

Sürüm	AIDA64 v6.30.5500/tr
Karşılaştırmalı Test Birimi	4.5.837.8-x64
Anasayfa	http://www.aida64.com/
Rapor Türü	Rapor Sihirbazı [TRIAL VERSION]
Bilgisayar	DESKTOP-HGSI5UN
Oluşturan	METO
İşletim Sistemi	Microsoft Windows 10 Home Single Language 10.0.19042.630 (Win10 20H2 October 2020 Update)
Tarih	2020-12-03
Saat	15:55

Özet

Bilgisayar:

Bilgisayar Türü	ACPI x64 tabanlı bilgisayar
İşletim Sistemi	Microsoft Windows 10 Home Single Language
İş. Sis. Servis Paketi	[TRIAL VERSION]
İnternet Explorer	11.630.19041.0
Edge	87.0.664.52
DirectX	DirectX 12.0
Bilgisayar Adı	DESKTOP-HGSI5UN
Kullanıcı Adı	METO
Oturum Etki Alanı	[TRIAL VERSION]
Tarih / Saat	2020-12-03 / 15:55

Anakart:

CPU Türü	QuadCore Intel Core i7-4790, 3900 MHz (39 x 100)
Anakart Adı	Asus H81M-D R2.0 (2 PCI-E x1, 1 PCI-E x16, 2 DDR3 DIMM, Audio, Video, Gigabit LAN)
Anakart Çipseti	Intel Lynx Point H81, Intel Haswell
Sistem Belleği	[TRIAL VERSION]
DIMM1: G Skill RipjawsX F3-12800CL9-4GBXL	4 GB DDR3-1600 DDR3 SDRAM (11-11-11-28 @ 800 MHz) (10-10-10-27 @ 761 MHz) (9-9-9-24 @ 685 MHz) (8-8-8-22 @ 609 MHz) (7-7-7-19 @ 533 MHz) (6-6-6-16 @ 457 MHz)
DIMM3: G Skill RipjawsX F3-12800CL9-4GBXL	[TRIAL VERSION]
BIOS Türü	AMI (03/26/2018)
İletişim (COM ve LPT)	İletişim Bağlantı Noktası (COM1)
İletişim (COM ve LPT)	Yazıcı Bağlantı Noktası (LPT1)

Görüntü Birimi:

Görüntü Bağdaştırıcısı	GeForce GTX 750 Ti (2 GB)
Görüntü Bağdaştırıcısı	GeForce GTX 750 Ti (2 GB)
Görüntü Bağdaştırıcısı	GeForce GTX 750 Ti (2 GB)
Görüntü Bağdaştırıcısı	GeForce GTX 750 Ti (2 GB)
3D-Hızlandırıcı	nVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Monitör	AOC 24G1WG4 [24" LCD] (2951410875)

Çokluortam:

Ses Bağdaştırıcı	nVIDIA GM107 HDMI/DP @ nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller
Ses Bağdaştırıcı	Realtek ALC887 @ Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]

Depolama :

IDE denetleyici	Standart SATA AHCI Denetleyici
Depolama denetleyici	Microsoft Depolama Alanları Denetleyicisi
Disk Sürücüsü	SanDisk SSD PLUS 240GB (240 GB, SATA-III)
Disk Sürücüsü	WDC WD10EZEX-08M2NA0 (1 TB, 7200 RPM, SATA-III)
SMART Sabit Disk Durumu	OK

Bölümler:

C: (NTFS)	[TRIAL VERSION]
D: (NTFS)	930.5 GB (930.4 GB boş)
Toplam Boyut	[TRIAL VERSION]

Giriş:

Klavye	HID Klavye Aygıtı
Klavye	HID Klavye Aygıtı
Klavye	HID Klavye Aygıtı
Fare	HID uyumlu fare
Fare	Logitech Optical Gaming Mouse G300/G300s

Ağ:

Birincil IP Adresi	[TRIAL VERSION]
Birincil MAC Adresi	F0-79-59-95-85-41
Ağ Bağdaştırıcısı	Realtek PCIe GbE Family Controller (192. [TRIAL VERSION])

Çevre Birimleri:

Yazıcı	Fax
Yazıcı	Microsoft Print to PDF
Yazıcı	Microsoft XPS Document Writer
Yazıcı	OneNote for Windows 10
USB2 denetleyici	Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 1 [C2]
USB2 denetleyici	Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 2 [C2]
USB3 denetleyici	Intel Lynx Point PCH - USB 3.0 xHCI Host Controller [C2]
USB-Aygıt	Generic USB Hub
USB-Aygıt	Generic USB Hub
USB-Aygıt	USB Bileşik Aygıt
USB-Aygıt	USB Bileşik Aygıt
USB-Aygıt	USB Giriş Aygıtı
USB-Aygıt	USB Giriş Aygıtı
USB-Aygıt	USB Giriş Aygıtı
USB-Aygıt	USB Giriş Aygıtı

DMI:

DMI BIOS Sağlayıcısı	American Megatrends Inc.
----------------------	--------------------------

DMI BIOS Sürümü	3602
DMI Sistem Üreticisi	ASUS
DMI Sistem Ürün Adı	All Series
DMI Sistem Sürümü	System Version
DMI Sistem Seri Numarası	[TRIAL VERSION]
DMI Sistem UUID	[TRIAL VERSION]
DMI Anakart Üreticisi	ASUSTeK COMPUTER INC.
DMI Anakart Ürün Adı	H81M-D R2.0
DMI Anakart Sürümü	Rev X.0x
DMI Anakart Seri Numarası	[TRIAL VERSION]
DMI Kasa Üreticisi	Chassis Manufacture
DMI Kasa Sürümü	Chassis Version
DMI Kasa Seri Numarası	[TRIAL VERSION]
DMI Kasa Fiyat Etiketi	[TRIAL VERSION]
DMI Kasa Türü	Desktop Case

Bilgisayar Adı

Tür	Sınıf	Bilgisayar Adı
Bilgisayar Açıklaması	Mantıksal	
NetBIOS Adı	Mantıksal	DESKTOP-HGS15UN
DNS Host Adı	Mantıksal	DESKTOP-HGS15UN
DNS Alan Adı	Mantıksal	
Tam DNS Adı	Mantıksal	DESKTOP-HGS15UN
NetBIOS Adı	Fiziksel	DESKTOP-HGS15UN
DNS Host Adı	Fiziksel	DESKTOP-HGS15UN
DNS Alan Adı	Fiziksel	
Tam DNS Adı	Fiziksel	DESKTOP-HGS15UN

DMI

[BIOS]

BIOS Özellikleri:

Sağlayıcı	American Megatrends Inc.
Sürüm	3602
Yayın Tarihi	03/26/2018
Boyut	8 MB
Sistem BIOS Sürümü	4.6
Açılış Sürücüler	Floppy Disk, Hard Disk, CD-ROM
Yetenekler	Flash BIOS, Shadow BIOS, Selectable Boot, EDD, BBS
Desteklenen Standardlar	DMI, APM, ACPI, UEFI
Genişleme Yeteneği	PCI, USB
Sanal Makine	Hayır

BIOS Üreticisi:

Firma Adı	American Megatrends Inc.
Ürün Bilgisi	https://ami.com/en/products/bios-uefi-firmware
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=bioupdates

[Sistem]

Sistem Özellikleri:

Üretici	ASUS
Ürün	All Series
Sürüm	System Version
Seri Numarası	[TRIAL VERSION]
SKU#	All
Aile	ASUS MB
Evrensel Benzersiz Kimliği	[TRIAL VERSION]
Evrensel Benzersiz Kimliği (GUID)	[TRIAL VERSION]
Başlangıç Türü	Güç Anahtar

[Anakart]

Anakart Özellikleri:

Üretici	ASUSTeK COMPUTER INC.
Ürün	H81M-D R2.0
Sürüm	Rev X.0x
Seri Numarası	[TRIAL VERSION]
Fiyat Etiketi	[TRIAL VERSION]
Fiyat Etiketi	[TRIAL VERSION]
Fiyat Etiketi	[TRIAL VERSION]

Anakart Üreticisi:

Firma Adı	ASUSTeK Computer Inc.
Ürün Bilgisi	https://www.asus.com/Motherboards
BIOS Yükleme	https://www.asus.com/support
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=bioupdates

[Kasa]

Kasa Özellikleri:

Üretici	Chassis Manufacture
Sürüm	Chassis Version
Seri Numarası	[TRIAL VERSION]
Fiyat Etiketi	[TRIAL VERSION]
Kasa Türü	Masaüstü Kasa
Açılış Durumu	Güvenli
Güç Kaynağı Durumu	Güvenli
Isıl Durum	Güvenli

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**İşlemci Özellikleri:**

Üretici	Intel
Sürüm	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Fiyat Etiketi	Fill By OEM
Parça Numarası	Fill By OEM
Dış Saat	100 MHz
En Yüksek Saat	3900 MHz
Şu Anki Saat	3608 MHz
Tür	Central Processor
Voltaj	1.2 V
Durum	Etkin
Yükseltme	Socket LGA1155
Soket Adı	SOCKET 1150
HTT / CMP Units	2 / 4
Yetenekler	64-bit

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Önbellek / CPU Internal L1]**Önbellek Özellikleri:**

Tür	Dahili
Durum	Etkin
İşlemsel Mod	Write-Back
Birleşirlik	8-way Set-Associative
En Büyük Boyut	256 KB
Takılı Boyut	256 KB
Hata Düzeltme	Single-bit ECC
Soket Adı	CPU Internal L1

[Önbellek / CPU Internal L2]**Önbellek Özellikleri:**

Tür	Unified
Durum	Etkin
İşlemsel Mod	Write-Back
Birleşirlik	8-way Set-Associative
En Büyük Boyut	1 MB
Takılı Boyut	1 MB
Hata Düzeltme	Single-bit ECC
Soket Adı	CPU Internal L2

[Önbellek / CPU Internal L3]**Önbellek Özellikleri:**

Tür	Unified
Durum	Etkin
İşlemsel Mod	Write-Back
Birleşirlik	16-way Set-Associative
En Büyük Boyut	8 MB
Takılı Boyut	8 MB
Hata Düzeltme	Single-bit ECC
Soket Adı	CPU Internal L3

[Bellek Dizisi / System Memory]**Bellek Dizisi Özellikleri:**

Konum	Anakart
Bellek Dizisi İşlevi	Sistem Belleği
Hata Düzeltme	Yok
En Fazla Bellek Kapasitesi	16 GB
Bellek Aygıtları	2

[Bellek Aygıtları / ChannelA-DIMM0]**Bellek Aygıtı Özellikleri:**

Fiziksel Boyut	DIMM
Tür	DDR3
Tür Ayrıntıları	Synchronous
Boyut	4 GB
En Yüksek Saat Hızı	1600 MT/s
Şu Anki Saat Hızı	1600 MT/s
Toplam Genişlik	64 Bit
Veri Genişliği	64 Bit
Ranks	2
Aygıt Yer Bulucu	ChannelA-DIMM0
Sıra Yer Bulucu	BANK 0
Üretici	0420
Seri Numarası	00000000
Fiyat Etiketi	9876543210
Parça Numarası	F3-12800CL9-4GBXL

[Bellek Aygıtları / ChannelB-DIMM0]**Bellek Aygıtı Özellikleri:**

Fiziksel Boyut	DIMM
Tür	DDR3
Tür Ayrıntıları	Synchronous
Boyut	4 GB
En Yüksek Saat Hızı	1600 MT/s

Ŗu Anki Saat Hızı	1600 MT/s
Toplam GeniŖlik	64 Bit
Veri GeniŖliđi	64 Bit
Ranks	2
Aygıt Yer Bulucu	ChannelB-DIMMO
Sıra Yer Bulucu	BANK 2
Üretici	0420
Seri Numarası	00000000
Fiyat Etiketi	9876543210
Parça Numarası	F3-12800CL9-4GBXL

[Sistem Yuvaları / PCIEX16_1]

Sistem Yuvaları Özellikleri:

Yuva Açıklaması	PCIEX16_1
Tür	PCI-E
Kullanım	Kullanımda
Veri Yolu GeniŖliđi	x16
Uzunluk	Uzun
ID	1

[Sistem Yuvaları / PCIEX1_1]

Sistem Yuvaları Özellikleri:

Yuva Açıklaması	PCIEX1_1
Tür	PCI-E
Kullanım	Available
Veri Yolu GeniŖliđi	x1
Uzunluk	Kısa
ID	2

[Sistem Yuvaları / PCIEX1_2]

Sistem Yuvaları Özellikleri:

Yuva Açıklaması	PCIEX1_2
Tür	PCI-E
Kullanım	Available
Veri Yolu GeniŖliđi	x1
Uzunluk	Kısa
ID	3

[Port Konnektörler / PS/2 Keyboard]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	Keyboard Port
İç Referans Göstergesi	PS/2 Keyboard
İç Konnektör Türü	Yok
Dış Referans Göstergesi	PS/2 Keyboard
Dış Konnektör Türü	PS/2

[Port Konnektörler / PS/2 Mouse]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	Mouse Port
İç Referans Göstergesi	PS/2 Mouse
İç Konnektör Türü	Yok
Dış Referans Göstergesi	PS/2 Mouse
Dış Konnektör Türü	PS/2

[Port Konnektörler / USB3_4]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	USB
İç Referans Göstergesi	USB3_4
İç Konnektör Türü	Yok
Dış Referans Göstergesi	USB3_4
Dış Konnektör Türü	USB

[Port Konnektörler / GbE LAN]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	Network Port
İç Referans Göstergesi	GbE LAN
İç Konnektör Türü	Yok
Dış Referans Göstergesi	GbE LAN
Dış Konnektör Türü	RJ-45

[Port Konnektörler / AUDIO]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	Audio Port
İç Referans Göstergesi	AUDIO
İç Konnektör Türü	Yok
Dış Referans Göstergesi	AUDIO

[Port Konnektörler / VGA port]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

İç Referans Göstergesi	VGA
İç Konnektör Türü	Yok
Dış Referans Göstergesi	VGA port

[Port Konnektörler / SATA6G_1]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	SATA
İç Referans Göstergesi	SATA6G_1
İç Konnektör Türü	SATA/SAS Plug Receptacle
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / SATA6G_2]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	SATA
İç Referans Göstergesi	SATA6G_2
İç Konnektör Türü	SATA/SAS Plug Receptacle
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / SATA3G_1]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	SATA
İç Referans Göstergesi	SATA3G_1
İç Konnektör Türü	SATA/SAS Plug Receptacle
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / SATA3G_2]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	SATA
İç Referans Göstergesi	SATA3G_2
İç Konnektör Türü	SATA/SAS Plug Receptacle
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / USB3_12]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	USB
İç Referans Göstergesi	USB3_12
İç Konnektör Türü	USB
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / USB9_10]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	USB
İç Referans Göstergesi	USB9_10
İç Konnektör Türü	USB
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / USB11_12]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	USB
İç Referans Göstergesi	USB11_12
İç Konnektör Türü	USB
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / AAFP]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	Audio Port
İç Referans Göstergesi	AAFP
İç Konnektör Türü	Mini-jack (headphones)
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / CPU_FAN]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

İç Referans Göstergesi	CPU_FAN
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / CHA_FAN]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

İç Referans Göstergesi	CHA_FAN
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / SPDIF_OUT]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

İç Referans Göstergesi	SPDIF_OUT
Dış Konnektör Türü	Yok

[Port Konnektörler / COM]

Bağlantı Noktası Özellikleri:

Port Türü	Serial Port 16550A Compatible
İç Referans Göstergesi	COM
İç Konnektör Türü	DB-9 pin male
Dış Konnektör Türü	Yok

[Bütünleşik Aygıtlar / Onboard Ethernet]

Bütünleşik Aygıt Özellikleri:

Tanım	Onboard Ethernet
Tür	Ethernet
Durum	Etkin

[Bütünleşik Aygıtlar / Onboard Audio]

Bütünleşik Aygıt Özellikleri:

Tanım	Onboard Audio
Tür	Sound
Durum	Etkin

[Bütünleşik Aygıtlar / Onboard LAN]**Bütünleşik Aygıt Özellikleri:**

Tanım	Onboard LAN
Tür	Ethernet
Durum	Etkin
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 25 / 0

[Bütünleşik Aygıtlar / Onboard 1394]**Bütünleşik Aygıt Özellikleri:**

Tanım	Onboard 1394
Durum	Etkin
Yol / Aygıt / İşlev	3 / 28 / 7

[Bütünleşik Aygıtlar / Onboard IGD]**Bütünleşik Aygıt Özellikleri:**

Tanım	Onboard IGD
Tür	Video
Durum	Etkin
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 2 / 0

[Güç Kaynakları / To Be Filled By O.E.M.]**Güç Kaynağı Özellikleri:**

Aygıt Adı	To Be Filled By O.E.M.
Üretici	To Be Filled By O.E.M.
Seri Numarası	To Be Filled By O.E.M.
Fiyat Etiketi	To Be Filled By O.E.M.
Parça Numarası	To Be Filled By O.E.M.
Tür	Switching
Konum	To Be Filled By O.E.M.
Durum	OK
Çalışırken Değiştirilebilir	Hayır

[Sıcaklık uçları / LM78A]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	LM78A
--------------	-------

[Sıcaklık uçları / LM78A]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	LM78A
Konum	Power Unit
Durum	OK

[Voltaj uçları / LM78A]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	LM78A
--------------	-------

[Voltaj uçları / LM78A]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	LM78A
Konum	Power Unit
Durum	OK

[Elektrik akımı uçları / ABC]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	ABC
--------------	-----

[Elektrik akımı uçları / ABC]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	ABC
Konum	Power Unit
Durum	OK

[Cooling Device / Cooling Dev 1]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Cooling Dev 1
--------------	---------------

[Cooling Device / Cooling Device #2]**Aygıt Özellikleri:****[Cooling Device / Cooling Dev 1]****Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Cooling Dev 1
Aygıt Türü	Power Supply Fan
Durum	OK

[Yönetim Aygıtları / Nuvoton NCT5538D]

Yönetim Aygıtı Özellikleri:

Tanım	Nuvoton NCT5538D
Base Address (Port)	0295h

[Intel vPro]**Intel vPro Özellikleri:**

ME firmware Sürümü	9.0.30.1482
PCH PCI Bus / Device / Function	0 / 31 / 0
PCH PCI Device ID	8086-8C5C
Wired NIC PCI Bus / Device / Function	0 / 25 / 0
Wired NIC PCI Device ID	8086-FFFF
AMT	Desteklemiyor
Anti-Theft	Destekliyor, Etkin Değil
Anti-Theft PBA for Recovery	Destekliyor
Anti-Theft WWAN	Desteklemiyor
BIOS TXT	Destekliyor
BIOS VT-d	Destekliyor
BIOS VT-x	Destekliyor
CPU VT-x	Destekliyor, Etkin Değil
CPU TXT	Destekliyor, Etkin Değil
KVM	Desteklemiyor
Local Wakeup Timer	Desteklemiyor
Management Engine	Etkin
Small Business Advantage	Desteklemiyor
Standard Manageability	Desteklemiyor

[Diğer]**Diğer:**

OEM String	To Be Filled By O.E.M.
OEM String	To Be Filled By O.E.M.
OEM String	Mint
OEM String	To Be Filled By O.E.M.
System Configuration Option	To Be Filled By O.E.M.

Overclock**CPU Özellikleri:**

CPU Türü	QuadCore Intel Core i7-4790
CPU Takma Adı	Haswell-DT
CPU Sürümü (Stepping)	C0
Engineering Sample	Hayır
CPUID CPU Adı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
CPUID Uyarılama	000306C3h
CPU VID	1.0818 V

CPU Hızı:

CPU Saati	3999.9 MHz (Gerçek: [TRIAL VERSION] MHz, Overclock: 11%)
CPU Çarpanı	40x
CPU FSB	100.0 MHz (Gerçek: 100 MHz)
Kuzey Köprüsü Saati	3999.9 MHz
Bellek Yolu	800.0 MHz
DRAM:FSB oranı	24:3

CPU Önbelleği:

L1 Kod Önbellek	32 KB per core
L1 Veri Önbellek	[TRIAL VERSION]
L2 Önbellek	256 KB per core (On-Die, ECC, Full-Speed)
L3 Önbellek	8 MB (On-Die, ECC, Full-Speed)

Anakart Özellikleri:

Anakart Kimliği	63-0100-000001-00101111-041312-Chipset\$1AQQW031_BIOS DATE: 03/26/18 09:55:48 VER: 36.02
Anakart Adı	Asus H81M-D R2.0 (2 PCI-E x1, 1 PCI-E x16, 2 DDR3 DIMM, Audio, Video, Gigabit LAN)

Çipset Özellikleri:

Anakart Çipseti	Intel Lynx Point H81, Intel Haswell
Bellek Zamanlamaları	9-9-9-24 (CL-RCD-RP-RAS)
Command Rate (CR)	[TRIAL VERSION]
DIMM1: G Skill RipjawsX F3-12800CL9-4GBXL	4 GB DDR3-1600 DDR3 SDRAM (11-11-11-28 @ 800 MHz) (10-10-10-27 @ 761 MHz) (9-9-9-24 @ 685 MHz) (8-8-8-22 @ 609 MHz) (7-7-7-19 @ 533 MHz) (6-6-6-16 @ 457 MHz)
DIMM3: G Skill RipjawsX F3-12800CL9-4GBXL	[TRIAL VERSION]

BIOS Özellikleri:

Sistem BIOS Tarihi	03/26/2018
Görüntü BIOS Tarihi	06/19/14
DMI BIOS Sürümü	3602

Grafik İşlemci Özellikleri:

Görüntü Bağdaştırıcısı	nVIDIA GeForce GTX 750 Ti
GPU Kod Adı	GM107-400 (PCI Express 2.0 x16 10DE / 1380, Rev A2)
GPU Saati	1019 MHz
Bellek Saati	1350 MHz

Güç Yönetimi**Güç Yönetim Özellikleri:**

Şu Anki Güç Kaynağı	AC Hat
Pil Durumu	Pil Yok
Dolu Pil Ömrü	Bilinmiyor
Kalan Pil Ömrü	Bilinmiyor

Taşınabilir Bilgisayar

Centrino (Carmel) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Pentium M (Banias/Dothan)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Intel i85GM/PM	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel PRO/Wireless	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Centrino (Sonoma) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Pentium M (Dothan)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Intel i915GM/PM	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel PRO/Wireless 2200/2915	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Centrino (Napa) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Core (Yonah) / Core 2 (Merom)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Intel i945GM/PM	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel PRO/Wireless 3945/3965	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Centrino (Santa Rosa) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Core 2 (Merom/Penryn)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Intel GM965/PM965	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel Wireless WiFi Link 4965	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Centrino 2 (Montevina) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Core 2 (Penryn)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Mobile Intel 4 Series	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel WiFi Link 5000 Series	Hayır
Sistem: Centrino 2 uyumluluk	Hayır

Centrino (Calpella) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Core i3/i5/i7 (Arrandale/Clarksfield)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Mobile Intel 5 Series	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel Centrino Advanced-N / Ultimate-N / Wireless-N	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Centrino (Huron River) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Core i3/i5/i7 (Sandy Bridge-MB)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Mobile Intel 6 Series	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel Centrino Advanced-N / Ultimate-N / Wireless-N	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Centrino (Chief River) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Core i3/i5/i7 (Ivy Bridge-MB)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Mobile Intel 7 Series	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel Centrino Advanced-N / Ultimate-N / Wireless-N	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Centrino (Shark Bay-MB) platform uyumluluğu:

CPU: Intel Core i3/i5/i7 (Haswell-MB)	Hayır (Intel Core i7-4790)
Çipset: Mobile Intel 8/9 Series	Hayır (Intel Lynx Point H81, Intel Haswell)
WLAN: Intel Centrino Advanced-N / Ultimate-N / Wireless-N	Hayır
Sistem: Centrino uyumluluk	Hayır

Algılayıcı

Algılayıcı Özellikleri:

Algılayıcı Türü	Nuvoton NCT6791D/5538D (ISA A00h)
GPU Algılayıcı Türü	Diode (NV-Diode)
Anakart Adı	Asus H81M-D R2.0
Kasanın açıldığı tespit edildi	Hayır

Sıcaklıklar:

CPU	42 °C
CPU Package	52 °C
CPU IA Cores	52 °C
CPU GT Cores	44 °C
CPU #1 / Çekirdek #1	47 °C
CPU #1 / Çekirdek #2	48 °C
CPU #1 / Çekirdek #3	52 °C
CPU #1 / Çekirdek #4	47 °C
PCH diyot	47 °C
GPU diyot	36 °C
WDC WD10EZEX-08M2NA0	[TRIAL VERSION]
SanDisk SSD PLUS 240GB	[TRIAL VERSION]

Soğutucu Fanlar:

CPU	2351 RPM
Grafik İşlemci (GPU)	1009 RPM (35%)

Voltaj Değerleri:

CPU Çekirdek	1.042 V
CPU VRM	1.696 V
CPU VID	1.042 V
+3.3 V	3.376 V
+5 V	5.120 V
+12 V	[TRIAL VERSION]
+3.3 V Beklemede	3.424 V
VBAT pil	3.312 V
VTT	1.016 V
VCCSA	0.184 V
GPU Çekirdeği	[TRIAL VERSION]

Güç Tüketim değerleri:

CPU Package	25.95 W
CPU IA Cores	8.73 W
CPU Uncore	9.79 W
DIMM	7.43 W
Grafik İşlemci (GPU)	[TRIAL VERSION]
GPU TDP%	[TRIAL VERSION]
Debug Info F	65535 65535 65535 65535 65535 65535
Debug Info T	00 00 00
Debug Info V	01 00 FF FF 00 00 00 (00)
Debug Info I	FF C803

CPU**CPU Özellikleri:**

CPU Türü	QuadCore Intel Core i7-4790, 3900 MHz (39 x 100)
CPU Takma Adı	Haswell-DT
CPU Sürümü (Stepping)	C0
Komut Seti	x86, x86-64, MMX, SSE, SSE2, SSE3, SSSE3, SSE4.1, SSE4.2, AVX, AVX2, FMA, AES
Orjinal Saat	[TRIAL VERSION]
Min / Max CPU Çarpanı	8x / 36x
Engineering Sample	Hayır
L1 Kod Önbellek	32 KB per core
L1 Veri Önbellek	[TRIAL VERSION]
L2 Önbellek	256 KB per core (On-Die, ECC, Full-Speed)
L3 Önbellek	8 MB (On-Die, ECC, Full-Speed)

CPU Teknik Bilgisi:

Paket Türü	1150 Contact FC-LGA
Paket Boyutu	37.5 mm x 37.5 mm
Transistör	[TRIAL VERSION]
İşlem Teknolojisi	22 nm, CMOS, Cu, High-K + Metal Gate
Çekirdek Büyüklüğü	[TRIAL VERSION]
Normal Gücü	84 W

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

Multi CPU:

Anakart Kimliği	A M I ALASKA
CPU #1	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz
CPU #2	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz
CPU #3	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz
CPU #4	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz
CPU #5	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz
CPU #6	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz
CPU #7	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz
CPU #8	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz, 3600 MHz

CPU Kullanımı:

CPU #1 / Çekirdek #1 / SMT Birimi #1	0%
CPU #1 / Çekirdek #1 / SMT Birimi #2	100%
CPU #1 / Çekirdek #2 / SMT Birimi #1	0%
CPU #1 / Çekirdek #2 / SMT Birimi #2	0%
CPU #1 / Çekirdek #3 / SMT Birimi #1	0%
CPU #1 / Çekirdek #3 / SMT Birimi #2	0%
CPU #1 / Çekirdek #4 / SMT Birimi #1	0%
CPU #1 / Çekirdek #4 / SMT Birimi #2	25%

CPUID**CPUID Özellikleri:**

CPUID Üreticisi	GenuineIntel
CPUID CPU Adı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
CPUID Uyarılama	000306C3h
IA Marka Kimliği	00h (Bilinmiyor)
Platform Kimliği	49h / MC 02h (LGA1150)
Mikrokod Güncelleme Uyarlaması	27h
SMT / CMP Birimleri	2 / 4
Tjmax Sıcaklığı	100 °C (212 °F)
CPU Thermal Design Power (TDP)	84 W
CPU Thermal Design Current (TDC)	Sınırsız
CPU Max Power Limit	Unlimited Power / Unlimited Time
CPU Power Limit 1 (Long Duration)	4095.9 W / 8.00 sec (Unlocked)
CPU Power Limit 2 (Short Duration)	4095.9 W / 2.44 ms (Unlocked)
Max Turbo Boost Multipliers	1C: 40x, 2C: 40x, 3C: 39x, 4C: 38x

Komut Seti:

64 bit x86 Uzantısı (AMD64, Intel64)	Destekliyor
AMD 3DNow!	Desteklemiyor
AMD 3DNow! Professional	Desteklemiyor
AMD 3DNowPrefetch	Desteklemiyor
AMD Enhanced 3DNow!	Desteklemiyor
AMD Extended MMX	Desteklemiyor
AMD FMA4	Desteklemiyor
AMD MisAligned SSE	Desteklemiyor
AMD SSE4A	Desteklemiyor
AMD XOP	Desteklemiyor
Cyrix Extended MMX	Desteklemiyor
Enhanced REP MOVSB/STOSB	Destekliyor
Enqueue Stores	Desteklemiyor

Galois Field New Instructions (GFNI)	Desteklemiyor
Float-16 Conversion Instructions	Destekliyor, Etkin
IA-64	Desteklemiyor
IA AES Extensions	Destekliyor
IA AMX-BF16	Desteklemiyor
IA AMX-INT8	Desteklemiyor
IA AMX Tile Architecture (AMX-TILE)	Desteklemiyor
IA AVX	Destekliyor, Etkin
IA AVX2	Destekliyor, Etkin
IA AVX-512 (AVX512F)	Desteklemiyor
IA AVX-512 4x Fused Multiply-Add Single Precision (AVX512_4FMAPS)	Desteklemiyor
IA AVX-512 4x Neural Network Instructions (AVX512_4VNNIW)	Desteklemiyor
IA AVX-512 52-bit Integer Multiply-Add Instructions (AVX512_IFMA)	Desteklemiyor
IA AVX-512 BF16 (AVX512_BF16)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Bit Algorithm (AVX512_BITALG)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Byte and Word Instructions (AVX512BW)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Conflict Detection Instructions (AVX512CD)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Doubleword and Quadword Instructions (AVX512DQ)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Exponential and Reciprocal Instructions (AVX512ER)	Desteklemiyor
IA AVX-512 FP16 (AVX512_FP16)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Intersection (AVX512_VP2INTERSECT)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Neural Network Instructions (AVX512_VNNI)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Prefetch Instructions (AVX512PF)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Vector Bit Manipulation Instructions (AVX512_VBMI)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Vector Bit Manipulation Instructions 2 (AVX512_VBMI2)	Desteklemiyor
IA AVX-512 Vector Length Extensions (AVX512VL)	Desteklemiyor
IA AVX-512 VPOPCNTDQ	Desteklemiyor
IA AVX Vector Neural Network Instructions (AVX-VNNI)	Desteklemiyor
IA BMI1	Destekliyor
IA BMI2	Destekliyor
IA FMA	Destekliyor, Etkin
IA MMX	Destekliyor
IA SHA Extensions	Desteklemiyor
IA SSE	Destekliyor
IA SSE2	Destekliyor
IA SSE3	Destekliyor
IA Supplemental SSE3	Destekliyor
IA SSE4.1	Destekliyor
IA SSE4.2	Destekliyor
Vector AES (VAES)	Desteklemiyor
VIA Alternate Instruction Set	Desteklemiyor
ADCX / ADOX Komut	Desteklemiyor
CLDEMOT Komut	Desteklemiyor
CLFLUSH Komut	Destekliyor
CLFLUSHOPT Komut	Desteklemiyor
CLWB Komut	Desteklemiyor
CLZERO Komut	Desteklemiyor
CMPXCHG8B Komut	Destekliyor
CMPXCHG16B Komut	Destekliyor
Conditional Move Komut	Destekliyor
Fast Short CMPSB & SCASB Komut	Desteklemiyor
Fast Short REP MOV Komut	Desteklemiyor
Fast Short STOSB Komut	Desteklemiyor
Fast Zero-Length MOVSB Komut	Desteklemiyor
HRESET Komut	Desteklemiyor
INVLPGB Komut	Desteklemiyor
INVLPG Komut	Destekliyor
LAHF / SAHF Komut	Destekliyor
LZCNT Komut	Destekliyor
MCOMMIT Komut	Desteklemiyor
MONITOR / MWAIT Komut	Destekliyor
MONITORX / MWAITX Komut	Desteklemiyor
MOVBE Komut	Destekliyor
MOVDIR64B Komut	Desteklemiyor
MOVDIRI Komut	Desteklemiyor
PCLMULQDQ Komut	Destekliyor
PCOMMIT Komut	Desteklemiyor
PCONFIG Komut	Desteklemiyor
POPNT Komut	Destekliyor
PREFETCHWT1 Komut	Desteklemiyor
PTWRITE Komut	Desteklemiyor
RDFSBASE / RDGSBASE / WRFSBASE / WRGSBASE Komut	Destekliyor
RDPRU Komut	Desteklemiyor
RDRAND Komut	Destekliyor
RDSEED Komut	Desteklemiyor
RDTSQP Komut	Destekliyor
SKINIT / STGI Komut	Desteklemiyor
SYSCALL / SYSRET Komut	Desteklemiyor
SYSENTER / SYSEXIT Komut	Destekliyor
Trailing Bit Manipulation Instructions	Desteklemiyor
VIA FEMMS Komut	Desteklemiyor
VPCLMULQDQ Komut	Desteklemiyor
WBNOINVD Komut	Desteklemiyor

Güvenlik Nitelikleri:

Advanced Cryptography Engine (ACE)	Desteklemiyor
Advanced Cryptography Engine 2 (ACE2)	Desteklemiyor
Control-flow Enforcement Technology - Indirect Branch Tracking (CET_IBT)	Desteklemiyor
Control-flow Enforcement Technology - Shadow Stack (CET_SS)	Desteklemiyor
Veri Çalıştırma Koruması (DEP, NX, EDB)	Destekliyor
Enhanced Indirect Branch Restricted Speculation	Desteklemiyor
Hardware Random Number Generator (RNG)	Desteklemiyor
Hardware Random Number Generator 2 (RNG2)	Desteklemiyor
Indirect Branch Predictor Barrier (IBPB)	Destekliyor
Indirect Branch Restricted Speculation (IBRS)	Destekliyor
Key Locker	Desteklemiyor
L1D Flush	Destekliyor
MD_CLEAR	Destekliyor
Memory Protection Extensions (MPX)	Desteklemiyor

PadLock Hash Engine (PHE)	Desteklemiyor
PadLock Hash Engine 2 (PHE2)	Desteklemiyor
PadLock Montgomery Multiplier (PMM)	Desteklemiyor
PadLock Montgomery Multiplier 2 (PMM2)	Desteklemiyor
İşlemci Seri Numarası (PSN)	Desteklemiyor
Protection Keys for Supervisor-Mode Pages (PKS)	Desteklemiyor
Protection Keys for User-Mode Pages (PKU)	Desteklemiyor
Read Processor ID (RDPID)	Desteklemiyor
Safer Mode Extensions (SMX)	Destekliyor
Secure Memory Encryption (SME)	Desteklemiyor
SGX Launch Configuration (SGX_LC)	Desteklemiyor
Software Guard Extensions (SGX)	Desteklemiyor
Single Thread Indirect Branch Predictors (STIBP)	Destekliyor
Speculative Store Bypass Disable (SSBD)	Destekliyor
SRBDS_CTRL	Desteklemiyor
Supervisor Mode Access Prevention (SMAP)	Desteklemiyor
Supervisor Mode Execution Protection (SMEP)	Destekliyor
Total Memory Encryption (TME)	Desteklemiyor
User-Mode Instruction Prevention (UMIP)	Desteklemiyor

Güç Yönetim Nitelikleri:

APM Power Reporting	Desteklemiyor
Application Power Management (APM)	Desteklemiyor
Automatic Clock Control	Destekliyor
Configurable TDP (cTDP)	Desteklemiyor
Connected Standby	Desteklemiyor
Core C6 State (CC6)	Desteklemiyor
Digital Thermometer	Destekliyor
Dynamic FSB Frequency Switching	Desteklemiyor
Enhanced Halt State (C1E)	Destekliyor, Etkin Değil
Enhanced SpeedStep Technology (EIST, ESS)	Destekliyor, Etkin
Frequency ID Control	Desteklemiyor
Hardware P-State Control	Desteklemiyor
Hardware Thermal Control (HTC)	Desteklemiyor
LongRun	Desteklemiyor
LongRun Table Interface	Desteklemiyor
Overstress	Desteklemiyor
Package C6 State (PC6)	Desteklemiyor
Parallax	Desteklemiyor
PowerSaver 1.0	Desteklemiyor
PowerSaver 2.0	Desteklemiyor
PowerSaver 3.0	Desteklemiyor
Processor Duty Cycle Control	Destekliyor
Running Average Power Limit (RAPL)	Desteklemiyor
Software Thermal Control	Desteklemiyor
SpeedShift (SST, HWP)	Desteklemiyor
Sıcaklık Algılayıcı Dıyot	Desteklemiyor
Thermal Monitor 1	Destekliyor
Thermal Monitor 2	Destekliyor
Thermal Monitor 3	Desteklemiyor
Thermal Monitoring	Desteklemiyor
Thermal Trip	Desteklemiyor
Voltage ID Control	Desteklemiyor

Sanallaştırma Nitelikleri:

AMD Virtual Interrupt Controller (AVIC)	Desteklemiyor
Decode Assists	Desteklemiyor
Encrypted Microcode Patch	Desteklemiyor
Encrypted State (SEV-ES)	Desteklemiyor
Extended Page Table (EPT)	Destekliyor
Flush by ASID	Desteklemiyor
Guest Mode Execute Trap Extension (GMET)	Desteklemiyor
Hypervisor	Mevcut Değil
INVEPT Komut	Destekliyor
INVVPID Komut	Destekliyor
LBR Virtualization	Desteklemiyor
Memory Bandwidth Enforcement (MBE)	Desteklemiyor
Nested Paging (NPT, RVI)	Desteklemiyor
NRIP Save (NRIPS)	Desteklemiyor
PAUSE Filter Threshold	Desteklemiyor
PAUSE Intercept Filter	Desteklemiyor
Secure Encrypted Virtualization (SEV)	Desteklemiyor
Secure Virtual Machine (SVM, Pacifica)	Desteklemiyor
SVM Lock (SVML)	Desteklemiyor
Virtual Transparent Encryption (VTE)	Desteklemiyor
Virtualized GIF (vGIF)	Desteklemiyor
Virtualized VMLOAD and VMSAVE	Desteklemiyor
Virtual Machine Extensions (VMX, Vanderpool)	Destekliyor
Virtual Processor ID (VPID)	Destekliyor
VMCB Clean Bits	Desteklemiyor

CPUID Nitelikleri:

1 GB Page Size	Destekliyor
36-bit Page Size Extension	Destekliyor
5-Level Paging	Desteklemiyor
64-bit DS Area	Destekliyor
Adaptive Overclocking	Desteklemiyor
Address Region Registers (ARR)	Desteklemiyor
Code and Data Prioritization Technology (CDP)	Desteklemiyor
Core Performance Boost (CPB)	Desteklemiyor
Core Performance Counters	Desteklemiyor
CPL Qualified Debug Store	Destekliyor
Data Breakpoint Extension	Desteklemiyor
Debug Trace Store	Destekliyor
Debugging Extension	Destekliyor
Deprecated FPU CS and FPU DS	Destekliyor
Direct Cache Access	Desteklemiyor
Dynamic Acceleration Technology (IDA)	Desteklemiyor
Dynamic Configurable TDP (DcTDP)	Desteklemiyor

Enhanced Hardware Feedback Interface (EHFI)
 Extended APIC Register Space
 Fast Save & Restore
 Hardware Feedback Interface (HFI)
 Hardware Lock Elision (HLE)
 Hybrid Boost
 Hybrid CPU
 Hyper-Threading Technology (HTT)
 Instruction Based Sampling
 Invariant Time Stamp Counter
 L1 Context ID
 L2I Performance Counters
 Lightweight Profiling
 Local APIC On Chip
 Machine Check Architecture (MCA)
 Machine Check Exception (MCE)
 Memory Configuration Registers (MCR)
 Memory Protection Range Registers (MPRR)
 Memory Type Range Registers (MTRR)
 Model Specific Registers (MSR)
 NB Performance Counters
 Page Attribute Table (PAT)
 Page Global Extension
 Page Size Extension (PSE)
 Pending Break Event (PBE)
 Performance Time Stamp Counter (PTSC)
 Physical Address Extension (PAE)
 Process Context Identifiers (PCID)
 Processor Feedback Interface
 Processor Trace (PT)
 Resource Director Technology Allocation (RDT-A)
 Resource Director Technology Monitoring (RDT-M)
 Restricted Transactional Memory (RTM)
 Self-Snoop
 Time Stamp Counter (TSC)
 Time Stamp Counter Adjust
 TSX Suspend Load Address Tracking
 Turbo Boost
 Turbo Boost Max 3.0
 User Interrupts (UINTR)
 Virtual Mode Extension
 Watchdog Timer
 x2APIC
 XGETBV / XSETBV OS Enabled
 XSAVE / XRESTOR / XSETBV / XGETBV Extended States
 XSAVEOPT

Desteklemyor
 Desteklemyor
 Destekliyor
 Desteklemyor
 Desteklemyor
 Desteklemyor
 Destekliyor, Etkin
 Desteklemyor
 Destekliyor
 Desteklemyor
 Desteklemyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Desteklemyor
 Desteklemyor
 Desteklemyor
 Desteklemyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Desteklemyor
 Desteklemyor
 Destekliyor
 Destekliyor
 Desteklemyor
 Destekliyor, Etkin Değil
 Destekliyor
 Destekliyor
 Destekliyor

CPUID Registers (CPU #0):

CPUID 00000000	0000000D-756E547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001	000306C3-00100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002	76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004	1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004	1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004	1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004	1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005	00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006	00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007	00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A	07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B	00000001-00000002-00000100-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000B	00000004-00000008-00000201-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000C	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D	00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D	00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D	00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]
CPUID 80000000	80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001	00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002	65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)]
CPUID 80000003	37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @ []
CPUID 80000004	30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000006	00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007	00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008	00003027-00000000-00000000-00000000

CPUID Registers (CPU #1 Virtual):

CPUID 00000000	0000000D-756E547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001	000306C3-01100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002	76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004	1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004	1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004	1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004	1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005	00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006	00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007	00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A	07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B	00000001-00000002-00000100-00000001 [SL 00]
CPUID 0000000B	00000004-00000008-00000201-00000001 [SL 01]
CPUID 0000000C	00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D	00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D	00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D	00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]

CPUID 80000000 80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001 00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002 65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)
CPUID 80000003 37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @]
CPUID 80000004 30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000006 00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007 00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008 00003027-00000000-00000000-00000000

CPUID Registers (CPU #2):

CPUID 00000000 0000000D-756E6547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001 000306C3-02100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002 76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004 1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004 1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004 1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004 1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005 00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006 00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007 00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A 07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B 00000001-00000002-00000100-00000002 [SL 00]
CPUID 0000000B 00000004-00000008-00000201-00000002 [SL 01]
CPUID 0000000C 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D 00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D 00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D 00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]
CPUID 80000000 80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001 00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002 65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)
CPUID 80000003 37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @]
CPUID 80000004 30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000006 00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007 00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008 00003027-00000000-00000000-00000000

CPUID Registers (CPU #3 Virtual):

CPUID 00000000 0000000D-756E6547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001 000306C3-03100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002 76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004 1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004 1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004 1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004 1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005 00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006 00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007 00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A 07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B 00000001-00000002-00000100-00000003 [SL 00]
CPUID 0000000B 00000004-00000008-00000201-00000003 [SL 01]
CPUID 0000000C 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D 00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D 00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D 00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]
CPUID 80000000 80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001 00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002 65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)
CPUID 80000003 37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @]
CPUID 80000004 30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000006 00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007 00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008 00003027-00000000-00000000-00000000

CPUID Registers (CPU #4):

CPUID 00000000 0000000D-756E6547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001 000306C3-04100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002 76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004 1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004 1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004 1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004 1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005 00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006 00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007 00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A 07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B 00000001-00000002-00000100-00000004 [SL 00]
CPUID 0000000B 00000004-00000008-00000201-00000004 [SL 01]
CPUID 0000000C 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D 00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D 00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D 00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]
CPUID 80000000 80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001 00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002 65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)
CPUID 80000003 37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @]
CPUID 80000004 30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005 00000000-00000000-00000000-00000000

CPUID 80000006 00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007 00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008 00003027-00000000-00000000-00000000

CPUID Registers (CPU #5 Virtual):

CPUID 00000000 0000000D-756E6547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001 000306C3-05100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002 76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004 1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004 1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004 1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004 1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005 00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006 00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007 00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A 07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B 00000001-00000002-00000100-00000005 [SL 00]
CPUID 0000000B 00000004-00000008-00000201-00000005 [SL 01]
CPUID 0000000C 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D 00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D 00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D 00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]
CPUID 80000000 80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001 00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002 65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)
CPUID 80000003 37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @]
CPUID 80000004 30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000006 00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007 00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008 00003027-00000000-00000000-00000000

CPUID Registers (CPU #6):

CPUID 00000000 0000000D-756E6547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001 000306C3-06100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002 76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004 1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004 1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004 1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004 1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005 00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006 00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007 00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A 07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B 00000001-00000002-00000100-00000006 [SL 00]
CPUID 0000000B 00000004-00000008-00000201-00000006 [SL 01]
CPUID 0000000C 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D 00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D 00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D 00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]
CPUID 80000000 80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001 00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002 65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)
CPUID 80000003 37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @]
CPUID 80000004 30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000006 00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007 00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008 00003027-00000000-00000000-00000000

CPUID Registers (CPU #7 Virtual):

CPUID 00000000 0000000D-756E6547-6C65746E-49656E69 [GenuineIntel]
CPUID 00000001 000306C3-07100800-7FFAFBFF-BFEBFBFF
CPUID 00000002 76036301-00F0B5FF-00000000-00C10000
CPUID 00000003 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000004 1C004121-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 00]
CPUID 00000004 1C004122-01C0003F-0000003F-00000000 [SL 01]
CPUID 00000004 1C004143-01C0003F-000001FF-00000000 [SL 02]
CPUID 00000004 1C03C163-03C0003F-00001FFF-00000006 [SL 03]
CPUID 00000005 00000040-00000040-00000003-00042120
CPUID 00000006 00000077-00000002-00000009-00000000
CPUID 00000007 00000000-000027AB-00000000-9C000400 [SL 00]
CPUID 00000008 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 00000009 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000A 07300403-00000000-00000000-00000603
CPUID 0000000B 00000001-00000002-00000100-00000007 [SL 00]
CPUID 0000000B 00000004-00000008-00000201-00000007 [SL 01]
CPUID 0000000C 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 0000000D 00000007-00000340-00000340-00000000 [SL 00]
CPUID 0000000D 00000001-00000000-00000000-00000000 [SL 01]
CPUID 0000000D 00000100-00000240-00000000-00000000 [SL 02]
CPUID 80000000 80000008-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000001 00000000-00000000-00000021-2C100000
CPUID 80000002 65746E49-2952286C-726F4320-4D542865 [Intel(R) Core(TM)
CPUID 80000003 37692029-3937342D-50432030-20402055 [] i7-4790 CPU @]
CPUID 80000004 30362E33-007A4847-00000000-00000000 [3.60GHz]
CPUID 80000005 00000000-00000000-00000000-00000000
CPUID 80000006 00000000-00000000-01006040-00000000
CPUID 80000007 00000000-00000000-00000000-00000100
CPUID 80000008 00003027-00000000-00000000-00000000

MSR Registers (CPU #0):

MSR 00000017	0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
MSR 0000001B	0000-0000-FEE0-0900
MSR 00000035	0000-0000-0004-0008
MSR 00000048	0000-0000-0000-0000
MSR 00000049	< FAILED >
MSR 0000008B	0000-0027-0000-0000
MSR 000000CE	0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
MSR 000000E7	0000-07BD-C431-CC0B [S200]
MSR 000000E7	0000-07BD-D913-F2C9 [S200]
MSR 000000E7	0000-07BD-DAB1-91AF
MSR 000000E8	0000-084C-44BC-617A [S200]
MSR 000000E8	0000-084C-45F1-F3B8 [S200]
MSR 000000E8	0000-084C-48C5-4F1B
MSR 0000010B	< FAILED >
MSR 00000194	0000-0000-0001-0000
MSR 00000198	0000-2182-0000-2600 [S200]
MSR 00000198	0000-2182-0000-2600 [S200]
MSR 00000198	0000-2182-0000-2600
MSR 00000199	0000-0000-0000-2800
MSR 0000019A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000019B	0000-0000-0000-0010
MSR 0000019C	0000-0000-8836-0000 [S200]
MSR 0000019C	0000-0000-882E-0000 [S200]
MSR 0000019C	0000-0000-8837-0000
MSR 0000019D	0000-0000-0000-0000
MSR 000001A0	0000-0000-0085-0089
MSR 000001A2	0000-0000-0064-1400
MSR 000001A4	0000-0000-0000-0000
MSR 000001AA	0000-0000-0040-0000
MSR 000001AC	< FAILED >
MSR 000001AD	0000-0000-2627-2828
MSR 000001B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000001B1	0000-0000-8832-0800
MSR 000001B2	0000-0000-0000-0000
MSR 000001FC	0000-0000-0004-005D
MSR 00000300	< FAILED >
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000 [S200]
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000 [S200]
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000 [S200]
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000 [S200]
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000
MSR 00000480	00DA-0400-0000-0012
MSR 00000481	0000-007F-0000-0016
MSR 00000482	FFF9-FFFF-0401-E172
MSR 00000483	007F-FFFF-0003-6DFF
MSR 00000484	0000-FFFF-0000-11FF
MSR 00000485	0000-0000-3004-81E5
MSR 00000486	0000-0000-8000-0021
MSR 00000487	0000-0000-FFFF-FFFF
MSR 00000488	0000-0000-0000-2000
MSR 00000489	0000-0000-0017-67FF
MSR 0000048A	0000-0000-0000-002A
MSR 0000048B	0000-7CFF-0000-0000
MSR 0000048C	0000-0F01-0633-4141
MSR 0000048D	0000-007F-0000-0016
MSR 0000048E	FFF9-FFFF-0400-6172
MSR 0000048F	007F-FFFF-0003-6DFB
MSR 00000490	0000-FFFF-0000-11FB
MSR 00000601	0010-1414-0000-1FFF
MSR 00000602	< FAILED >
MSR 00000603	0016-0000-0026-2626
MSR 00000604	< FAILED >
MSR 00000606	0000-0000-000A-0E03
MSR 0000060A	0000-0000-0000-8842
MSR 0000060B	0000-0000-0000-8873
MSR 0000060C	0000-0000-0000-8891
MSR 0000060D	0000-0000-0000-0000
MSR 00000610	0042-FFFF-001A-FFFF
MSR 00000611	0000-0000-3F56-988E [S200]
MSR 00000611	0000-0000-3F57-8F8F [S200]
MSR 00000611	0000-0000-3F59-0FC7
MSR 00000613	0000-0000-0000-0000
MSR 00000614	0000-0000-0000-02A0
MSR 00000618	0054-00DE-0000-0000
MSR 00000619	0000-0000-5F99-D880 [S200]
MSR 00000619	0000-0000-5F9A-3284 [S200]
MSR 00000619	0000-0000-5F9A-93EA
MSR 0000061B	0000-0000-0000-0000
MSR 0000061C	< FAILED >
MSR 0000061E	< FAILED >
MSR 00000620	0000-0000-0000-2828
MSR 00000621	0000-0000-0000-0028
MSR 00000638	0000-0000-0000-0000
MSR 00000639	0000-0000-BFD7-E8F5 [S200]
MSR 00000639	0000-0000-BFD8-3D8A [S200]
MSR 00000639	0000-0000-BFD9-EECB
MSR 0000063A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000063B	< FAILED >
MSR 00000640	0000-0000-0000-0000
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000 [S200]
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000 [S200]
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000
MSR 00000642	0000-0000-0000-0010
MSR 00000648	0000-0000-0000-0024
MSR 00000649	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064B	0000-0000-8000-0000
MSR 0000064C	0000-0000-0000-0000

MSR 00000690
MSR 000006B0
MSR 000006B1

0000-0000-3000-1000
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0C00-0000

MSR Registers (CPU #1):

MSR 00000017
MSR 0000001B
MSR 00000035
MSR 00000048
MSR 00000049
MSR 0000008B
MSR 000000CE
MSR 000000E7
MSR 000000E8
MSR 0000010B
MSR 00000194
MSR 00000198
MSR 00000199
MSR 0000019A
MSR 0000019B
MSR 0000019C
MSR 0000019D
MSR 000001A0
MSR 000001A2
MSR 000001A4
MSR 000001AA
MSR 000001AC
MSR 000001AD
MSR 000001B0
MSR 000001B1
MSR 000001B2
MSR 000001FC
MSR 00000300
MSR 0000030A
MSR 0000030B
MSR 00000480
MSR 00000481
MSR 00000482
MSR 00000483
MSR 00000484
MSR 00000485
MSR 00000486
MSR 00000487
MSR 00000488
MSR 00000489
MSR 0000048A
MSR 0000048B
MSR 0000048C
MSR 0000048D
MSR 0000048E
MSR 0000048F
MSR 00000490
MSR 00000601
MSR 00000602
MSR 00000603
MSR 00000604
MSR 00000606
MSR 0000060A
MSR 0000060B
MSR 0000060C
MSR 0000060D
MSR 00000610
MSR 00000611
MSR 00000613
MSR 00000614
MSR 00000618
MSR 00000619
MSR 0000061B
MSR 0000061C
MSR 0000061E
MSR 00000620
MSR 00000621
MSR 00000638
MSR 00000639
MSR 0000063A
MSR 0000063B
MSR 00000640
MSR 00000641
MSR 00000642
MSR 00000648
MSR 00000649
MSR 0000064A
MSR 0000064B
MSR 0000064C
MSR 00000690
MSR 000006B0
MSR 000006B1

0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
0000-0000-FEE0-0800
0000-0000-0004-0008
0000-0000-0000-0000
< FAILED >
0000-0027-0000-0000
0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
0000-046E-48B5-31E8
0000-04BF-4944-3E9C
< FAILED >
0000-0000-0001-0000
0000-21FC-0000-2700
0000-0000-0000-2800
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0000-0010
0000-0000-8834-0000
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0085-0089
0000-0000-0064-1400
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0040-0000
< FAILED >
0000-0000-2627-2828
0000-0000-0000-0000
0000-0000-8830-0800
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0004-005D
< FAILED >
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0000-0000
00DA-0400-0000-0012
0000-007F-0000-0016
FFF9-FFFE-0401-E172
007F-FFFF-0003-6DFF
0000-FFFF-0000-11FF
0000-0000-3004-81E5
0000-0000-8000-0021
0000-0000-FFFF-FFFF
0000-0000-0000-2000
0000-0000-0017-67FF
0000-0000-0000-002A
0000-7CFF-0000-0000
0000-0F01-0633-4141
0000-007F-0000-0016
FFF9-FFFE-0400-6172
007F-FFFF-0003-6DFB
0000-FFFF-0000-11FB
0010-1414-0000-1FFF
< FAILED >
0016-0000-0026-2626
< FAILED >
0000-0000-000A-0E03
0000-0000-0000-8842
0000-0000-0000-8873
0000-0000-0000-8891
0000-0000-0000-0000
0042-FFFF-001A-FFFF
0000-0000-3F61-7689
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0000-02A0
0054-00DE-0000-0000
0000-0000-5F9C-400D
0000-0000-0000-0000
< FAILED >
< FAILED >
0000-0000-0000-2828
0000-0000-0000-0028
0000-0000-0000-0000
0000-0000-BFDB-8A78
0000-0000-0000-0000
< FAILED >
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0000-0010
0000-0000-0000-0024
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0000-0000
0000-0000-8000-0000
0000-0000-0000-0000
0000-0000-3000-2000
0000-0000-0000-0000
0000-0000-0C00-0000

MSR Registers (CPU #2):

MSR 00000017
MSR 0000001B
MSR 00000035
MSR 00000048
MSR 00000049
MSR 0000008B
MSR 000000CE
MSR 000000E7
MSR 000000E8
MSR 0000010B

0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
0000-0000-FEE0-0800
0000-0000-0004-0008
0000-0000-0000-0000
< FAILED >
0000-0027-0000-0000
0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
0000-091A-DAA7-8E56
0000-09CD-26F4-81D7
< FAILED >

MSR 00000194	0000-0000-0001-0000
MSR 00000198	0000-21FA-0000-2700
MSR 00000199	0000-0000-0000-2800
MSR 0000019A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000019B	0000-0000-0000-0010
MSR 0000019C	0000-0000-8831-0000
MSR 0000019D	0000-0000-0000-0000
MSR 000001A0	0000-0000-0085-0089
MSR 000001A2	0000-0000-0064-1400
MSR 000001A4	0000-0000-0000-0000
MSR 000001AA	0000-0000-0040-0000
MSR 000001AC	< FAILED >
MSR 000001AD	0000-0000-2627-2828
MSR 000001B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000001B1	0000-0000-8830-0800
MSR 000001B2	0000-0000-0000-0000
MSR 000001FC	0000-0000-0004-005D
MSR 00000300	< FAILED >
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000
MSR 00000480	00DA-0400-0000-0012
MSR 00000481	0000-007F-0000-0016
MSR 00000482	FFF9-FFFE-0401-E172
MSR 00000483	007F-FFFF-0003-6DFF
MSR 00000484	0000-FFFF-0000-11FF
MSR 00000485	0000-0000-3004-81E5
MSR 00000486	0000-0000-8000-0021
MSR 00000487	0000-0000-FFFF-FFFF
MSR 00000488	0000-0000-0000-2000
MSR 00000489	0000-0000-0017-67FF
MSR 0000048A	0000-0000-0000-002A
MSR 0000048B	0000-7CFF-0000-0000
MSR 0000048C	0000-0F01-0633-4141
MSR 0000048D	0000-007F-0000-0016
MSR 0000048E	FFF9-FFFE-0400-6172
MSR 0000048F	007F-FFFF-0003-6DFB
MSR 00000490	0000-FFFF-0000-11FB
MSR 00000601	0010-1414-0000-1FFF
MSR 00000602	< FAILED >
MSR 00000603	0016-0000-0026-2626
MSR 00000604	< FAILED >
MSR 00000606	0000-0000-000A-0E03
MSR 0000060A	0000-0000-0000-8842
MSR 0000060B	0000-0000-0000-8873
MSR 0000060C	0000-0000-0000-8891
MSR 0000060D	0000-0000-0000-0000
MSR 00000610	0042-FFFF-001A-FFFF
MSR 00000611	0000-0000-3F61-7689
MSR 00000613	0000-0000-0000-0000
MSR 00000614	0000-0000-0000-02A0
MSR 00000618	0054-00DE-0000-0000
MSR 00000619	0000-0000-5F9C-400D
MSR 0000061B	0000-0000-0000-0000
MSR 0000061C	< FAILED >
MSR 0000061E	< FAILED >
MSR 00000620	0000-0000-0000-2828
MSR 00000621	0000-0000-0000-0028
MSR 00000638	0000-0000-0000-0000
MSR 00000639	0000-0000-BFDB-8A78
MSR 0000063A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000063B	< FAILED >
MSR 00000640	0000-0000-0000-0000
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000
MSR 00000642	0000-0000-0000-0010
MSR 00000648	0000-0000-0000-0024
MSR 00000649	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064B	0000-0000-8000-0000
MSR 0000064C	0000-0000-0000-0000
MSR 00000690	0000-0000-3000-2000
MSR 000006B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000006B1	0000-0000-0C00-0000

MSR Registers (CPU #3):

MSR 00000017	0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
MSR 0000001B	0000-0000-FEE0-0800
MSR 00000035	0000-0000-0004-0008
MSR 00000048	0000-0000-0000-0000
MSR 00000049	< FAILED >
MSR 0000008B	0000-0027-0000-0000
MSR 000000CE	0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
MSR 000000E7	0000-0410-05D8-B60D
MSR 000000E8	0000-0458-2E69-2860
MSR 0000010B	< FAILED >
MSR 00000194	0000-0000-0001-0000
MSR 00000198	0000-21FA-0000-2700
MSR 00000199	0000-0000-0000-2800
MSR 0000019A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000019B	0000-0000-0000-0010
MSR 0000019C	0000-0000-8831-0000
MSR 0000019D	0000-0000-0000-0000
MSR 000001A0	0000-0000-0085-0089
MSR 000001A2	0000-0000-0064-1400
MSR 000001A4	0000-0000-0000-0000
MSR 000001AA	0000-0000-0040-0000
MSR 000001AC	< FAILED >
MSR 000001AD	0000-0000-2627-2828
MSR 000001B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000001B1	0000-0000-8830-0800

MSR 00001B2	0000-0000-0000-0000
MSR 000001FC	0000-0000-0004-005D
MSR 00000300	< FAILED >
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000
MSR 00000480	00DA-0400-0000-0012
MSR 00000481	0000-007F-0000-0016
MSR 00000482	FFF9-FFFF-0401-E172
MSR 00000483	007F-FFFF-0003-6DFF
MSR 00000484	0000-FFFF-0000-11FF
MSR 00000485	0000-0000-3004-81E5
MSR 00000486	0000-0000-8000-0021
MSR 00000487	0000-0000-FFFF-FFFF
MSR 00000488	0000-0000-0000-2000
MSR 00000489	0000-0000-0017-67FF
MSR 0000048A	0000-0000-0000-002A
MSR 0000048B	0000-7CFF-0000-0000
MSR 0000048C	0000-0F01-0633-4141
MSR 0000048D	0000-007F-0000-0016
MSR 0000048E	FFF9-FFFF-0400-6172
MSR 0000048F	007F-FFFF-0003-6DFB
MSR 00000490	0000-FFFF-0000-11FB
MSR 00000601	0010-1414-0000-1FFF
MSR 00000602	< FAILED >
MSR 00000603	0016-0000-0026-2626
MSR 00000604	< FAILED >
MSR 00000606	0000-0000-000A-0E03
MSR 0000060A	0000-0000-0000-8842
MSR 0000060B	0000-0000-0000-8873
MSR 0000060C	0000-0000-0000-8891
MSR 0000060D	0000-0000-0000-0000
MSR 00000610	0042-FFFF-001A-FFFF
MSR 00000611	0000-0000-3F61-7689
MSR 00000613	0000-0000-0000-0000
MSR 00000614	0000-0000-0000-02A0
MSR 00000618	0054-00DE-0000-0000
MSR 00000619	0000-0000-5F9C-400D
MSR 0000061B	0000-0000-0000-0000
MSR 0000061C	< FAILED >
MSR 0000061E	< FAILED >
MSR 00000620	0000-0000-0000-2828
MSR 00000621	0000-0000-0000-0028
MSR 00000638	0000-0000-0000-0000
MSR 00000639	0000-0000-BFDB-8A78
MSR 0000063A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000063B	< FAILED >
MSR 00000640	0000-0000-0000-0000
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000
MSR 00000642	0000-0000-0000-0010
MSR 00000648	0000-0000-0000-0024
MSR 00000649	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064B	0000-0000-8000-0000
MSR 0000064C	0000-0000-0000-0000
MSR 00000690	0000-0000-3000-2000
MSR 000006B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000006B1	0000-0000-0C00-0000

MSR Registers (CPU #4):

MSR 00000017	0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
MSR 0000001B	0000-0000-FEE0-0800
MSR 00000035	0000-0000-0004-0008
MSR 00000048	0000-0000-0000-0000
MSR 00000049	< FAILED >
MSR 0000008B	0000-0027-0000-0000
MSR 000000CE	0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
MSR 000000E7	0000-0953-76B4-0829
MSR 000000E8	0000-0A12-7C0E-EE3B
MSR 0000010B	< FAILED >
MSR 00000194	0000-0000-0001-0000
MSR 00000198	0000-220B-0000-2700
MSR 00000199	0000-0000-0000-2800
MSR 0000019A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000019B	0000-0000-0000-0010
MSR 0000019C	0000-0000-8835-0000
MSR 0000019D	0000-0000-0000-0000
MSR 000001A0	0000-0000-0085-0089
MSR 000001A2	0000-0000-0064-1400
MSR 000001A4	0000-0000-0000-0000
MSR 000001AA	0000-0000-0040-0000
MSR 000001AC	< FAILED >
MSR 000001AD	0000-0000-2627-2828
MSR 000001B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000001B1	0000-0000-882F-0800
MSR 000001B2	0000-0000-0000-0000
MSR 000001FC	0000-0000-0004-005D
MSR 00000300	< FAILED >
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000
MSR 00000480	00DA-0400-0000-0012
MSR 00000481	0000-007F-0000-0016
MSR 00000482	FFF9-FFFF-0401-E172
MSR 00000483	007F-FFFF-0003-6DFF
MSR 00000484	0000-FFFF-0000-11FF
MSR 00000485	0000-0000-3004-81E5
MSR 00000486	0000-0000-8000-0021
MSR 00000487	0000-0000-FFFF-FFFF
MSR 00000488	0000-0000-0000-2000
MSR 00000489	0000-0000-0017-67FF

MSR 000048A	0000-0000-0000-002A
MSR 000048B	0000-7CFF-0000-0000
MSR 000048C	0000-0F01-0633-4141
MSR 000048D	0000-007F-0000-0016
MSR 000048E	FFF9-FFFF-0400-6172
MSR 000048F	007F-FFFF-0003-6DFB
MSR 0000490	0000-FFFF-0000-11FB
MSR 0000601	0010-1414-0000-1FFF
MSR 0000602	< FAILED >
MSR 0000603	0016-0000-0026-2626
MSR 0000604	< FAILED >
MSR 0000606	0000-0000-000A-0E03
MSR 000060A	0000-0000-0000-8842
MSR 000060B	0000-0000-0000-8873
MSR 000060C	0000-0000-0000-8891
MSR 000060D	0000-0000-0000-0000
MSR 0000610	0042-FFFF-001A-FFFF
MSR 0000611	0000-0000-3F61-78E0
MSR 0000613	0000-0000-0000-0000
MSR 0000614	0000-0000-0000-02A0
MSR 0000618	0054-00DE-0000-0000
MSR 0000619	0000-0000-5F9C-4088
MSR 000061B	0000-0000-0000-0000
MSR 000061C	< FAILED >
MSR 000061E	< FAILED >
MSR 0000620	0000-0000-0000-2828
MSR 0000621	0000-0000-0000-0028
MSR 0000638	0000-0000-0000-0000
MSR 0000639	0000-0000-BFDB-8C32
MSR 000063A	0000-0000-0000-0000
MSR 000063B	< FAILED >
MSR 0000640	0000-0000-0000-0000
MSR 0000641	0000-0000-0000-0000
MSR 0000642	0000-0000-0000-0010
MSR 0000648	0000-0000-0000-0024
MSR 0000649	0000-0000-0000-0000
MSR 000064A	0000-0000-0000-0000
MSR 000064B	0000-0000-8000-0000
MSR 000064C	0000-0000-0000-0000
MSR 0000690	0000-0000-3000-2000
MSR 00006B0	0000-0000-0000-0000
MSR 00006B1	0000-0000-0C00-0000

MSR Registers (CPU #5):

MSR 0000017	0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
MSR 000001B	0000-0000-FEE0-0800
MSR 0000035	0000-0000-0004-0008
MSR 0000048	0000-0000-0000-0000
MSR 0000049	< FAILED >
MSR 000008B	0000-0027-0000-0000
MSR 00000CE	0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
MSR 00000E7	0000-049B-35C3-03AD
MSR 00000E8	0000-04EE-E9FE-C291
MSR 000010B	< FAILED >
MSR 0000194	0000-0000-0001-0000
MSR 0000198	0000-220B-0000-2700
MSR 0000199	0000-0000-0000-2800
MSR 000019A	0000-0000-0000-0000
MSR 000019B	0000-0000-0000-0010
MSR 000019C	0000-0000-8835-0000
MSR 000019D	0000-0000-0000-0000
MSR 00001A0	0000-0000-0085-0089
MSR 00001A2	0000-0000-0064-1400
MSR 00001A4	0000-0000-0000-0000
MSR 00001AA	0000-0000-0040-0000
MSR 00001AC	< FAILED >
MSR 00001AD	0000-0000-2627-2828
MSR 00001B0	0000-0000-0000-0000
MSR 00001B1	0000-0000-882F-0800
MSR 00001B2	0000-0000-0000-0000
MSR 00001FC	0000-0000-0004-005D
MSR 0000300	< FAILED >
MSR 000030A	0000-0000-0000-0000
MSR 000030B	0000-0000-0000-0000
MSR 0000480	00DA-0400-0000-0012
MSR 0000481	0000-007F-0000-0016
MSR 0000482	FFF9-FFFF-0401-E172
MSR 0000483	007F-FFFF-0003-6DFF
MSR 0000484	0000-FFFF-0000-11FF
MSR 0000485	0000-0000-3004-81E5
MSR 0000486	0000-0000-8000-0021
MSR 0000487	0000-0000-FFFF-FFFF
MSR 0000488	0000-0000-0000-2000
MSR 0000489	0000-0000-0017-67FF
MSR 000048A	0000-0000-0000-002A
MSR 000048B	0000-7CFF-0000-0000
MSR 000048C	0000-0F01-0633-4141
MSR 000048D	0000-007F-0000-0016
MSR 000048E	FFF9-FFFF-0400-6172
MSR 000048F	007F-FFFF-0003-6DFB
MSR 0000490	0000-FFFF-0000-11FB
MSR 0000601	0010-1414-0000-1FFF
MSR 0000602	< FAILED >
MSR 0000603	0016-0000-0026-2626
MSR 0000604	< FAILED >
MSR 0000606	0000-0000-000A-0E03
MSR 000060A	0000-0000-0000-8842
MSR 000060B	0000-0000-0000-8873
MSR 000060C	0000-0000-0000-8891

MSR 0000060D	0000-0000-0000-0000
MSR 00000610	0042-FFFF-001A-FFFF
MSR 00000611	0000-0000-3F61-78E0
MSR 00000613	0000-0000-0000-0000
MSR 00000614	0000-0000-0000-02A0
MSR 00000618	0054-00DE-0000-0000
MSR 00000619	0000-0000-5F9C-4088
MSR 0000061B	0000-0000-0000-0000
MSR 0000061C	< FAILED >
MSR 0000061E	< FAILED >
MSR 00000620	0000-0000-0000-2828
MSR 00000621	0000-0000-0000-0028
MSR 00000638	0000-0000-0000-0000
MSR 00000639	0000-0000-BFDB-8C32
MSR 0000063A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000063B	< FAILED >
MSR 00000640	0000-0000-0000-0000
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000
MSR 00000642	0000-0000-0000-0010
MSR 00000648	0000-0000-0000-0024
MSR 00000649	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064B	0000-0000-8000-0000
MSR 0000064C	0000-0000-0000-0000
MSR 00000690	0000-0000-3000-2000
MSR 000006B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000006B1	0000-0000-0C00-0000

MSR Registers (CPU #6):

MSR 00000017	0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
MSR 0000001B	0000-0000-FEE0-0800
MSR 00000035	0000-0000-0004-0008
MSR 00000048	0000-0000-0000-0000
MSR 00000049	< FAILED >
MSR 0000008B	0000-0027-0000-0000
MSR 000000CE	0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
MSR 000000E7	0000-0720-4128-AEA3
MSR 000000E8	0000-07AA-6E3A-9451
MSR 0000010B	< FAILED >
MSR 00000194	0000-0000-0001-0000
MSR 00000198	0000-2156-0000-2600
MSR 00000199	0000-0000-0000-2800
MSR 0000019A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000019B	0000-0000-0000-0010
MSR 0000019C	0000-0000-882F-0000
MSR 0000019D	0000-0000-0000-0000
MSR 000001A0	0000-0000-0085-0089
MSR 000001A2	0000-0000-0064-1400
MSR 000001A4	0000-0000-0000-0000
MSR 000001AA	0000-0000-0040-0000
MSR 000001AC	< FAILED >
MSR 000001AD	0000-0000-2627-2828
MSR 000001B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000001B1	0000-0000-882F-0800
MSR 000001B2	0000-0000-0000-0000
MSR 000001FC	0000-0000-0004-005D
MSR 00000300	< FAILED >
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000
MSR 00000480	00DA-0400-0000-0012
MSR 00000481	0000-007F-0000-0016
MSR 00000482	FFF9-FFFE-0401-E172
MSR 00000483	007F-FFFF-0003-6DFF
MSR 00000484	0000-FFFF-0000-11FF
MSR 00000485	0000-0000-3004-81E5
MSR 00000486	0000-0000-8000-0021
MSR 00000487	0000-0000-FFFF-FFFF
MSR 00000488	0000-0000-0000-2000
MSR 00000489	0000-0000-0017-67FF
MSR 0000048A	0000-0000-0000-002A
MSR 0000048B	0000-7CFF-0000-0000
MSR 0000048C	0000-0F01-0633-4141
MSR 0000048D	0000-007F-0000-0016
MSR 0000048E	FFF9-FFFE-0400-6172
MSR 0000048F	007F-FFFF-0003-6DFB
MSR 00000490	0000-FFFF-0000-11FB
MSR 00000601	0010-1414-0000-1FFF
MSR 00000602	< FAILED >
MSR 00000603	0016-0000-0026-2626
MSR 00000604	< FAILED >
MSR 00000606	0000-0000-000A-0E03
MSR 0000060A	0000-0000-0000-8842
MSR 0000060B	0000-0000-0000-8873
MSR 0000060C	0000-0000-0000-8891
MSR 0000060D	0000-0000-0000-0000
MSR 00000610	0042-FFFF-001A-FFFF
MSR 00000611	0000-0000-3F62-1AEF
MSR 00000613	0000-0000-0000-0000
MSR 00000614	0000-0000-0000-02A0
MSR 00000618	0054-00DE-0000-0000
MSR 00000619	0000-0000-5F9C-69F1
MSR 0000061B	0000-0000-0000-0000
MSR 0000061C	< FAILED >
MSR 0000061E	< FAILED >
MSR 00000620	0000-0000-0000-2828
MSR 00000621	0000-0000-0000-0028
MSR 00000638	0000-0000-0000-0000
MSR 00000639	0000-0000-BFDB-F955
MSR 0000063A	0000-0000-0000-0000

MSR 0000063B	< FAILED >
MSR 00000640	0000-0000-0000-0000
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000
MSR 00000642	0000-0000-0000-0010
MSR 00000648	0000-0000-0000-0024
MSR 00000649	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064B	0000-0000-8000-0000
MSR 0000064C	0000-0000-0000-0000
MSR 00000690	0000-0000-3000-2000
MSR 000006B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000006B1	0000-0000-0C00-0000

MSR Registers (CPU #7):

MSR 00000017	0004-0000-0000-0000 [PlatID = 1]
MSR 0000001B	0000-0000-FEE0-0800
MSR 00000035	0000-0000-0004-0008
MSR 00000048	0000-0000-0000-0000
MSR 00000049	< FAILED >
MSR 0000008B	0000-0027-0000-0000
MSR 000000CE	0008-0838-F301-2400 [eD = 0]
MSR 000000E7	0000-059E-1ACA-8E64
MSR 000000E8	0000-0604-8B30-4F1C
MSR 0000010B	< FAILED >
MSR 00000194	0000-0000-0001-0000
MSR 00000198	0000-221F-0000-2700
MSR 00000199	0000-0000-0000-2800
MSR 0000019A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000019B	0000-0000-0000-0010
MSR 0000019C	0000-0000-882F-0000
MSR 0000019D	0000-0000-0000-0000
MSR 000001A0	0000-0000-0085-0089
MSR 000001A2	0000-0000-0064-1400
MSR 000001A4	0000-0000-0000-0000
MSR 000001AA	0000-0000-0040-0000
MSR 000001AC	< FAILED >
MSR 000001AD	0000-0000-2627-2828
MSR 000001B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000001B1	0000-0000-882F-0800
MSR 000001B2	0000-0000-0000-0000
MSR 000001FC	0000-0000-0004-005D
MSR 00000300	< FAILED >
MSR 0000030A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000030B	0000-0000-0000-0000
MSR 00000480	00DA-0400-0000-0012
MSR 00000481	0000-007F-0000-0016
MSR 00000482	FFF9-FFFE-0401-E172
MSR 00000483	007F-FFFF-0003-6DFF
MSR 00000484	0000-FFFF-0000-11FF
MSR 00000485	0000-0000-3004-81E5
MSR 00000486	0000-0000-8000-0021
MSR 00000487	0000-0000-FFFF-FFFF
MSR 00000488	0000-0000-0000-2000
MSR 00000489	0000-0000-0017-67FF
MSR 0000048A	0000-0000-0000-002A
MSR 0000048B	0000-7CFF-0000-0000
MSR 0000048C	0000-0F01-0633-4141
MSR 0000048D	0000-007F-0000-0016
MSR 0000048E	FFF9-FFFE-0400-6172
MSR 0000048F	007F-FFFF-0003-6DFB
MSR 00000490	0000-FFFF-0000-11FB
MSR 00000601	0010-1414-0000-1FFF
MSR 00000602	< FAILED >
MSR 00000603	0016-0000-0026-2626
MSR 00000604	< FAILED >
MSR 00000606	0000-0000-000A-0E03
MSR 0000060A	0000-0000-0000-8842
MSR 0000060B	0000-0000-0000-8873
MSR 0000060C	0000-0000-0000-8891
MSR 0000060D	0000-0000-0000-0000
MSR 00000610	0042-FFFF-001A-FFFF
MSR 00000611	0000-0000-3F62-1AEF
MSR 00000613	0000-0000-0000-0000
MSR 00000614	0000-0000-0000-02A0
MSR 00000618	0054-00DE-0000-0000
MSR 00000619	0000-0000-5F9C-69F1
MSR 0000061B	0000-0000-0000-0000
MSR 0000061C	< FAILED >
MSR 0000061E	< FAILED >
MSR 00000620	0000-0000-0000-2828
MSR 00000621	0000-0000-0000-0028
MSR 00000638	0000-0000-0000-0000
MSR 00000639	0000-0000-BFDB-FB78
MSR 0000063A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000063B	< FAILED >
MSR 00000640	0000-0000-0000-0000
MSR 00000641	0000-0000-0000-0000
MSR 00000642	0000-0000-0000-0010
MSR 00000648	0000-0000-0000-0024
MSR 00000649	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064A	0000-0000-0000-0000
MSR 0000064B	0000-0000-8000-0000
MSR 0000064C	0000-0000-0000-0000
MSR 00000690	0000-0000-3000-1000
MSR 000006B0	0000-0000-0000-0000
MSR 000006B1	0000-0000-0C00-0000

Anakart Özellikleri:

Anakart Kimliği	63-0100-000001-00101111-041312-Chipset\$1AQW031_BIOS DATE: 03/26/18 09:55:48 VER: 36.02
Anakart Adı	Asus H81M-D R2.0

Veri Yolu (FSB) Özellikleri:

Yol Türü	BCLK
Gerçek Saat	100 MHz
Etkin Saat	100 MHz

Bellek Yolu Özellikleri:

Yol Türü	Dual DDR3 SDRAM
Yol Genişliği	128 Bit
DRAM:FSB oranı	24:3
Gerçek Saat	800 MHz (DDR)
Etkin Saat	1600 MHz
Band Genişliği	[TRIAL VERSION] MB/s

Çipset Yolu Özellikleri:

Yol Türü	Intel Direct Media Interface v2.0
----------	-----------------------------------

Anakart Teknik Bilgisi:

CPU Soket/Slot	1 LGA1150
Genişleme Yuvaları	[TRIAL VERSION]
RAM Yuvaları	2 DDR3 DIMM
Tümleğik Aygıtlar	Audio, Video, Gigabit LAN
Fiziksel Boyut	Micro ATX
Anakart Ölçüleri	180 mm x 230 mm
Anakart Çipseti	H81
Ek Nitelikler	[TRIAL VERSION]

Anakart Üreticisi:

Firma Adı	ASUSTeK Computer Inc.
Ürün Bilgisi	https://www.asus.com/Motherboards
BIOS Yükleme	https://www.asus.com/support
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=biosupdates

Bellek

Fiziksel Bellek:

Toplam	[TRIAL VERSION]
Kullanılan	[TRIAL VERSION]
Boş	3380 MB
Kullanım	[TRIAL VERSION]

Sanal Bellek:

Toplam	10051 MB
Kullanılan	6538 MB
Boş	3513 MB
Kullanım	65 %

Disk Bellek Dosyası:

Disk Bellek Dosyası	C:\pagefile.sys
Şu Anki Boyutu	1920 MB
Şu anki / Tepe Kullanımı	365 MB / 473 MB
Kullanım	19 %

Physical Address Extension (PAE):

İşletim Sistemi Destekli	Evet
İşlemci Destekli	Evet
Etkin	Evet

SPD

[DIMM1: G Skill RipjawsX F3-12800CL9-4GBXL]**Bellek Birimi Özellikleri:**

Birim Adı	G Skill RipjawsX F3-12800CL9-4GBXL
Seri Numarası	Yok
Birim Boyutu	4 GB (2 ranks, 8 banks)
Birim Türü	Unbuffered DIMM
Bellek Türü	DDR3 SDRAM
Bellek Hızı	DDR3-1600 (800 MHz)
Birim Genişliği	64 bit
Birim Voltajı	1.5 V
Hata Tespit Yöntemi	Yok
Yenileme Hızı	Normal (7.8 us)
DRAM Üreticisi	G Skill

Bellek Zamanlamaları:

@ 800 MHz	11-11-11-28 (CL-RCD-RP-RAS) / 39-128-5-12-6-6-24 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 761 MHz	10-10-10-27 (CL-RCD-RP-RAS) / 37-122-5-12-6-6-23 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 685 MHz	9-9-9-24 (CL-RCD-RP-RAS) / 33-110-5-11-6-6-21 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 609 MHz	8-8-8-22 (CL-RCD-RP-RAS) / 30-98-4-10-5-5-19 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 533 MHz	7-7-7-19 (CL-RCD-RP-RAS) / 26-86-4-8-4-4-16 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 457 MHz	6-6-6-16 (CL-RCD-RP-RAS) / 22-74-3-7-4-4-14 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)

Extreme Memory Profile v1.2:

Profil adı	Enthusiast (Certified)
Bellek Hızı	DDR3-1600 (800 MHz)
Voltaj	1.50 V

Refresh Period (tREF)	7.9 us
Kanal Başına Önerilen DIMM	4
@ 800 MHz	9-9-9-24 (CL-RCD-RP-RAS) / 33-128-2-5-12-6-6-24-7 (RC-RFC-CR-RRD-WR-WTR-RTP-FAW-WCL)

Bellek Birimi Nitelikleri:

Auto Self Refresh (ASR)	Desteklemiyor
DLL-Off Mode	Destekliyor
Extended Temperature Range	Destekliyor
Extended Temperature 1X Refresh Rate	Desteklemiyor
Module Thermal Sensor	Desteklemiyor
On-Die Thermal Sensor Readout (ODTS)	Desteklemiyor
Partial Array Self Refresh (PASR)	Destekliyor
RZQ/6	Destekliyor
RZQ/7	Destekliyor

Bellek Birimi Üreticisi:

Firma Adı	G.Skill International Enterprise
Ürün Bilgisi	http://gskill.com/en/catalog/desktop-memory

[DIMM3: [TRIAL VERSION]]

Bellek Birimi Özellikleri:

Birim Adı	[TRIAL VERSION]
Seri Numarası	Yok
Birim Boyutu	4 GB (2 ranks, 8 banks)
Birim Türü	[TRIAL VERSION]
Bellek Türü	DDR3 SDRAM
Bellek Hızı	DDR3-1600 (800 MHz)
Birim Genişliği	64 bit
Birim Voltajı	1.5 V
Hata Tespit Yöntemi	Yok
Yenileme Hızı	Normal (7.8 us)
DRAM Üreticisi	G Skill

Bellek Zamanlamaları:

@ 800 MHz	11-11-11-28 (CL-RCD-RP-RAS) / 39-128-5-12-6-6-24 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 761 MHz	10-10-10-27 (CL-RCD-RP-RAS) / 37-122-5-12-6-6-23 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 685 MHz	9-9-9-24 (CL-RCD-RP-RAS) / 33-110-5-11-6-6-21 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 609 MHz	8-8-8-22 (CL-RCD-RP-RAS) / 30-98-4-10-5-5-19 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 533 MHz	7-7-7-19 (CL-RCD-RP-RAS) / 26-86-4-8-4-4-16 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)
@ 457 MHz	6-6-6-16 (CL-RCD-RP-RAS) / 22-74-3-7-4-4-14 (RC-RFC-RRD-WR-WTR-RTP-FAW)

Extreme Memory Profile v1.2:

Profil adı	Enthusiast (Certified)
Bellek Hızı	DDR3-1600 (800 MHz)
Voltaj	1.50 V
Refresh Period (tREF)	7.9 us
Kanal Başına Önerilen DIMM	4
@ 800 MHz	9-9-9-24 (CL-RCD-RP-RAS) / 33-128-2-5-12-6-6-24-7 (RC-RFC-CR-RRD-WR-WTR-RTP-FAW-WCL)

Bellek Birimi Nitelikleri:

Auto Self Refresh (ASR)	Desteklemiyor
DLL-Off Mode	Destekliyor
Extended Temperature Range	Destekliyor
Extended Temperature 1X Refresh Rate	Desteklemiyor
Module Thermal Sensor	Desteklemiyor
On-Die Thermal Sensor Readout (ODTS)	Desteklemiyor
Partial Array Self Refresh (PASR)	Destekliyor
RZQ/6	Destekliyor
RZQ/7	Destekliyor

Bellek Birimi Üreticisi:

Firma Adı	G.Skill International Enterprise
Ürün Bilgisi	http://gskill.com/en/catalog/desktop-memory

Çipset

[Kuzey Köprüsü: Intel Haswell-DT IMC]

Kuzey Köprüsü Özellikleri:

Kuzey Köprüsü	Intel Haswell-DT IMC
Intel platformu	Shark Bay-DT
Desteklenen Bellek Türleri	DDR3-1066, DDR3-1333, DDR3-1600 SDRAM
En Fazla Bellek Miktarı	16 GB
Uyarılma	06
İşlem Teknolojisi	22 nm
VT-d	Destekliyor
Extended APIC (x2APIC)	Destekliyor

Bellek Denetleyici:

Tür	Dual Channel (128 Bit)
Aktif mod	Dual Channel (128 Bit)

Bellek Zamanlamaları:

CAS Latency (CL)	9T
RAS To CAS Delay (tRCD)	9T
RAS Precharge (tRP)	9T
RAS Active Time (tRAS)	24T
Row Refresh Cycle Time (tRFC)	128T
Command Rate (CR)	2T
RAS To RAS Delay (tRRD)	5T
Write Recovery Time (tWTR)	12T
Read To Read Delay (tRTR)	Same Rank: 4T, Different Rank: 6T, Different DIMM: 6T
Read To Write Delay (tRTW)	Same Rank: 9T, Different Rank: 9T, Different DIMM: 9T
Write To Read Delay (tWTR)	6T, Same Rank: 20T, Different Rank: 5T, Different DIMM: 6T
Write To Write Delay (tWTW)	Same Rank: 4T, Different Rank: 7T, Different DIMM: 7T

Read To Precharge Delay (tRTP)	6T
Write To Precharge Delay (tWTP)	24T
Four Activate Window Delay (tFAW)	24T
Write CAS Latency (tWCL)	8T
CKE Min. Pulse Width (tCKE)	4T
Refresh Period (tREF)	6240T
Round Trip Latency (tRTL)	DIMM1: 39T, DIMM2: 0T, DIMM3: 40T, DIMM4: 0T
I/O Latency (tIOL)	DIMM1: 3T, DIMM2: 0T, DIMM3: 4T, DIMM4: 0T
Burst Length (BL)	8

Hata Düzeltme:

ECC	Desteklemiyor
ChipKill ECC	Desteklemiyor
RAID	Desteklemiyor
ECC Scrubbing	Desteklemiyor

Bellek Yuvaları:

DRAM Yuvaları #1	4 GB (DDR3 SDRAM)
DRAM Yuvaları #2	4 GB (DDR3 SDRAM)

Tümleşik Görüntü Denetleyicisi:

Görüntü Denetleyicisi Türü	Intel HD Graphics
Görüntü Denetleyicisi Durumu	Etkin Değil

PCI Express denetleyici:

PCI-E 2.0 x16 port #2	Kullanımda @ x16 (nVIDIA GeForce GTX 750 Ti Video Adapter, nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller)
-----------------------	---

Çipset Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.intel.com/products/chipsets
Sürücü Yükleme	https://www.intel.com/support/chipsets
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=biосupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Güney Köprüsü: [TRIAL VERSION]]**Güney Köprüsü Özellikleri:**

Güney Köprüsü	[TRIAL VERSION]
Intel platformu	Shark Bay-DT
Uyarlama / Stepping	05 / C2
Paket Türü	708 Ball FC-BGA
Paket Boyutu	23 mm x 22 mm
İşlem Teknolojisi	32 nm
Çekirdek Büyüklüğü	[TRIAL VERSION] mm2
Çekirdek Voltajı	1.05 V
TDP	4.1 W

High Definition Audio:

Kodek Adı	Realtek ALC887
Kodek Kimliği	10EC0887h / 10438576h
Kodek Uyarılama	1003h
Kodek Türü	Audio

PCI Express denetleyici:

PCI-E 2.0 x1 port #1	Boş
PCI-E 2.0 x1 port #3	Kullanımda @ x1 (Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet Adapter)

Çipset Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.intel.com/products/chipsets
Sürücü Yükleme	https://www.intel.com/support/chipsets
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=biосupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

BIOS**BIOS Özellikleri:**

BIOS Türü	AMI UEFI
BIOS Sürümü	3602
SMBIOS Version	2.7
UEFI Boot	Evet
Secure Boot	Etkin
Sistem BIOS Tarihi	03/26/2018
Görüntü BIOS Tarihi	06/19/14

BIOS Üreticisi:

Firma Adı	American Megatrends Inc.
Ürün Bilgisi	https://ami.com/en/products/bios-uefi-firmware
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=biосupdates

İşlemler

İşlem Adı	İşlem Dosyası Adı	Tür	Kullanılan Bellek	Kullanılan Sanal Bellek
aaHMSvc.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AAHM\1.00.22\aaHMSvc.exe	32 Bit	10284 KB	5 KB
aida64.exe	C:\Program Files (x86)\FinalWire\AIDA64 Extreme\aida64.exe	32 Bit	97 MB	78 KB
AI Suite3.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AI Suite III\AISuite3.exe	32 Bit	4668 KB	65 KB
ApplicationFrameHost.exe	C:\Windows\system32\ApplicationFrameHost.exe	64 Bit	26604 KB	8 KB
AsusFanControlService.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AsusFanControlService\1.06.19\AsusFanControlService.exe	32 Bit	10212 KB	3 KB

ASUSGPUFanService.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\GPU TweakII\ASUSGPUFanService.exe	32 Bit	804 KB	4 KB
atkexComSvc.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AXSP\4.00.42\atkexComSvc.exe	32 Bit	13676 KB	6 KB
audiodg.exe	C:\Windows\system32\AUDIODG.EXE	64 Bit	30680 KB	23 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	18740 KB	8 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	265 MB	214 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	7052 KB	1 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	22020 KB	11 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	98 MB	57 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	96 MB	62 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	110 MB	74 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	209 MB	360 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	86712 KB	55 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	18592 KB	7 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	122 MB	81 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	224 MB	148 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	93 MB	71 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	59940 KB	41 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	104 MB	69 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	17576 KB	9 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	214 MB	169 KB
chrome.exe	C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe	64 Bit	82332 KB	50 KB
conhost.exe	C:\Windows\system32\conhost.exe	64 Bit	2288 KB	8 KB
conhost.exe	C:\Windows\system32\conhost.exe	64 Bit	804 KB	6 KB
csrss.exe		64 Bit	5180 KB	1 KB
csrss.exe		64 Bit	6500 KB	2 KB
ctfmon.exe	C:\Windows\system32\ctfmon.exe	64 Bit	37372 KB	20 KB
DipAwayMode.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AI Suite III\DIP4\DIPAwayMode\DipAwayMode.exe	32 Bit	4140 KB	15 KB
Discord.exe	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Discord\app-0.0.308\Discord.exe	32 Bit	88 MB	70 KB
Discord.exe	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Discord\app-0.0.308\Discord.exe	32 Bit	57808 KB	10 KB
Discord.exe	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Discord\app-0.0.308\Discord.exe	32 Bit	39832 KB	13 KB
Discord.exe	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Discord\app-0.0.308\Discord.exe	32 Bit	68928 KB	36 KB
Discord.exe	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Discord\app-0.0.308\Discord.exe	32 Bit	52128 KB	8 KB
Discord.exe	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Discord\app-0.0.308\Discord.exe	32 Bit	264 MB	289 KB
DisplayTuneService.exe	C:\Program Files\Portrait Displays\AOC G-Menu\DisplayTuneService.exe	64 Bit	5368 KB	1 KB
dlhhost.exe	C:\Windows\system32\DllHost.exe	64 Bit	12564 KB	3 KB
dwm.exe	C:\Windows\system32\dwm.exe	64 Bit	67020 KB	68 KB
EncoderServer.exe	C:\Program Files (x86)\RivaTuner Statistics Server\EncoderServer.exe	32 Bit	136 MB	3 KB
explorer.exe	C:\Windows\Explorer.EXE	64 Bit	187 MB	158 KB
fontdrvhost.exe	C:\Windows\system32\fontdrvhost.exe	64 Bit	10556 KB	4 KB
fontdrvhost.exe	C:\Windows\system32\fontdrvhost.exe	64 Bit	3532 KB	1 KB
GameBar.exe	C:\Program Files\WindowsApps\Microsoft.XboxGamingOverlay_5.420.11102.0_x64__8wekyb3d8bbwe\GameBar.exe	64 Bit	91 MB	57 KB
GameBarFTServer.exe	C:\Program Files\WindowsApps\Microsoft.XboxGamingOverlay_5.420.11102.0_x64__8wekyb3d8bbwe\GameBarFTServer.exe	64 Bit	23980 KB	12 KB
GoogleCrashHandler.exe	C:\Program Files (x86)\Google\Update\1.3.36.32\GoogleCrashHandler.exe	64 Bit	1448 KB	1 KB
GoogleCrashHandler64.exe	C:\Program Files (x86)\Google\Update\1.3.36.32\GoogleCrashHandler64.exe	64 Bit	252 KB	1 KB
GPUTweakII.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\GPU TweakII\GPUTweakII.exe	32 Bit	12676 KB	35 KB
jusched.exe	C:\Program Files (x86)\Common Files\Java\Java Update\jusched.exe	32 Bit	7724 KB	1 KB
LatMon.exe	C:\Program Files\LatencyMon\latmon.exe	32 Bit	53424 KB	34 KB
LCore.exe	C:\Program Files\Logitech Gaming Software\LCore.exe	64 Bit	55836 KB	36 KB
LogiRegistryService.exe	C:\Program Files\Logitech Gaming Software\Drivers\APOSservice\LogiRegistryService.exe	64 Bit	6556 KB	1 KB
lsass.exe	C:\Windows\system32\lsass.exe	64 Bit	19584 KB	7 KB
Monitor.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\GPU TweakII\Monitor.exe	32 Bit	7676 KB	41 KB
MSIAfterburner.exe	C:\Program Files (x86)\MSI Afterburner\MSIAfterburner.exe	32 Bit	55384 KB	25 KB
MsMpEng.exe		64 Bit	189 MB	186 KB
NisSrv.exe		64 Bit	12580 KB	7 KB

nvcontainer.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvContainer\nvcontainer.exe	64 Bit	38536 KB	11 KB
nvcontainer.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvContainer\nvcontainer.exe	64 Bit	41716 KB	17 KB
nvcontainer.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvContainer\nvcontainer.exe	64 Bit	54348 KB	39 KB
NVDisplay.Container.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\Display.NvContainer\NVDisplay.Container.exe	64 Bit	19476 KB	5 KB
NVDisplay.Container.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\Display.NvContainer\NVDisplay.Container.exe	64 Bit	74796 KB	38 KB
NVIDIA Share.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NVIDIA GeForce Experience\NVIDIA Share.exe	64 Bit	66212 KB	106 KB
NVIDIA Share.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NVIDIA GeForce Experience\NVIDIA Share.exe	64 Bit	73696 KB	52 KB
NVIDIA Share.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NVIDIA GeForce Experience\NVIDIA Share.exe	64 Bit	103 MB	72 KB
NVIDIA Web Helper.exe	C:\Program Files (x86)\NVIDIA Corporation\NvNode\NVIDIA Web Helper.exe	32 Bit	8500 KB	32 KB
nvspelper64.exe	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\ShadowPlay\nvspelper64.exe	64 Bit	13544 KB	4 KB
PushNoticeMonitor.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AI Suite III\Push Notice\PushNoticeMonitor.exe	32 Bit	3128 KB	11 KB
PushNotify_PCCTRL.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AI Suite III\Push Notice\PushNotify_PCCTRL.exe	64 Bit	5396 KB	22 KB
PushNotifyServer.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AI Suite III\Push Notice\PushNotifyServer.exe	32 Bit	3452 KB	6 KB
Registry		64 Bit	73516 KB	4 KB
RtkNGUI64.exe	C:\Program Files\Realtek\Audio\HDA\RtkNGUI64.exe	64 Bit	21836 KB	8 KB
RTSS.exe	C:\Program Files (x86)\RivaTuner Statistics Server\RTSS.exe	32 Bit	39076 KB	10 KB
RTSSHooksLoader64.exe	C:\Program Files (x86)\RivaTuner Statistics Server\RTSSHooksLoader64.exe	64 Bit	22580 KB	8 KB
rundll32.exe	C:\Windows\system32\rundll32.exe	64 Bit	7200 KB	1 KB
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	64 Bit	11488 KB	1 KB
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	64 Bit	19996 KB	3 KB
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	64 Bit	26388 KB	6 KB
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	64 Bit	46392 KB	15 KB
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	64 Bit	21340 KB	4 KB
SearchApp.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.Search_cw5n1h2txyewy\SearchApp.exe	64 Bit	217 MB	166 KB
SecurityHealthService.exe		64 Bit	11900 KB	2 KB
services.exe		64 Bit	10128 KB	4 KB
SgrmBroker.exe		64 Bit	8180 KB	4 KB
ShellExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\ShellExperienceHost_cw5n1h2txyewy\ShellExperienceHost.exe	64 Bit	35312 KB	36 KB
sihost.exe	C:\Windows\system32\sihost.exe	64 Bit	35704 KB	11 KB
smartscreen.exe	C:\Windows\System32\smartscreen.exe	64 Bit	27536 KB	11 KB
smss.exe		64 Bit	1224 KB	1 KB
splwow64.exe	C:\Windows\splwow64.exe	64 Bit	11160 KB	4 KB
spoolsv.exe	C:\Windows\System32\spoolsv.exe	64 Bit	19988 KB	7 KB
StartMenuExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.StartMenuExperienceHost_cw5n1h2txyewy\StartMenuExperienceHost.exe	64 Bit	77376 KB	45 KB
steam.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\steam.exe	32 Bit	88 MB	56 KB
SteamService.exe	C:\Program Files (x86)\Common Files\Steam\SteamService.exe	32 Bit	12424 KB	5 KB
steamwebhelper.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\bin\cef\cef.win7\steamwebhelper.exe	32 Bit	14364 KB	5 KB
steamwebhelper.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\bin\cef\cef.win7\steamwebhelper.exe	32 Bit	104 MB	71 KB
steamwebhelper.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\bin\cef\cef.win7\steamwebhelper.exe	32 Bit	93 MB	84 KB
steamwebhelper.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\bin\cef\cef.win7\steamwebhelper.exe	32 Bit	40904 KB	21 KB
steamwebhelper.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\bin\cef\cef.win7\steamwebhelper.exe	32 Bit	86820 KB	68 KB
steamwebhelper.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\bin\cef\cef.win7\steamwebhelper.exe	32 Bit	26436 KB	9 KB
steamwebhelper.exe	C:\Program Files (x86)\Steam\bin\cef\cef.win7\steamwebhelper.exe	32 Bit	49940 KB	16 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	18444 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	11440 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	14796 KB	7 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	8436 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	8748 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	9940 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	6348 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	15528 KB	6 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	13396 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	5324 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	11800 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	19976 KB	16 KB

svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	9548 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	8416 KB	4 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	5744 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	7544 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	6064 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	11216 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	7716 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	7868 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	8044 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	9820 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	7032 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	8020 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	7332 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	9480 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	18240 KB	8 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	14684 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	21120 KB	12 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	9696 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	6344 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	12548 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	18268 KB	9 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	9432 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	36660 KB	18 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	13772 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	5528 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	19416 KB	4 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	6628 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	41556 KB	32 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	10416 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	10200 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	9084 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	12440 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	8124 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	22008 KB	6 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	46788 KB	9 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	14836 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	7052 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	17636 KB	4 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	34428 KB	16 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	20516 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	3372 KB	0 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	11660 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	10836 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	20976 KB	3 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	7608 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\System32\svchost.exe	64 Bit	11696 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	24108 KB	12 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	15416 KB	5 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	7528 KB	1 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	9084 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	11420 KB	2 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	29244 KB	10 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	22228 KB	5 KB
svchost.exe	C:\Windows\system32\svchost.exe	64 Bit	26652 KB	7 KB
System Idle Process			8 KB	0 KB

System		64 Bit	1280 KB	0 KB
taskhostw.exe	C:\Windows\system32\taskhostw.exe	64 Bit	17304 KB	8 KB
TextInputHost.exe	C:\Windows\SystemApps\MicrosoftWindows.Client.CBS_cw5n1h2txyewy\InputApp\TextInputHost.exe	64 Bit	51056 KB	32 KB
U3BoostSvr64.exe	C:\Program Files (x86)\ASUS\AI Suite III\USB 3.0 Boost\U3BoostSvr64.exe	64 Bit	2480 KB	3 KB
vgtray.exe	C:\Program Files\Riot Vanguard\vgtray.exe	64 Bit	7204 KB	1 KB
wininit.exe		64 Bit	6792 KB	1 KB
winlogon.exe	C:\Windows\system32\winlogon.exe	64 Bit	11436 KB	2 KB
WmiPrvSE.exe	C:\Windows\system32\wbem\wmioprse.exe	64 Bit	9228 KB	2 KB
WmiPrvSE.exe	C:\Windows\system32\wbem\wmioprse.exe	64 Bit	12604 KB	4 KB

Sistem Sürücüleri

Sürücü Adı	Sürücü Tanımı	Dosya Adı	Sürüm	Tür	Durum
1394ohci	1394 OHCI Uyumlu Ana Bilgisayar Denetleyicisi	1394ohci.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
3ware	3ware	3ware.sys	5.1.0.51	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ACPI	Microsoft ACPI Sürücüsü	ACPI.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
AcpiDev	ACPI Cihazlar için sürücü	AcpiDev.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
acpiex	Microsoft ACPIEx Driver	acpiex.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
acpipagr	ACPI İşlemci Toplayıcı Sürücüsü	acpipagr.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
AcpiPmi	ACPI Güç Ölçme Sürücüsü	acpipmi.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
acpitime	ACPI Uyandırma Uyarısı Sürücüsü	acpitime.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Acx01000	Acx01000	Acx01000.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ADP80XX	ADP80XX	ADP80XX.SYS	1.3.0.10769	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
AFD	WinsocK İçin Yardımcı İşlev Sürücüsü	afd.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
afunix	afunix	afunix.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
ahcache	Application Compatibility Cache	ahcache.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
AIDA64Driver	FinalWire AIDA64 Kernel Driver	kernelid.x64		Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
amdgpio2	AMD GPIO İstemci Sürücüsü	amdgpio2.sys	2.2.0.71	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
amdi2c	AMD I2C Denetleyici Hizmeti	amdi2c.sys	1.2.0.99	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
AmdK8	AMD K8 İşlemci Sürücüsü	amdK8.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
AmdPPM	AMD İşlemcisi Sürücüsü	amdppm.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
amdsata	amdsata	amdsata.sys	1.1.3.277	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
amdsbs	amdsbs	amdsbs.sys	3.7.1540.43	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
amdxtata	amdxtata	amdxtata.sys	1.1.3.277	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
AppID	AppID Driver	appid.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
applockerfiltr	Smartlocker Filter Driver	applockerfiltr.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
arczas	Adaptec SAS/SATA-II RAID Storport'un Miniport Sürücüsü	arczas.sys	7.5.0.32048	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
AsIO	AsIO	AsIO.sys		Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
ASUSFILTER	ASUSFILTER	ASUSFILTER.sys	5.28.10.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Asusgio2	Asusgio2	AsIO2.sys		Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
AsyncMac	RAS Asynchronous Media Driver	asynccmac.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
atapi	IDE Kanalı	atapi.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
b06bdrv	QLogic Ağ Bağdaştırıcısı VBD	bxvbda.sys	7.12.31.105	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
bam	Background Activity Moderator Driver	bam.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
BasicDisplay	BasicDisplay	BasicDisplay.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
BasicRender	BasicRender	BasicRender.sys	10.0.19041.84	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
bcmfn2	bcmfn2 Service	bcmfn2.sys	6.3.9600.17336	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Beep	Beep			Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
bindflt	Windows Bind Filter Driver	bindflt.sys	10.0.19041.292	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
bowser	Tarayıcı	bowser.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
BthA2dp	Microsoft Bluetooth A2dp driver	BthA2dp.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
BthEnum	Bluetooth Numaralandırıcı Hizmeti	BthEnum.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
BthHFEnum	Microsoft Bluetooth Tutmadan Kullanım Profil sürücüsü	bthhfenum.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
BthLEEnum	Bluetooth Düşük Enerji Sürücüsü	Microsoft.Bluetooth.Legacy.LEEnumerator.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
BthMini	Bluetooth Radyo Sürücüsü	BTHMINI.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı

BTHMODEM	Bluetooth Modem İletişim Sürücüsü	bthmodem.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
BTHPORT	Bluetooth Bağlantı Noktası Sürücüsü	BTHport.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
BTHUSB	Bluetooth Radyo USB Sürücüsü	BTHUSB.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
bttflt	Microsoft Hyper-V VHDPMEM BTT Filtresi	bttflt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
buttonconverter	Taşınabilir Cihaz Denetimi cihazları için hizmet	buttonconverter.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
CAD	Şarj Yönetim Sürücüsü	CAD.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
cdfs	CD/DVD File System Reader	cdfs.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
cdrom	CD-ROM Sürücüsü	cdrom.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
cht4iscsi	cht4iscsi	cht4sx64.sys	6.11.4.100	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
cht4vbd	Chelsio Sanal Veri Yolu Sürücüsü	cht4vx64.sys	6.11.4.100	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
CimFS	CimFS			Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
circlass	Tüketici Kızılötesi Aygıtları	circlass.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
CldFlt	Windows Cloud Files Filter Driver	cldfilt.sys	10.0.19041.488	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
CLFS	Common Log (CLFS)	CLFS.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
CmBatt	Microsoft ACPI Denetim Yöntemi Pil Sürücüsü	CmBatt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
CNG	CNG	cng.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
cnghwassist	CNG Hardware Assist algorithm provider	cnghwassist.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
CompositeBus	Bileşik Veri Yolu Numaralandırıcı Sürücüsü	CompositeBus.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
condrv	Console Driver	condrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
dam	Desktop Activity Moderator Driver	dam.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Dfsc	DFS Ad Alanı İstemci Sürücüsü	dfsc.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
disk	Disk Sürücüsü	disk.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
dmvsc	dmvsc	dmvsc.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
drmkau	Microsoft Güvenilir Ses Sürücüleri	drmkau.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
DXGKrn	LDDM Graphics Subsystem	dxgkrnl.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
ebdrv	QLogic 10 Gigabit Ethernet Bağdaştırıcısı VBD	evbda.sys	7.13.65.105	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
EhStorClass	Enhanced Storage Filter Driver	EhStorClass.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
EhStorTcgDrv	IEEE 1667 ve TCG protokollerini destekleyen depolama cihazları için Microsoft sürücüsü	EhStorTcgDrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ErrDev	Microsoft Hardware Error Device Driver	errdev.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
exfat	exFAT File System Driver			Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
fastfat	FAT12/16/32 File System Driver			Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
fdc	Disket Denetleyici Sürücüsü	fdc.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
FileCrypt	FileCrypt	filecrypt.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
FileInfo	File Information FS MiniFilter	fileinfo.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
Filetrace	Filetrace	filetrace.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
flpydisk	Disket Sürücüsü	flpydisk.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
FitMgr	FitMgr	fitmgr.sys	10.0.19041.264	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
FsDepends	File System Dependency Minifilter	FsDepends.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
fvevol	BitLocker Sürücü Şifrelemesi Filtre Sürücüsü	fvevol.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
gencounter	Microsoft Hyper-V Oluşturma Sayacı	vmgencounter.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
genericusbf	Genel USB İşlev Sınıfı	genericusbf.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
GPIOCx0101	Microsoft GPIO Class Extension Driver	msgpiocx.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
GpuEnergyDrv	GPU Energy Driver	gpuenergydrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
HdAudAddService	High Definition Audio Hizmeti için Microsoft 1.1 UAA İşlev Sürücüsü	HdAudio.sys	10.0.19041.264	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
HDAudBus	High Definition Audio için Microsoft UAA Veriyolu Sürücüsü	HDAudBus.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
HidBatt	HID UPS Pil Sürücüsü	HidBatt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
HidBth	Microsoft Bluetooth HID Miniport	hidbth.sys	10.0.19041.423	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
hid2c	Microsoft I2C HID Miniport Sürücüsü	hid2c.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
hidinterrupt	HID Düğmeleri için Ortak Sürücü kesmelerle uygulandı	hidinterrupt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
HidIr	Microsoft Kızılötesi HID Sürücüsü	hidir.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
hidspi	Microsoft SPI HID Miniport Sürücüsü	hidspi.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
HidUsb	Microsoft HID Sınıf Sürücüsü	hidusb.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
HpSAMD	HpSAMD	HpSAMD.sys	8.0.4.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
HTTP	HTTP Hizmeti	HTTP.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
hvcash	hvcash	hvcash.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı

hvservice	Hypervisor/Virtual Machine Support Driver	hvservice.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
HwNcx0101	Microsoft Hardware Notifications Class Extension Driver	mshwncx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
hwpolicy	Hardware Policy Driver	hwpolicy.sys	10.0.19041.423	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
hyperkbd	hyperkbd	hyperkbd.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
HyperVideo	HyperVideo	HyperVideo.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
i8042prt	i8042 Klavye ve PS/2 Fare Bağlantı Noktası Sürücüsü	i8042prt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iagpio	Intel Seri GÇ GPIO Denetleyici Sürücüsü	iagpio.sys	1.1.1.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iai2c	Intel(R) Seri GÇ I2C Ana Bilgisayar Denetleyicisi	iai2c.sys	1.1.1.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_GPIO2_BXT_P	Intel(R) Seri GÇ GPIO Sürücüsü v2	iaLPSS2i_GPIO2_BXT_P.sys	30.100.1816.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_GPIO2_CNL	Intel(R) Seri GÇ GPIO Sürücüsü v2	iaLPSS2i_GPIO2_CNL.sys	30.100.1816.3	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_GPIO2_GLK	Intel(R) Seri GÇ GPIO Sürücüsü v2	iaLPSS2i_GPIO2_GLK.sys	30.100.1820.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_GPIO2	Intel(R) Seri GÇ GPIO Sürücüsü v2	iaLPSS2i_GPIO2.sys	30.100.1816.3	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_I2C_BXT_P	Intel(R) Seri GÇ I2C Sürücüsü v2	iaLPSS2i_I2C_BXT_P.sys	30.100.1816.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_I2C_CNL	Intel(R) Seri GÇ I2C Sürücüsü v2	iaLPSS2i_I2C_CNL.sys	30.100.1929.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_I2C_GLK	Intel(R) Seri GÇ I2C Sürücüsü v2	iaLPSS2i_I2C_GLK.sys	30.100.1820.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSS2i_I2C	Intel(R) Seri GÇ I2C Sürücüsü v2	iaLPSS2i_I2C.sys	30.100.1816.3	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSSI_GPIO	Intel(R) Seri GÇ GPIO Denetleyici Sürücüsü	iaLPSSI_GPIO.sys	1.1.250.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaLPSSI_I2C	Intel(R) Seri GÇ I2C Denetleyici Sürücüsü	iaLPSSI_I2C.sys	1.1.253.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaStorAVC	Intel Chipset SATA RAID Denetleyici	iaStorAVC.sys	15.44.0.1015	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iaStorV	Intel RAID Denetleyicisi Windows 7	iaStorV.sys	8.6.2.1019	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ibbus	Mellanox InfiniBand Veri Yolu/AL (Filtre Sürücüsü)	ibbus.sys	5.50.14695.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
IndirectKmd	Dolaylı Ekranlar Çekirdek Modu Sürücüsü	IndirectKmd.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
IntcAzAudAddService	Service for Realtek HD Audio (WDM)	RTKVHD64.sys	6.0.1.7770	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
intelide	intelide	intelide.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
intelpep	Intel(R) Güç Altyapısı Eklenti Sürücüsü	intelpep.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
intelpmx	Intel(R) Dinamik Cihaz Yoğun Saatlerde Güç Kullanımı Yöneticisi Sürücüsü	intelpmx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
intelppm	Intel İşlemci Sürücüsü	intelppm.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
IOMap	IOMap	IOMap64.sys	2.0.0.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
iorate	Disk G/Ç Hiz Filtre Sürücüsü	iorate.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
IpFilterDriver	IP Traffic Filter Driver	ipfltdrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
IPMIDRV	IPMIDRV	IPMIDrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
IPNAT	IP Network Address Translator	ipnat.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
IPT	IPT	ipt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
isapnp	isapnp	isapnp.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
iScsiPrt	iScsiPort Sürücüsü	msiscsi.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ItSas35i	ItSas35i	ItSas35i.sys	2.60.94.80	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
kbdclass	Klavye Sınıf Sürücüsü	kbdclass.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
kbdhid	Klavye HID Sürücüsü	kbdhid.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
kdnic	Microsoft Çekirdek Hata Ayıklama Ağ Miniportu (NDIS 6.20)	kdnic.sys	6.1.0.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
KSecDD	KSecDD	ksecdd.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
KSecPkg	KSecPkg	ksecpkg.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
ksthunk	Kernel Streaming Thunks	ksthunk.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
LGBusEnum	Logitech Gaming Virtual Bus Enumerator Driver	LGBusEnum.sys	8.85.75.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
LGCoreTemp	Logitech CPU Core Temperature	lgcoretemp.sys	1.0.0.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
LGJoyXICore	Logitech Translation Layer Driver (LGS)	LGJoyXICore.sys	8.85.75.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
LGSHidFilt	Logitech Gaming KMDf HID Filter Driver	LGSHidFilt.Sys	8.50.194.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
LGVirHid	Logitech Gamepanel Virtual HID Device Driver	LGVirHid.sys	8.85.75.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
ltdio	Bağlantı Katmanı Topolojisi Bulma Eşleyicisi G/Ç Sürücüsü	ltdio.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
LSI_SAS	LSI_SAS	lsi_sas.sys	1.34.3.83	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
LSI_SAS2i	LSI_SAS2i	lsi_sas2i.sys	2.0.79.82	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
LSI_SAS3i	LSI_SAS3i	lsi_sas3i.sys	2.51.26.80	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
LSI_SSS	LSI_SSS	lsi_sss.sys	2.10.61.81	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
luafv	UAC Dosyası Sanallaştırma	luafv.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
mausbhost	MA-USB Ana Bilgisayar Denetleyici Sürücüsü	mausbhost.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı

mausbip	MA-USB IP Filtre Sürücüsü	mausbip.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
MbbCx	MBB Network Adapter Class Extension	MbbCx.sys	10.0.19041.423	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
meegasas	meegasas	meegasas.sys	6.706.6.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
meegasas2i	meegasas2i	MegaSas2i.sys	6.714.20.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
meegasas35i	meegasas35i	meegasas35i.sys	7.710.10.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
megasr	megasr	megasr.sys	15.2.2013.129	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
MEIx64	Intel(R) Management Engine Interface	TeeDriverW8x64.sys	11.7.0.1045	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Microsoft_Bluetooth_AvrctpTransport	Microsoft Bluetooth Avrcp Aktarım Sürücüsü	Microsoft.Bluetooth.AvrctpTransport.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
mlx4_bus	Mellanox ConnectX Veri Yolu Listesi Oluşturucu	mlx4_bus.sys	5.50.14695.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
MMCSS	Multimedia Class Scheduler	mmcss.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Modem	Modem	modem.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
monitor	Microsoft Monitör Sınıfı İşlev Sürücüsü Hizmeti	monitor.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
mouclass	Fare Sınıf Sürücüsü	mouclass.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
mouhid	Fare HID Sürücüsü	mouhid.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
mountmgr	Bağlama Noktası Yöneticisi	mountmgr.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
mpsdrv	Windows Defender Firewall Authorization Driver	mpsdrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
MRxDAV	WebDav İstemci Yeniden Yönlendirici Sürücüsü	mrxdav.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
mrxsmb	SMB MiniRedirector Sarmalayıcı ve Altyapısı	mrxsmb.sys	10.0.19041.488	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
mrxsmb10	SMB 1.x MiniRedirector	mrxsmb10.sys	10.0.19041.488	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
mrxsmb20	SMB 2.0 MiniRedirector	mrxsmb20.sys	10.0.19041.488	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
MsBridge	Microsoft MAC Köprüsü	bridge.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Msfs	Msfs			Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
msgpiowin32	Düğmeler, DockMode ve Dizüstü/Tablet Göstergesi için Ortak Sürücü	msgpiowin32.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
mshidkmdf	mshidkmdf	mshidkmdf.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
mshidumdf	HID - UMDf Doğrudan Geçiş Sürücüsü	mshidumdf.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
msisadrv	msisadrv	msisadrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
MSKSSRV	Microsoft Akış Hizmet Proxy'si	MSKSSRV.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
MsLdp	Microsoft Bağlantı Katmanı Bulma Protokolü	msldp.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
MSPCLOCK	Microsoft Akış Saat Proxy'si	MSPCLOCK.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
MSPQM	Microsoft Akış Kalite Yöneticisi Proxy'si	MSPQM.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
MsQuic	MsQuic	msquic.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
MsRPC	MsRPC			Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
mssmbios	Microsoft Sistem Yönetimi BIOS Sürücüsü	mssmbios.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
MSTEE	Microsoft Akış T/Alıcıdan-Alıcıya Dönüştürücü	MSTEE.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
MTConfig	Microsoft Input Configuration Driver	MTConfig.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Mup	Mup	mup.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
mvumis	mvumis	mvumis.sys	1.0.5.1016	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NativeWiFiP	Yerel Filtresi	nwifi.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ndfltr	NetworkDirect Hizmeti	ndfltr.sys	5.50.14695.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NDIS	NDIS Sistemi Sürücüsü	ndis.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
NdisCap	Microsoft NDIS Yakalama	ndiscap.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
NdisImPlatform	Microsoft Ağ Bağdaştırıcısı Çoğullayıcı Protokolü	NdisImPlatform.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NdisTapi	Remote Access NDIS TAPI Driver	ndistapi.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Ndisuio	NDIS Usermode I/O Protocol	ndisuio.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NdisVirtualBus	Microsoft Sanal Ağ Bağdaştırıcısı Listeleyicisi	NdisVirtualBus.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
NdisWan	Remote Access NDIS WAN Driver	ndiswan.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
ndiswanlegacy	Remote Access LEGACY NDIS WAN Driver	ndiswan.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NDKping	NDKping Driver	NDKping.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ndproxy	NDIS Proxy Driver	NDProxy.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Ndu	Windows Network Data Usage Monitoring Driver	Ndu.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NetAdapterCx	Network Adapter Wdf Class Extension Library	NetAdapterCx.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NetBIOS	NetBIOS Interface	netbios.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
NetBT	NetBT	netbt.sys	10.0.19041.572	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
netvsc	netvsc	netvsc.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı

Npfs	Npfs			Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
npsvctrig	Named pipe service trigger provider	npsvctrig.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
nsiproxy	NSI Proxy Service Driver	nsiproxy.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Ntfs	Ntfs			Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
Null	Null			Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
nvdimm	Microsoft NVDIMM cihaz sürücüsü	nvdimm.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
NVHDA	Service for NVIDIA High Definition Audio Driver	nvhda64v.sys	1.3.38.35	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
nvlddmkm	nvlddmkm	nvlddmkm.sys	27.21.14.5751	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
NvModuleTracker	NvModuleTracker	NvModuleTracker.sys	100.0.0.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
nvraid	nvraid	nvraid.sys	10.6.0.23	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
nvstor	nvstor	nvstor.sys	10.6.0.23	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
nvvad_WaveExtensible	NVIDIA Virtual Audio Device (Wave Extensible) (WDM)	nvvad64v.sys	4.13.0.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
nvvhci	NVVHCI Enumerator Service	nvvhci.sys	304.0.0.0	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Parport	Paralel bağlantı noktası sürücüsü	parport.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
partmgr	Bölüm sürücüsü	partmgr.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
pci	PCI Veri Yolu Sürücüsü	pci.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
pciide	pciide	pciide.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
pcmcia	pcmcia	pcmcia.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
pcw	Performance Counters for Windows Driver	pcw.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
pdcd	pdcd	pdcd.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
PEAUTH	PEAUTH	peauth.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
percsas2i	percsas2i	percsas2i.sys	6.805.3.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
percsas3i	percsas3i	percsas3i.sys	6.604.6.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
PktMon	Packet Monitor Driver	PktMon.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
pmem	Microsoft kalıcı bellek disk sürücüsü	pmem.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
PNPMEM	Microsoft Bellek Modülü Sürücüsü	pnpmem.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
portcfg	portcfg	portcfg.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
PptpMiniport	WAN Miniport (PPTP)	raspptp.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Processor	İşlemci Sürücüsü	processr.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Psched	QoS Paket Zamanlayıcısı	pacer.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
QWAVEdrv	QWAVE sürücüsü	qwavedrv.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Ramdisk	Windows RAM Disk Driver	ramdisk.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
RasAcad	Remote Access Auto Connection Driver	rasacd.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
RasAgileVpn	WAN Miniport (IKEv2)	AgileVpn.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Rasl2tp	WAN Miniport (L2TP)	rasl2tp.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
RasPppoe	Remote Access PPPOE Driver	raspppoe.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
RasSstp	WAN Miniport (SSTP)	rasstp.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
rdbs	Yeniden Yönlendirilen Arabellek Alt Sistemi	rdbs.sys	10.0.19041.488	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
rdpbus	Uzak Masaüstü Aygıt Yeniden Yönlendirici Veri Yolu Sürücüsü	rdpbus.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
RDPDR	Remote Desktop Device Redirector Driver	rdpdr.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
RdpVideoMiniport	Remote Desktop Video Miniport Driver	rdpvideominiport.sys	10.0.19041.153	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
rdyboost	ReadyBoost	rdyboost.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
ReFS	ReFS			Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
ReFSv1	ReFSv1			Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
RFCOMM	Bluetooth Device (RFCOMM Protocol TDI)	rfcomm.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
rhproxy	Kaynak Merkezi ara sunucu sürücüsü	rhproxy.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
rspLLL	rspLLL	rspLLL64.sys	6.50.0.0	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
rspndr	Bağlantı Katmanı Topolojisi Bulma Yanıtlayıcısı	rspndr.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
rt640x64	Realtek RT640 NT Sürücüsü	rt640x64.sys	9.1.410.2015	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
RTCore64	RTCore64	RTCore64.sys		Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
s3cap	s3cap	vms3cap.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
sbp2port	SBP-2 Aktarma/Protokol Veri Yolu Sürücüsü	sbp2port.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
scfilter	Akıllı kart PnP Sınıfı Filtre Sürücüsü	scfilter.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
scmbus	Microsoft Depolama Sınıfı Bellek Veri Yolu	scmbus.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı

sdbus	sdbus	sdbus.sys	10.0.19041.630	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
SDFRd	SDF Yansıtıcısı	SDFRd.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
sdstor	SD Depolama Bağlantı Noktası Sürücüsü	sdstor.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
SerCx	Serial UART Support Library	SerCx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
SerCx2	Serial UART Support Library	SerCx2.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Serenum	Serenum Filtre Sürücüsü	serenum.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Serial	Seri bağlantı noktası sürücüsü	serial.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
sermouse	Seri Fare Sürücüsü	sermouse.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
sfloppy	Yüksek Kapasiteli Disket Sürücüsü	sfloppy.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
SgrmAgent	System Guard Runtime Monitor Agent	SgrmAgent.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
SiSRaid2	SiSRaid2	SiSRaid2.sys	5.1.1039.2600	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
SiSRaid4	SiSRaid4	sisraid4.sys	5.1.1039.3600	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
SmartSAMD	SmartSAMD	SmartSAMD.sys	1.50.1.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
spaceparser	Space Parser	spaceparser.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
spaceport	Depolama Alanları Sürücüsü	spaceport.sys	10.0.19041.423	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
SpatialGraphFilter	Holographic Spatial Graph Filter	SpatialGraphFilter.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
SpbCx	Simple Peripheral Bus Support Library	SpbCx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
srv2	Sunucu SMB 2.xxx Sürücüsü	srv2.sys	10.0.19041.610	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
srvnet	srvnet	srvnet.sys	10.0.19041.610	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
stexstor	stexstor	stexstor.sys	5.1.0.10	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
storahci	Microsoft Standart SATA AHCI Sürücüsü	storahci.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
storflt	Microsoft Hyper-V Depolama Hızlandırıcısı	vmstorflt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
stornvme	Microsoft Standart NVM Express Sürücüsü	stornvme.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
storqosflt	Depolama QoS Filtre Sürücüsü	storqosflt.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
storufs	Microsoft Evrensel Flaş Depolama Birimi (UFS) Sürücüsü	storufs.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
storvsc	storvsc	storvsc.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
swenum	Yazılım Veri Yolu Sürücüsü	swenum.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Synth3dVsc	Synth3dVsc	Synth3dVsc.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Tcpip	TCP/IP İletişim Kuralları Sürücüsü	tcpip.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Tcpip6	@todo.dll,-100;Microsoft IPv6 Protocol Driver	tcpip.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
tcpipreg	TCP/IP Registry Compatibility	tcpipreg.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
tdx	NetIO Eski TDI Desteği Sürücüsü	tdx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Telemetry	Intel(R) Telemetri Hizmeti	IntelITA.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
terminpt	Microsoft Uzak Masaüstü Giriş Sürücüsü	terminpt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
TPM	TPM	tpm.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
TsUsbFit	Remote Desktop USB Hub Class Filter Driver	tsusbflt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
TsUsbGD	Uzak Masaüstü Genel USB Aygıtı	TsUsbGD.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
tunnel	Microsoft Tüneli Miniport Bağdaştırıcı Sürücüsü	tunnel.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UASPStor	USB ile Bağlanan SCSI (UAS) Sürücüsü	uaspsstor.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UcmCx0101	USB Connector Manager KMDF Class Extension	UcmCx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UcmTpcicx0101	UCM-TPCIC KMDF Class Extension	UcmTpcicx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UcmUcsiAcpiClient	UCM-UCSI ACPI İstemcisi	UcmUcsiAcpiClient.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UcmUcsiCx0101	UCM-UCSI KMDF Class Extension	UcmUcsiCx.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Ucx01000	USB Host Support Library	ucx01000.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
UdeCx	USB Device Emulation Support Library	udecx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
udfs	udfs	udfs.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
UEFI	Microsoft UEFI Sürücüsü	UEFI.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Ufx01000	USB Function Class Extension	ufx01000.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UfxChipidea	USB Chipidea Denetleyicisi	UfxChipidea.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ufxsynopsys	USB Synopsys Denetleyicisi	ufxsynopsys.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
umbus	UMBus Numaralandırıcı Sürücüsü	umbus.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
UmPass	Microsoft UMPass Sürücüsü	umpass.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UrsChipidea	Chipidea USB Rol Geçiş Sürücüsü	urschipidea.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
UrsCx01000	USB Role-Switch Support Library	urscx01000.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı

UrsSynopsys	Synopsys USB Rol Geçiş Sürücüsü	urssynopsys.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
usbaudio	USB Ses Sürücüsü (WDM)	usbaudio.sys	10.0.19041.388	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
usbaudio2	USB Audio 2.0 Hizmeti	usbaudio2.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
usbccgp	Microsoft USB Genel Üst Sürücü	usbccgp.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
usbcir	eHome Kızılötesi Alıcı (USBCIR)	usbcir.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
usbehci	Microsoft USB 2.0 Gelişmiş Ana Bilgisayar Denetleyicisi Miniport Sürücüsü	usbehci.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
usbhub	Microsoft USB Standart Hub Sürücüsü	usbhub.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
USBHUB3	Süper Hızlı Hub	UsbHub3.sys	10.0.19041.264	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
usbohci	Microsoft USB Açık Ana Bilgisayar Denetleyicisi Miniport Sürücüsü	usbohci.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
usbprint	Microsoft USB YAZICI Sınıfı	usbprint.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
usbser	Microsoft USB Seri Sürücü	usbser.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
USBSTOR	USB Yiğın Depolama Sürücüsü	USBSTOR.SYS	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
usbuhci	Microsoft USB Universal Ana Bilgisayar Denetleyicisi Miniport Sürücüsü	usbuhci.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
USBXHCI	USB xHCI Uyumlu Ana Bilgisayar Denetleyicisi	USBXHCI.SYS	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
vdroot	Microsoft Sanal Sürücü Listeleyicisi	vdroot.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
VerifierExt	Sürücü Doğrulayıcı Uzantısı	VerifierExt.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
vgk	vgk	vgk.sys	1.0.5.241	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
vhdm	vhdm	vhdm.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
vhf	Sanal HID Çerçevesi (VHF) Sürücüsü	vhf.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Vid	Vid	Vid.sys	10.0.19041.423	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
VirtualRender	VirtualRender	vr.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
vmbus	Sanal Makine Veri Yolu	vmbus.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
VMBusHID	VMBusHID	VMBusHID.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
vmgid	Microsoft Hyper-V Konuk Altyapısı Sürücüsü	vmgid.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
volmgr	Birim Yöneticisi Sürücüsü	volmgr.sys	10.0.19041.572	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
volmgrx	Dinamik Birim Yöneticisi	volmgrx.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
volsnap	Birim Gölge Kopya sürücüsü	volsnap.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
volume	Birim sürücüsü	volume.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
vpci	Microsoft Hyper-V Sanal PCI Veri Yolu	vpci.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
vsmraid	vsmraid	vsmraid.sys	7.0.9600.6352	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
VSTXRAID	VIA StorX Depolama Alanı RAID Denetleyicisi Windows Sürücüsü	vstxraid.sys	8.0.9200.8110	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
vwifibus	Virtual Wireless Bus Driver	vwifibus.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
vwifift	Virtual WiFi Filter Driver	vwifift.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
WacomPen	Wacom Serial Pen HID Sürücü	wacompen.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
wanarp	Remote Access IP ARP Driver	wanarp.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
wanarpv6	Remote Access IPv6 ARP Driver	wanarp.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
wcifs	Windows Container Isolation	wcifs.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
wcnfs	Windows Container Name Virtualization	wcnfs.sys	10.0.19041.1	Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
WdBoot	Microsoft Defender Virüsten Koruma Önükleme Sürücüsü	WdBoot.sys	4.18.2010.7	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
Wdf01000	Çekirdek Modu Sürücü Çerçeveleri hizmeti	Wdf01000.sys	1.31.19041.423	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
WdFilter	Microsoft Defender Virüsten Koruma Mini Filtre Sürücüsü	WdFilter.sys	4.18.2010.7	Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor
wdiwifi	WDI Driver Framework	wdiwifi.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WdmCompanionFilter	WdmCompanionFilter	WdmCompanionFilter.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WdNisDrv	Microsoft Defender Virüsten Koruma Ağ İnceleme Sistem Sürücüsü	WdNisDrv.sys	4.18.2010.7	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
WFPLWFS	Microsoft Windows Filtering Platform	wfplwfs.sys	10.0.19041.546	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
WIMMount	WIMMount	wimmount.sys	10.0.19041.423	Dosya Sistem Sürücüsü	Devre Dışı
WindowsTrustedRT	Windows Trusted Execution Environment Class Extension	WindowsTrustedRT.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
WindowsTrustedRTProxy	Microsoft Windows Güvenilir Çalışma Zamanı Güvenli Hizmeti	WindowsTrustedRTProxy.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
WinMad	WinMad Hizmeti	winmad.sys	5.50.14695.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WinNat	Windows NAT Sürücüsü	winnat.sys	10.0.19041.488	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WINUSB	WinUsb Sürücüsü	WinUSB.SYS	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WinVerbs	WinVerbs Hizmeti	winverbs.sys	5.50.14695.0	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WmiAcpi	Microsoft Windows Management Interface for ACPI	wmiacpi.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Çalışıyor
Wof	Windows Overlay File System Filter Driver			Dosya Sistem Sürücüsü	Çalışıyor

WpdUpFiltr	WPD Upper Class Filter Driver	WpdUpFiltr.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
ws2ifsl	Winsock IFS Sürücüsü	ws2ifsl.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WudFpF	User Mode Driver Frameworks Platform Driver	WudFpF.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WUDFRd	Windows Driver Foundation - User-mode Driver Framework Reflector	WUDFRd.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
WUDFwpdFs	WPD Dosya Sistemi sürücüsü	WUDFRd.sys	10.0.19041.1	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
xboxgip	Xbox Oyun Giriş Protokolü Sürücüsü	xboxgip.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı
xinputhid	XINPUT HID Filtre Sürücüsü	xinputhid.sys	10.0.19041.610	Çekirdek Sürücüsü	Devre Dışı

Hizmetler

Hizmet Adı	Hizmet Tanımı	Dosya Adı	Sürüm	Tür	Durum	Hesap
AarSvc_4910e	AarSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
AdobeFlashPlayerUpdateSvc	Adobe Flash Player Update Service	FlashPlayerUpdateService.exe	32.0.0.453	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
AJRouter	AllJoyn Yönlendirici Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
ALG	Uygulama Katmanı Ağ Geçidi Hizmeti	alg.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
AOCDTAOCGMenuService	AOC G-MenuAOC G-Menu Service by Portrait Displays	DisplayTuneService.exe	1.0.0.1	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
AppIDSvc	Uygulama Kimliği	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
Appinfo	Uygulama Bilgileri	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
AppReadiness	Uygulama Hazır Olma Durumu	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
AppXSvc	AppX Deployment Service (AppXSVC)	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
asComSvc	ASUS Com Service	atkexComSvc.exe	1.0.0.1	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
asHmComSvc	ASUS HM Com Service	aaHMSvc.exe	0.1.0.19	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
AsusFanControlService	AsusFanControlService	AsusFanControlService.exe	1.0.1.4	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
AudioEndpointBuilder	Windows Ses Bitiş Noktası Oluşturucu	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
Audiosrv	Windows Ses	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
autotimesvc	Hücresel Saat	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
AxInstSV	ActiveX Yükleyicisi (AxInstSV)	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
BcastDVRUserService_4910e	BcastDVRUserService_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	
BDESVC	BitLocker Sürücü Şifreleme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
BFE	Temel Filtre Altyapısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
BITS	Arka Plan Akıllı Aktarım Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
BluetoothUserService_4910e	BluetoothUserService_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
BrokerInfrastructure	Arka Plan Görevleri Altyapı Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
Browser	Bilgisayar Tarayıcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
BTAGService	Bluetooth Ses Ağ Geçidi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
BthAvctpSvc	AVCTP hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
bthserv	Bluetooth Destek Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
camsvc	Yetenek Erişim Yöneticisi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
CaptureService_4910e	CaptureService_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
cbdhsvc_4910e	cbdhsvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	
CDPSvc	Bağlı Cihazlar Platformu Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
CDPUserService_4910e	CDPUserService_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	
CertPropSvc	Sertifika Yayma	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
ClipSVC	İstemci Lisans Hizmeti (ClipSVC)	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
COMSysApp	COM+ Sistem Uygulaması	dllhost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
ConsentUxUserSvc_4910e	ConsentUxUserSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
CoreMessagingRegistrar	CoreMessaging	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
CredentialEnrollmentManagerUserSvc_4910e	CredentialEnrollmentManagerUserSvc_4910e	CredentialEnrollmentManager.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
CryptSvc	Şifreleme Hizmetleri	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT Authority\NetworkService
DcomLaunch	DCOM Sunucusu İşlem Başlatıcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
defragsvc	Sürücülerini en iyi duruma getir	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
DeviceAssociationBrokerSvc_4910e	DeviceAssociationBrokerSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
DeviceAssociationService	Aygıt İlişkisi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
DeviceInstall	Aygıt Yükleme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
DevicePickerUserSvc_4910e	DevicePickerUserSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
DevicesFlowUserSvc_4910e	DevicesFlowUserSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
DevQueryBroker	DevQuery Arka Plan Keşfi Aracısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
Dhcp	DHCP İstemcisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT Authority\LocalService
diagnosticshub.standardcollector.service	Microsoft (R) Diagnostics Hub'ı Standart Toplayıcı Hizmeti	DiagnosticsHub.StandardCollector.Service.exe	11.0.19041.508	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
diagsvc	Diagnostic Execution Service	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem

DiagTrack	Bağlı Kullanıcı Deneyimleri ve Telemetrisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
DispBrokerDesktopSvc	İlke Hizmetini Görüntüle	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
DisplayEnhancementService	Görüntü İyileştirme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
DmEnrollmentSvc	Aygit Yönetimi Kayıt Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
dwmappushservice	Cihaz Yönetimi Kablosuz Uygulama Protokolü (WAP) Anında İleti Yönlendirme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
Dnscache	DNS İstemcisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\NetworkService
DoSvc	Teslim En İyileştirme	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT Authority\NetworkService
dot3svc	Kablolu Otomatik Yapılandırma	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	localSystem
DPS	Tanı İlkesi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Durarak	NT AUTHORITY\LocalService
DsmSvc	Aygit Kurulum Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
DsSvc	Veri Paylaşımı Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
DusmSvc	Veri Kullanımı	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Çalışıyor	NT Authority\LocalService
Eaphost	Genişletilebilir Kimlik Doğrulama Protokolü	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	localSystem
edgeupdate	Microsoft Edge Güncelleştirme Hizmeti (edgeupdate)	MicrosoftEdgeUpdate.exe	1.3.133.5	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
edgeupdatem	Microsoft Edge Güncelleştirme Hizmeti (edgeupdatem)	MicrosoftEdgeUpdate.exe	1.3.133.5	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
EFS	Şifreleme Dosya Sistemi (EFS)	lsass.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
embeddedmode	Ekli Mod	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
EntAppSvc	Kurumsal Uygulama Yönetimi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
EventLog	Windows Olay Günlüğü	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
EventSystem	COM+ Olay Sistemi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
Fax	Faks	fxssvc.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
fdHost	İşlev Bulma Sağlayıcısı Ana Bilgisayar	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
FDResPub	İşlev Bulma Kaynak Yayımları	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
fhsvc	Dosya Geçmişi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
FontCache	Windows Yazı Ön Belleği Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
FontCache3.0.0.0	Windows Presentation Foundation Font Cache 3.0.0.0	PresentationFontCache.exe	3.0.6920.9141	Öz İşlem	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
FrameServer	Windows Kamera Çerçeve Sunucusu	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
FvSvc	NVIDIA FrameView SDK service	nvfsvdsvc_x64.exe	1.1.4923.0	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
GoogleChromeElevationService	Google Chrome Elevation Service (GoogleChromeElevationService)	elevation_service.exe	87.0.4280.88	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
gpsvc	Grup İlkesi İstemcisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
GraphicsPerfSvc	GraphicsPerfSvc	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
gupdate	Google Güncelleme Hizmeti (gupdate)	GoogleUpdate.exe	1.3.36.31	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
gupdatem	Google Güncelleme Hizmeti (gupdatem)	GoogleUpdate.exe	1.3.36.31	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
hidserv	İnsan Arabirim Cihazları Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
HvHost	HV Ana Bilgisayar Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
ICCS	Intel(R) Integrated Clock Controller Service - Intel(R) ICCS	ICCPProxy.exe	1.0.0.1	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
icssvc	Windows Mobil Etkin Nokta Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
IKEEXT	IKE ve AuthIPsec Anahtarlama Modülleri	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
InstallService	Microsoft Store Yükleme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
iphlpvc	IP Yardımcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
IpxlatCfgSvc	IP Çeviri Yapılandırma Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
KeyIso	CNG Anahtar Yalıtımı	lsass.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
KtmRm	Dağıtılmış İşlem Düzenleyicisi için KtmRm	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
LanmanServer	Sunucu	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
LanmanWorkstation	İş İstasyonu	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\NetworkService
lfsvc	Coğrafi Konum Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
LicenseManager	Windows Lisans Yöneticisi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT Authority\LocalService
lltdsvc	Bağlantı Katmanı Topoloji Bulma Eşleyicisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
lmhosts	TCP/IP NetBIOS Yardımcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
LogiRegistryService	Logitech Gaming Registry Service	LogiRegistryService.exe	9.2.65.0	Öz İşlem	Çalışıyor	NT AUTHORITY\SYSTEM
LSM	Yerel Oturum Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
LxpSvc	Dil Deneyimi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
MapsBroker	İndirilen Haritalar Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
MessagingService_4910e	MessagingService_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
MicrosoftEdgeElevationService	Microsoft Edge Elevation Service (MicrosoftEdgeElevationService)	elevation_service.exe	87.0.664.52	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
MixedRealityOpenXRSvc	Windows Mixed Reality OpenXR Service	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
mpssvc	Windows Defender Güvenlik Duvarı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	NT Authority\LocalService
MSDTC	Dağıtılmış İşlem Düzenleyicisi	msdtc.exe	2001.12.10941.16384	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
MSiSCSI	Microsoft iSCSI Başlatıcısı Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem

msiserver	Windows Installer	msiexec.exe	5.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
NaturalAuthentication	Natural Kimlik Doğrulaması	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
NcaSvc	Ağ Bağlantısı Yardımcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
NcbService	Ağ Bağlantısı Aracısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
NcdAutoSetup	Ağ Bağlantılı Cihazların Otomatik Kurulumu	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
Netlogon	Netlogon	lsass.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
Netman	Ağ Bağlantıları	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
netprofm	Ağ Listesi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
NetSetupSvc	Ağ Kurulum Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
NetTcpPortSharing	Net.Tcp Bağlantı Noktası Paylaştırma Hizmeti	SMSvcHost.exe	4.8.4084.0	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
NgcCtrSvc	Microsoft Passport Kapsayıcı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
NgcSvc	Microsoft Passport	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
NlaSvc	Ağ Konumu Tanıma	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\NetworkService
nsi	Ağ Depo Arabirimi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT Authority\LocalService
NvContainerLocalSystem	NVIDIA LocalSystem Container	nvcontainer.exe	1.27.2835.6155	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
NVDisplay.ContainerLocalSystem	NVIDIA Display Container LS	NVDisplay.Container.exe	1.28.2851.9944	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
OneSyncSvc_4910e	OneSyncSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	
p2pimsvc	Eşler Arası Ağ Oluşturma Kimlik Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
p2psvc	Eş Ağ Gruplandırma	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
PcaSvc	Program Uyumluluk Yardımcısı Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
perceptionsimulation	Windows Algılama Benzetimi Hizmeti	PerceptionSimulationService.exe	10.0.19041.84	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
PerfHost	Performans Sayacı DLL Konak	perfhost.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
PhoneSvc	Telefon Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
PimIndexMaintenanceSvc_4910e	PimIndexMaintenanceSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	
pla	Performans Günlükleri ve Uyarıları	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
PlugPlay	Tak ve Kullan	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
PNRPAutoReg	PNRP Makine Adı Yayın Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
PNRPsvc	Eş Adı Çözümleme Protokolü	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
PolicyAgent	IPsec İske Aracısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT Authority\NetworkService
Power	Güç	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
PrintNotify	Yazıcı Uzantıları ve Bildirimleri	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
PrintWorkflowUserSvc_4910e	PrintWorkflowUserSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	
ProfSvc	Kullanıcı Profili Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
PushToInstall	Windows PushToInstall Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
QWAVE	Kaliteli Windows Ses Video Deneyim	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
RasAuto	Uzaktan Erişim Otomatik Bağlantı Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	localSystem
RasMan	Uzaktan Erişim Bağlantı Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	localSystem
RemoteAccess	Yönlendirme ve Uzaktan Erişim	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	localSystem
RemoteRegistry	Uzak Kayıt Defteri	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
RetailDemo	Perakende Gösteri Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
RmSvc	Radio Yönetimi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
RpcEptMapper	RPC Bitiş Noktası Eşleştiricisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	NT AUTHORITY\NetworkService
RpcLocator	Uzaktan Yordam Çağrısı (RPC) Konumlandırıcısı	locator.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
RpcSs	Uzaktan Yordam Çağrısı (RPC)	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	NT AUTHORITY\NetworkService
SamSs	Güvenlik Hesapları Yöneticisi	lsass.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
SCardSvr	Akıllı Kart	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
ScDeviceEnum	Akıllı Kart Cihaz Numaralandırma Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
Schedule	Görev Zamanlayıcı	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
SCPolicySvc	Akıllı Kart Kaldırma İlkesi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
SDRSVC	Windows Yedekleme	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	localSystem
seclogon	İkincil Oturum Açma	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
SecurityHealthService	Windows Güvenliği Hizmeti	SecurityHealthService.exe	4.18.1907.16384	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
SEMGrSvc	Ödeme ve NFC/SE Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
SENS	Sistem Olay Bildirim Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
SensorDataService	Algılayıcı Veri Hizmeti	SensorDataService.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
SensorService	Algılayıcı Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
SensrSvc	Algılayıcı İzleme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
SessionEnv	Uzak Masaüstü Yapılandırması	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	localSystem
SgrmBroker	System Guard Çalışma Zamanı İzleyicisi Aracısı	SgrmBroker.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
SharedAccess	İnternet Bağlantısı Paylaşımı (ICS)	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem

SharedRealitySvc	Uzamsal Veri Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
ShellHWDetection	Kabuk Donanım Algılaması	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
shpamsvc	Shared PC Account Manager	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
smphost	Microsoft Depolama Alanları SMP	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
SmsRouter	Microsoft Windows SMS Yönlendirme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
SNMPTRAP	SNMP Yakalama	snmptrap.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
spectrum	Windows Algılama Hizmeti	spectrum.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
Spooler	Yazdırma Biriktiricisi	spoolsv.exe	10.0.19041.423	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
sppsvc	Yazılım Koruması	sppsvc.exe	10.0.19041.630	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
SSDPSRV	SSDP Bulma	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
ssh-agent	OpenSSH Authentication Agent	ssh-agent.exe	7.7.2.1	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
SstpSvc	Güvenli Yuva Tünel Protokolü Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT Authority\LocalService
StateRepository	Durum Depo Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
Steam Client Service	Steam Client Service	SteamService.exe	6.17.23.25	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
stisvc	Windows Resim Alma (WIA)	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
StorSvc	Depolama Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
svsvc	Nokta Doğrulayıcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
swprv	Microsoft Yazılımı Gölge Kopya Sağlayıcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
SysMain	SysMain	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
SystemEventsBroker	Sistem Etkinlikleri Aracısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
TabletInputService	Dokunmatik Klavyeyi ve El Yazısı Paneli Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
TapiSrv	Telefon	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
TermService	Uzak Masaüstü Hizmetleri	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	Authority\NetworkService
Themes	Temalar	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
TieringEngineService	Depolama Katmanları Yönetimi	TieringEngineService.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
TimeBrokerSvc	Zaman Aracısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
TokenBroker	Web Hesap Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
TrkWks	Dağıtılmış Bağlantı İzleme İstemcisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
TroubleshootingSvc	Önerilen Sorun Giderme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
TrustedInstaller	Windows Modül Yükleyicisi	TrustedInstaller.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
tzautoupdate	Otomatik Saat Dilimi Güncelleştirici	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
UdkUserSvc_4910e	UdkUserSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
UmRdpService	Uzak Masaüstü Hizmetleri Kullanıcı Modu Bağlantı Noktası Yeniden Yönlendiricisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
UnistoreSvc_4910e	UnistoreSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
upnphost	UPnP Aygıt Ana Makinesi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
UserDataSvc_4910e	UserDataSvc_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
UserManager	Kullanıcı Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
UsoSvc	Orchestrator Hizmeti'ni Güncelleştir	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
VacSvc	Volumetrik Ses Oluşturucu Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
VaultSvc	Kimlik Bilgisi Yöneticisi	lsass.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
vds	Sanal Disk	vds.exe	10.0.19041.1	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vgc	vgc	vgc.exe	1.0.5.241	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vmicguestinterface	Hyper-V Konuk Arabirimi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vmicheartbeat	Hyper-V Sinyal Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vmickvpexchange	Hyper-V Veri Değişimi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vmicrdv	Hyper-V Uzak Masaüstü Sanallaştırma Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vmicshutdown	Hyper-V Konuk Kapatma Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vmictimesync	Hyper-V Zaman Eşitleme Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
vmicvmsession	Hyper-V PowerShell Direct Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
vmicvss	Hyper-V Birim Gölge Kopyası İsteyicisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
VSS	Birim Gölge Kopyası	vssvc.exe	10.0.19041.329	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
W32Time	Windows Time	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
WaaSMedicSvc	Windows Update Medic Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
WalletService	Cüzdan Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
WarpJITSvc	WarpJITSvc	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
wbengine	Blok Düzeyinde Yedekleme Altyapı Hizmeti	wbengine.exe	10.0.19041.329	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
WbioSrv	Windows Biyometrik Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
WcmSvc	Windows Bağlantı Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Çalışıyor	NT Authority\LocalService
wcncsvc	Windows Şimdi Bağlan - Yapılandırma Dosyası Kaydedici	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
WdiServiceHost	Tanılama Hizmeti Ana Bilgisayar	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
WdiSystemHost	Tanılama Sistemi Ana Bilgisayar	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem

WdNisSvc	Microsoft Defender Virüsten Koruma Ağ İnceleme Hizmeti	NisSrv.exe	4.18.2010.7	Öz İşlem	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
WebClient	WebClient	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
Wecsvc	Windows Olay Toplayıcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
WEHOSTSVC	Windows Şifreleme Sağlayıcısı Ana Bilgisayar Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
wercplsupport	Sorun Raporları Denetim Masası Desteği	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	localSystem
WerSvc	Windows Hata Raporlama Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	localSystem
WFDSConMgrSvc	Wi-Fi Direct Hizmetler Bağlantı Yöneticisi Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
WiaRpc	Resim Alma Olayları	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
WinDefend	Microsoft Defender Virüsten Koruma Hizmeti	MsMpEng.exe	4.18.2010.7	Öz İşlem	Çalışıyor	LocalSystem
WinHttpAutoProxySvc	WinHTTP Web Proxy Otomatik Bulma Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
Winmgmt	Windows Yönetim Yardımcıları	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	localSystem
WinRM	Windows Uzaktan Yönetim (WS-Management)	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
wisvc	Windows Insider Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
WlanSvc	Kablosuz Yerel Ağ Otomatik Yapılandırma	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
wlidsvc	Microsoft Hesabı Oturum Açma Yardımcısı	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
wlpasvc	Yerel Profil Yardımcısı Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT Authority\LocalService
WManSvc	Windows Yönetim Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
wmiApSrv	WMI Performans Bağdaştırıcısı	WmiApSrv.exe	10.0.19041.610	Öz İşlem	Devre Dışı	localSystem
WMPNetworkSvc	Windows Media Player Ağ Paylaşımı Hizmeti	wmpnetwk.exe		Öz İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\NetworkService
workfolderssvc	Çalışma Klasörleri	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	NT AUTHORITY\LocalService
WpcMonSvc	Ebeveyn Denetimleri	svchost.exe	10.0.19041.546	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
WPDBusEnum	Taşınabilir Aygıt Numaralandırma Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
WpnService	Windows Anında İletme Bildirimleri Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	LocalSystem
WpnUserService_4910e	WpnUserService_4910e	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	
wscsvc	Güvenlik Merkezi	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Çalışıyor	NT AUTHORITY\LocalService
WSearch	Windows Search	SearchIndexer.exe	7.0.19041.610	Öz İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
wuauerv	Windows Update	svchost.exe	10.0.19041.546	Bilinmiyor	Devre Dışı	LocalSystem
WwanSvc	WWAN Otomatik Yapılandırma	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	localSystem
XblAuthManager	Xbox Live Kimlik Doğrulama Yöneticisi	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
XblGameSave	Xbox Live Oyun Kaydetme	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
XboxGipSvc	Xbox Accessory Management Service	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem
XboxNetApiSvc	Xbox Live Ağ Hizmeti	svchost.exe	10.0.19041.546	Paylaşılan İşlem	Devre Dışı	LocalSystem

AX Dosyaları

AX Dosyası	Sürüm	Tanım
bdaplogin.ax	10.0.19041.1	Microsoft BDA Device Control Plug-in for MPEG2 based networks.
g711codc.ax	10.0.19041.1	Intel G711 CODEC
iac25_32.ax	2.0.5.53	Indeo® ses yazılımı
ir41_32.ax	10.0.19041.1	IR41_32 WRAPPER DLL
ivfsrc.ax	5.10.2.51	Intel Indeo® video IVF Kaynak Filtresi 5.10
ksproxy.ax	10.0.19041.1	WDM Streaming ActiveMovie Proxy
kstvtune.ax	10.0.19041.1	WDM Streaming TVTuner
kswdmcap.ax	10.0.19041.1	WDM Akış Video Yakalama
ksxbar.ax	10.0.19041.1	WDM Streaming Crossbar
mpeg2data.ax	10.0.19041.1	Microsoft MPEG-2 Section and Table Acquisition Module
mpg2split.ax	10.0.19041.329	DirectShow MPEG-2 Splitter.
msdvbnp.ax	10.0.19041.1	Microsoft Network Provider for MPEG2 based networks.
msnp.ax	10.0.19041.1	Microsoft Network Provider for MPEG2 based networks.
psismndr.ax	10.0.19041.1	Microsoft Transport Information Filter for MPEG2 based networks.
vbicodec.ax	10.0.19041.1	Microsoft VBI Codec
vbisurf.ax	10.0.19041.1	VBI Surface Allocator Filter
vidcap.ax	10.0.19041.1	Video Capture Interface Server
wstpager.ax	10.0.19041.1	Microsoft Teletext Server

DLL Dosyaları

DLL Dosyası	Sürüm	Tanım
aadauthhelper.dll	10.0.19041.1	Microsoft® AAD Auth Helper
aadtb.dll	10.0.19041.117	AAD Token Broker Helper Library
aadwamextension.dll	10.0.19041.546	AAD WAM extension DLL
aarsvc.dll	10.0.19041.610	Agent Activation Runtime Service
abovelockapphost.dll	10.0.19041.388	AboveLockAppHost
accessibilitycpl.dll	10.0.19041.423	Erişim kolaylığı denetim masası
accountaccessor.dll	10.0.19041.1	Sync data model to access accounts
accountsrt.dll	10.0.19041.264	Accounts RT utilities for mail, contacts, calendar
acgenral.dll	10.0.19041.546	Windows Compatibility DLL
aclayers.dll	10.0.19041.610	Windows Compatibility DLL
acledit.dll	10.0.19041.1	Erişim Denetimi Listesi Düzenleyici
aclui.dll	10.0.19041.1	Security Descriptor Editor
acppage.dll	10.0.19041.1	Uyumluluk Sekmesi Kabuk Uzantı Kitaplığı
acspefc.dll	10.0.19041.423	Windows Compatibility DLL

actioncenter.dll	10.0.19041.1	Güvenlik ve Bakım
actioncenterpl.dll	10.0.19041.423	Güvenlik ve Bakım Denetim Masası
activationclient.dll	10.0.19041.1	Activation Client
activationmanager.dll	10.0.19041.610	Activation Manager
activeds.dll	10.0.19041.546	AD Yönlendirici Katmanı DLL
activesyncprovider.dll	10.0.19041.423	The engine that syncs ActiveSync accounts
actxprxy.dll	10.0.19041.546	ActiveX Interface Marshaling Library
acwinrt.dll	10.0.19041.1	Windows Compatibility DLL
acwow64.dll	10.0.19041.423	Windows Compatibility for 32bit Apps on Win64
acxtrmal.dll	10.0.19041.610	Windows Compatibility DLL
adaptivecards.dll	10.0.19041.1	Windows Adaptive Cards API Server
addressparser.dll	10.0.19041.1	ADDRESSPARSER
adprovider.dll	10.0.19041.1	adprovider DLL
adslidp.dll	10.0.19041.1	ADs LDAP Provider DLL
adslidpc.dll	10.0.19041.546	ADs LDAP Sağlayıcı C DLL
adsmsex.dll	10.0.19041.1	ADs LDAP Provider DLL
adsnt.dll	10.0.19041.1	ADs Windows NT Sağlayıcı DLL'si
adtschema.dll	10.0.19041.610	Güvenlik Denetim Şeması DLL'si
advapi32.dll	10.0.19041.610	Gelişmiş Windows 32 Tabanlı API
advapi32res.dll	10.0.19041.1	Gelişmiş Windows 32 Tabanlı API
advpack.dll	11.0.19041.1	ADVPACK
aeevts.dll	10.0.19041.1	Uygulama Deneyini Olay Kaynakları
aeptic.dll	10.0.19645.1016	Application Experience Program Cache
agentactivationruntime.dll	10.0.19041.610	Agent Activation Runtime Common DLL
agentactivationruntimewindows.dll	10.0.19041.610	Agent Activation Runtime Windows DLL
altspace.dll	10.0.19041.1	
amsi.dll	10.0.19041.610	Anti-Malware Scan Interface
amstream.dll	10.0.19041.1	DirectShow Runtime.
analogcommonproxystub.dll	10.0.19041.1	Analog Common Proxy Stub
apds.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Yardım Verisi Hizmetleri Modülü
aposthclient.dll	10.0.19041.1	Accounts Host Service RPC Client
apisethost.appexecutionalias.dll	10.0.19041.264	ApiSetHost.AppExecutionAlias
appcontracts.dll	10.0.19041.488	Windows AppContracts API Server
appextension.dll	10.0.19041.546	AppExtension API
apphelp.dll	10.0.19041.572	Uygulama Uyumluluğu İstemci Kitaplığı
apphlpdm.dll	10.0.19041.1	Uygulama Uyumluluğu Yardım Modülü
appidapi.dll	10.0.19041.546	Application Identity APIs Dll
appinstallerprompt.desktop.dll	10.0.19041.1	AppInstaller Komut İstemi Masaüstü
applockercsp.dll	10.0.19041.546	AppLockerCSP
appointmentactivation.dll	10.0.19041.388	DLL for AppointmentActivation
appointmentapis.dll	10.0.19041.264	DLL for CalendarRT
apprepapi.dll	10.0.19041.1	Application Reputation APIs Dll
appresolver.dll	10.0.19041.546	Uygulama Çözümleyici
appxalluserstore.dll	10.0.19041.572	AppX All User Store DLL
appxapplicabilityengine.dll	10.0.19041.508	AppX Applicability Engine
appxdeploymentclient.dll	10.0.19041.572	AppX Deployment Client DLL
appxpackaging.dll	10.0.19041.1	Native Code Appx Packaging Library
appxsp.dll	10.0.19041.546	Appx Subject Interface Package
archiveint.dll	3.3.2.0	Windows-internal libarchive library
asferror.dll	12.0.19041.1	ASF Hata Tanımlamaları
asio.dll	1.0.0.4	AsIO DLL
asio2.dll		
aspnet_counters.dll	4.8.4084.0	Microsoft ASP.NET Performance Counter Shim DLL
assignedaccessruntime.dll	10.0.19041.488	AssignedAccessRuntime
asycfilt.dll	10.0.19041.1	ASYCFILT.DLL
atl.dll	3.5.2284.0	ATL Module for Windows XP (Unicode)
atl100.dll	10.0.30319.1	ATL Module for Windows
atlthunk.dll	10.0.19041.546	atlthunk.dll
atmlib.dll	5.1.2.254	Windows NT OpenType/Type 1 API Library.
audiodev.dll	10.0.19041.1	Taşınabilir Medya Aygıtları Kabuk Uzantısı
audioeng.dll	10.0.19041.546	Audio Engine
audiokse.dll	10.0.19041.546	Audio Ks Endpoint
audioses.dll	10.0.19041.546	Sesli Oturum
auditpolcore.dll	10.0.19041.546	Audit Policy Program
authbroker.dll	10.0.19041.264	Web Kimlik Doğrulaması WinRT API'si
authbrokerui.dll	10.0.19041.1	AuthBroker UI
authext.dll	10.0.19041.1	Kimlik Doğrulama Uzantıları
authfwcwg.dll	10.0.19041.1	Windows Defender Firewall with Advanced Security Configuration Helper
authfwgp.dll	10.0.19041.1	Gelişmiş Güvenlik Özellikli Windows Defender Güvenlik Duvarı Grup İlkesi Düzenleyicisi Uzantısı
authfwnapin.dll	10.0.19041.1	Microsoft.WindowsFirewall.SnapIn
authfwzfwk.dll	10.0.19041.1	Wizard Framework
authui.dll	10.0.19041.546	Windows Kimlik Doğrulama Kullanıcı Arabirimi
authz.dll	10.0.19041.546	Authorization Framework
autoplay.dll	10.0.19041.423	Otomatik Kullan Denetim Masası
avicap32.dll	10.0.19041.1	AVI Yakalama DLL
avifil32.dll	10.0.19041.1	Microsoft AVI Dosya destek kitaplığı
avrt.dll	10.0.19041.546	Multimedya Gerçek Zamanlı Çalışma Zamanı
azroles.dll	10.0.19041.329	azroles Module
azroleui.dll	10.0.19041.1	Yetkilendirme Yöneticisi
azslex.dll	10.0.19041.1	AzMan Sql Audit Extended Stored Procedures Dll
azuresettingssyncprovider.dll	10.0.19041.1	Azure Setting Sync Provider
backgroundmediapolicy.dll	10.0.19041.1	<d> Background Media Policy DLL
bamsettingsclient.dll	10.0.19041.1	Background Activity Moderator Settings Client
basecsp.dll	10.0.19041.1	Microsoft Tabanlı Akıllı Kart Şifreleme Sağlayıcısı
batmeter.dll	10.0.19041.1	Battery Meter Helper DLL
bcasdvr.proxy.dll	10.0.19041.1	Broadcast DVR Proxy
bcasdvrbroker.dll	10.0.19041.264	Windows Runtime BcastDVRBroker DLL
bcasdvrclient.dll	10.0.19041.264	Windows Runtime BcastDVRClient DLL
bcasdvrcommon.dll	10.0.19041.1	Windows Runtime BcastDVRCommon DLL
bcd.dll	10.0.19041.546	BCD DLL
bcp47langs.dll	10.0.19041.546	BCP47 Language Classes
bcp47mrm.dll	10.0.19041.546	BCP47 Language Classes for Resource Management
bcrypt.dll	10.0.19041.546	Windows Şifreleme Temel Elemanları Kitaplığı
bcryptprimitives.dll	10.0.19041.546	Windows Cryptographic Primitives Library
bidispl.dll	10.0.19041.1	Bidispl DLL
bingmaps.dll	10.0.19041.388	Bing Map Control
bingonlineservices.dll	10.0.19041.1	Bing online services
biocredprov.dll	10.0.19041.423	WinBio Kimlik Bilgisi Sağlayıcısı

bitlockercsp.dll	10.0.19041.546	BitLockerCSP
bitsperf.dll	7.8.19041.1	Perfmon Counter Access
bitsproxy.dll	7.8.19041.1	Background Intelligent Transfer Service Proxy
biwint.dll	10.0.19041.546	Windows Background Broker Infrastructure
bluetoothapis.dll	10.0.19041.546	Bluetooth Usermode Api host
bootvid.dll	10.0.19041.1	VGA Boot Driver
browcli.dll	10.0.19041.1	Browser Service Client DLL
browsettingsync.dll	10.0.19041.1	Browser Setting Synchronization
browseui.dll	10.0.19041.1	Shell Browser UI Library
btagservice.dll	10.0.19041.488	Bluetooth Ses Ağ Geçidi Hizmeti
bthtelemetry.dll	10.0.19041.1	Bluetooth Telemetry Agent
btpanui.dll	10.0.19041.1	Bluetooth PAN Kullanıcı Arabirimi
bwcontexthandler.dll	1.0.0.1	ContextH Uygulaması
c_g18030.dll	10.0.19041.1	GB18030 DBCS-Unicode Conversion DLL
c_gsm7.dll	10.0.19041.1	GSM 7bit Code Page Translation DLL for SMS
c_is2022.dll	10.0.19041.1	ISO-2022 Code Page Translation DLL
c_iscii.dll	10.0.19041.1	ISCII Code Page Translation DLL
cabapi.dll	10.0.19041.1	Mobile Cabinet Library
cabinet.dll	5.0.1.1	Microsoft® Cabinet File API
cabview.dll	10.0.19041.1	Cabinet File Viewer Shell Extension
callbuttons.dll	10.0.19041.1	Windows Runtime CallButtonsServer DLL
callbuttons.proxystub.dll	10.0.19041.1	Windows Runtime CallButtonsServer ProxyStub DLL
callhistoryclient.dll	10.0.19041.1	Client DLL for accessing CallHistory information
cameracaptureui.dll	10.0.19041.388	Microsoft® Windows® Operating System
capabilityaccessmanagerclient.dll	10.0.19041.388	Capability Access Manager Client
capauthz.dll	10.0.19041.546	Capability Authorization APIs
capiprovider.dll	10.0.19041.1	capiprovider DLL
capisp.dll	10.0.19041.1	Sysprep cleanup dll for CAPI
castingshellx.dll	10.0.19041.1	Casting Shell Extensions
catsrv.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Configuration Catalog Server
catsrvps.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Configuration Catalog Server Proxy/Stub
catsrvut.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Configuration Catalog Server Utilities
cca.dll	10.0.19041.1	CCA DirectShow Filter.
cdosys.dll	6.6.19041.329	Microsoft CDO for Windows Library
cdp.dll	10.0.19041.610	Microsoft (R) CDP İstemci API'si
cdprt.dll	10.0.19041.488	Microsoft (R) CDP Client WinRT API
cemapi.dll	10.0.19041.1	CEMAPI
certca.dll	10.0.19041.546	Microsoft® Active Directory Sertifika Hizmetleri CA
certcli.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Active Directory Sertifika Hizmetleri İstemcisi
certcredprovider.dll	10.0.19041.1	Sertifika Kimlik Bilgileri Sağlayıcısı
certenc.dll	10.0.19041.1	Active Directory Certificate Services Encoding
certenroll.dll	10.0.19041.546	Microsoft® Active Directory Sertifika Hizmetleri Kayıt İstemcisi
certenrollui.dll	10.0.19041.1	X509 Sertifika Kaydı Kullanıcı Arabirimi
certmgr.dll	10.0.19041.1	Sertifika ek bileşeni
certpkicmdlet.dll	10.0.19041.1	Microsoft® PKI Client Cmdlets
certpoleng.dll	10.0.19041.610	Sertifika İlkesi Altyapısı
cewmdm.dll	12.0.19041.1	Windows CE WMDM Servis Sağlayıcısı
cfgbkend.dll	10.0.19041.546	Yapılandırma Arka Uç Arabirimi
cfgmgr32.dll	10.0.19041.546	Configuration Manager DLL
cfmifs.dll	10.0.19041.1	FmIfs Engine
cfmifspoxy.dll	10.0.19041.1	Microsoft® FmIfs Proxy Library
chakra.dll	11.0.19041.630	Microsoft @ Chakra (Private)
chakradiag.dll	11.0.19041.630	Microsoft @ Chakra Diagnostics (Private)
chakrathunk.dll	10.0.19041.630	chakrathunk.dll
chartv.dll	10.0.19041.1	Chart View
chatapis.dll	10.0.19041.264	DLL for ChatRT
chxreadingstringime.dll	10.0.19041.1	CHxReadingStringIME
cic.dll	10.0.19041.329	Görev defteri için CIC - MMC denetimleri
clb.dll	10.0.19041.1	Sütun Liste Kutusu
clbcattq.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Configuration Catalog
clddapi.dll	10.0.19041.1	Cloud API user mode API
clfs32.dll	10.0.19041.21	Common Log Marshalling Win32 DLL
cliconfg.dll	10.0.19041.1	SQL Client Configuration Utility DLL
clipboardserver.dll	10.0.19041.1	Modern Clipboard API Server
clipc.dll	10.0.19041.546	İstemci Lisansı Platformu İstemcisi
cloudexperiencehostcommon.dll	10.0.19041.546	CloudExperienceHostCommon
cloudexperiencehostuser.dll	10.0.19041.423	CloudExperienceHost User Operations
clrhost.dll	10.0.19041.1	In Proc server for managed servers in the Windows Runtime
clusapi.dll	10.0.19041.546	Küme API Kitaplığı
cmcfg32.dll	7.2.19041.1	Microsoft Bağlantı Yöneticisi Yapılandırma Dll
cmdext.dll	10.0.19041.1	cmd.exe Extension DLL
cmdial32.dll	7.2.19041.572	Microsoft Bağlantı Yöneticisi
cmgrcpsps.dll	10.0.19041.1	cmgrcpsps
cmifv.dll	10.0.19041.1	Windows Defender Firewall rule configuration plug-in
cmintegrator.dll	10.0.19041.488	cmintegrator.dll
cmlua.dll	7.2.19041.1	Bağlantı Yöneticisi Yönetim API Yardımcısı
cmpbk32.dll	7.2.19041.1	Microsoft Connection Manager Phonebook
cmstplua.dll	7.2.19041.1	Kur için Bağlantı Yöneticisi Yönetim API Yardımcısı
cmutil.dll	7.2.19041.1	Microsoft Bağlantı Yöneticisi Yardımcı Programı Kitaplığı
cngcredui.dll	10.0.19041.1	Microsoft CNG CredUI Sağlayıcısı
cngprovider.dll	10.0.19041.1	cngprovider DLL
cnvfat.dll	10.0.19041.1	FAT File System Conversion Utility DLL
colbact.dll	2001.12.10941.16384	COM+
coloradapterclient.dll	10.0.19041.546	Microsoft Color Adapter Client
colorcnv.dll	10.0.19041.1	Windows Media Color Conversion
colorui.dll	10.0.19041.1	Microsoft Renk Denetim Masası
combase.dll	10.0.19041.572	Windows için Microsoft COM
comcat.dll	10.0.19041.1	Microsoft Component Category Manager Library
comctl32.dll	5.82.19041.488	Kullanıcı Deneyimi Denetimleri Kitaplığı
comdlg32.dll	10.0.19041.546	Ortak iletişim DLL
coml2.dll	10.0.19041.546	Microsoft COM for Windows
compobj.dll	3.10.0.103	Windows Win16 Application Launcher
composableshellproxystub.dll	10.0.19041.1	Composable Shell Shared Proxy Stub
comppkgsup.dll	10.0.19041.546	Component Package Support DLL
compstui.dll	10.0.19041.423	Ortak Özellik Sayfası Kullanıcı Arabirimi DLL'i
comrepl.dll	2001.12.10941.16384	COM+
comres.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Kaynakları
comsnap.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Explorer MMC Snapin
comsvcs.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Services

comuid.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Explorer UI
concr140.dll	14.28.29325.2	Microsoft® Concurrency Runtime Library
configureexpandedstorage.dll	10.0.19041.264	ConfigureExpandedStorage
connect.dll	10.0.19041.1	Bağlanma Sihirbazları
connectedaccountstate.dll	10.0.19041.1	ConnectedAccountState.dll
console.dll	10.0.19041.1	Denetim Masası Konsol Uygulaması
consolelogon.dll	10.0.19041.388	Konsol Oturum Açma Kullanıcı Deneyimi
contactactivation.dll	10.0.19041.1	DLL for ContactActivation
contactapis.dll	10.0.19041.264	DLL for ContactsRT
container.dll	10.0.19041.546	Windows Containers
contentdeliverymanager.utilities.dll	10.0.19041.546	ContentDeliveryManager.Utilities
coreglobconfig.dll	10.0.19041.388	Core Globalization Configuration
coremas.dll		
coremessaging.dll	10.0.19041.546	Microsoft CoreMessaging DLL
coremmres.dll	10.0.19041.1	General Core Multimedia Resources
coreshellapi.dll	10.0.19041.388	CoreShellAPI
coreuicomponents.dll	10.0.19041.546	Microsoft Core UI Components DLL
cpfilters.dll	10.0.19041.508	PTFilter & Encypter/Decrypter Tagger Filters.
credprov2fahelper.dll	10.0.19041.1	Kimlik Bilgisi Sağlayıcısı 2FA Yardımcısı
credprovdatamodel.dll	10.0.19041.388	Cred Prov Data Model
credprovhelper.dll	10.0.19041.1	Credential Provider Helper
credprovhos.dll	10.0.19041.1	Kimlik Bilgileri Sağlayıcı Çerçevesi Ana Bilgisayar
credprovs.dll	10.0.19041.488	Kimlik Bilgisi Sağlayıcıları
credprovlegacy.dll	10.0.19041.1	Eski Kimlik Bilgisi Sağlayıcıları
credssp.dll	10.0.19041.264	Credential Delegation Security Package
credui.dll	10.0.19041.546	Credential Manager User Interface
crt.dll	4.0.1183.1	Microsoft C Runtime Library
crypt32.dll	10.0.19041.546	Şifreleme API32
cryptbase.dll	10.0.19041.546	Base cryptographic API DLL
cryptdlg.dll	10.0.19041.1	Microsoft Common Certificate Dialogs
cryptdll.dll	10.0.19041.546	Cryptography Manager
cryptext.dll	10.0.19041.572	Şifrelenmiş Kabuk Uzantıları
cryptnet.dll	10.0.19041.546	Crypto Network Related API
cryptngc.dll	10.0.19041.546	Microsoft Passport API
cryptowinrt.dll	10.0.19041.546	Crypto WinRT Library
cryptsp.dll	10.0.19041.546	Cryptographic Service Provider API
crypttpmksvc.dll	10.0.19041.1	Cryptographic TPM Endorsement Key Services
cryptui.dll	10.0.19041.572	Microsoft Trust Kullanıcı Arayüzü Sağlayıcısı
cryptuiwizard.dll	10.0.19041.1	Microsoft Trust Kullanıcı Arayüzü Sağlayıcısı
cryptxml.dll	10.0.19041.1	XML DigSig API
cscapi.dll	10.0.19041.546	Offline Files Win32 API
cscdll.dll	10.0.19041.546	Offline Files Temporary Shim
cti3d32.dll	2.31.0.0	Cti3D 3D Windows Controls
d2d1.dll	10.0.19041.546	Microsoft D2D Kitaplığı
d3d10.dll	10.0.19041.1	Direct3D 10 Runtime
d3d10_1.dll	10.0.19041.1	Direct3D 10.1 Runtime
d3d10_1core.dll	10.0.19041.1	Direct3D 10.1 Runtime
d3d10core.dll	10.0.19041.1	Direct3D 10 Runtime
d3d10level9.dll	10.0.19041.1	Direct3D 10 to Direct3D9 Translation Runtime
d3d10warp.dll	10.0.19041.546	Direct3D Rasterizer
d3d11.dll	10.0.19041.546	Direct3D 11 Runtime
d3d11on12.dll	10.0.19041.1	Direct3D 11On12 Runtime
d3d12.dll	10.0.19041.546	Direct3D 12 Runtime
d3d8.dll	10.0.19041.1	Microsoft Direct3D
d3d8thk.dll	10.0.19041.546	Microsoft Direct3D OS Thunk Layer
d3d9.dll	10.0.19041.546	Direct3D 9 Runtime
d3d9on12.dll	10.0.19041.1	Direct3D9 DDI to Direct3D12 API Mapping Layer
d3dcompiler_33.dll	9.18.904.15	Microsoft Direct3D
d3dcompiler_34.dll	9.19.949.46	Microsoft Direct3D
d3dcompiler_35.dll	9.19.949.1104	Microsoft Direct3D
d3dcompiler_36.dll	9.19.949.2111	Microsoft Direct3D
d3dcompiler_37.dll	9.22.949.2248	Microsoft Direct3D
d3dcompiler_38.dll	9.23.949.2378	Microsoft Direct3D
d3dcompiler_39.dll	9.24.949.2307	Microsoft Direct3D
d3dcompiler_40.dll	9.24.950.2656	Direct3D HLSL Compiler
d3dcompiler_41.dll	9.26.952.2844	Direct3D HLSL Compiler
d3dcompiler_42.dll	9.27.952.3022	Direct3D HLSL Compiler
d3dcompiler_43.dll	9.29.952.3111	Direct3D HLSL Compiler
d3dcompiler_47.dll	10.0.19041.546	Direct3D HLSL Compiler
d3dcsx_42.dll	9.27.952.3022	Direct3D 10.1 Extensions
d3dcsx_43.dll	9.29.952.3111	Direct3D 10.1 Extensions
d3dim.dll	10.0.19041.1	Microsoft Direct3D
d3dim700.dll	10.0.19041.1	Microsoft Direct3D
d3dramp.dll	10.0.19041.1	Microsoft Direct3D
d3dscache.dll	10.0.19041.546	Microsoft (R) D3D Gölgeleendirici Ön Belleğe Alma Kitaplığı
d3dx10.dll	9.16.843.0	Microsoft Direct3D
d3dx10_33.dll	9.18.904.21	Microsoft Direct3D
d3dx10_34.dll	9.19.949.46	Microsoft Direct3D
d3dx10_35.dll	9.19.949.1104	Microsoft Direct3D
d3dx10_36.dll	9.19.949.2009	Microsoft Direct3D
d3dx10_37.dll	9.19.949.2187	Microsoft Direct3D
d3dx10_38.dll	9.23.949.2378	Microsoft Direct3D
d3dx10_39.dll	9.24.949.2307	Microsoft Direct3D
d3dx10_40.dll	9.24.950.2656	Direct3D 10.1 Extensions
d3dx10_41.dll	9.26.952.2844	Direct3D 10.1 Extensions
d3dx10_42.dll	9.27.952.3001	Direct3D 10.1 Extensions
d3dx10_43.dll	9.29.952.3111	Direct3D 10.1 Extensions
d3dx11_42.dll	9.27.952.3022	Direct3D 10.1 Extensions
d3dx11_43.dll	9.29.952.3111	Direct3D 10.1 Extensions
d3dx9_24.dll	9.5.132.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_25.dll	9.6.168.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_26.dll	9.7.239.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_27.dll	9.8.299.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_28.dll	9.10.455.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_29.dll	9.11.519.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_30.dll	9.12.589.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_31.dll	9.15.779.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_32.dll	9.16.843.0	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_33.dll	9.18.904.15	Microsoft® DirectX for Windows®

d3dx9_34.dll	9.19.949.46	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_35.dll	9.19.949.1104	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_36.dll	9.19.949.2111	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_37.dll	9.22.949.2248	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_38.dll	9.23.949.2378	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_39.dll	9.24.949.2307	Microsoft® DirectX for Windows®
d3dx9_40.dll	9.24.950.2656	Direct3D 9 Extensions
d3dx9_41.dll	9.26.952.2844	Direct3D 9 Extensions
d3dx9_42.dll	9.27.952.3001	Direct3D 9 Extensions
d3dx9_43.dll	9.29.952.3111	Direct3D 9 Extensions
d3dxof.dll	10.0.19041.1	DirectX Files DLL
dabapi.dll	10.0.19041.1	Desktop Activity Broker API
dafprintprovider.dll	10.0.19041.423	DAF Yazdırma Sağlayıcısı DLL'si
daotpccredentialprovider.dll	10.0.19041.1	DirectAccess Bir Kerelik Parola Kimlik Bilgisi Sağlayıcısı
dataclen.dll	10.0.19041.1	Windows için Disk Alanı Boşaltıcısı
dataexchange.dll	10.0.19041.546	Data exchange
davclnt.dll	10.0.19041.546	Web DAV Client DLL
davhlpr.dll	10.0.19041.546	DAV Helper DLL
davsyncprovider.dll	10.0.19041.1	DAV sync engine for contacts, calendar
daxexec.dll	10.0.19041.572	daxexec
dbgcore.dll	10.0.19041.546	Windows Core Debugging Helpers
dbgeng.dll	10.0.19041.1	Windows Symbolic Debugger Engine
dbghelp.dll	10.0.19041.488	Windows Image Helper
dbgmodel.dll	10.0.19041.1	Windows Debugger Data Model
dbnetlib.dll	10.0.19041.610	Winsock Oriented Net DLL for SQL Clients
dbnmpntw.dll	10.0.19041.1	Named Pipes Net DLL for SQL Clients
dciman32.dll	10.0.19041.546	DCI Manager
dcomp.dll	10.0.19041.546	Microsoft DirectComposition Library
ddaclsys.dll	10.0.19041.1	SysPrep module for Resetting Data Drive ACL
ddisplay.dll	10.0.19041.1	DirectDisplay
ddoiproxy.dll	10.0.19041.1	DDOI Interface Proxy
ddores.dll	10.0.19041.1	Aygıt Kategori bilgisi ve kaynaklar
ddraw.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectDraw
ddrawex.dll	10.0.19041.1	Direct Draw Ex
defaultdevicemanager.dll	10.0.19041.1	Default Device Manager
defaultprinterprovider.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Varsayılan Yazıcı Sağlayıcısı
delegatorprovider.dll	10.0.19041.1	WMI PassThru Provider for Storage Management
desktopshellappstatecontract.dll	10.0.19041.1	Desktop Switcher Data Model
devdispiitemprovider.dll	10.0.19041.546	DeviceItem inproc devquery alt sistemi
devenum.dll	10.0.19041.329	Aygıt sıralama.
deviceaccess.dll	10.0.19041.264	Device Broker And Policy COM Server
deviceassociation.dll	10.0.19041.1	Device Association Client DLL
devicecenter.dll	10.0.19041.1	Aygıt Merkezi
devicecredential.dll	10.0.19041.1	Microsoft Companion Authenticator Client
devicedisplaystatusmanager.dll	10.0.19041.1	Aygıt Görüntü Durumu Yöneticisi
deviceflows.datamodel.dll	10.0.19041.1	DeviceFlows DataModel
deviceengccredprov.dll	10.0.19041.1	Microsoft Eşlikçisi Kimlik Doğrulayıcısı Kimlik Bilgisi Sağlayıcısı
devicepairing.dll	10.0.19041.1	Aygıt Eşleştirme için kabul uzantıları
devicepairingfolder.dll	10.0.19041.1	Aygıt Eşleştirme Klasörü
devicepairingproxy.dll	10.0.19041.1	Device Pairing Proxy Dll
devicereactivation.dll	10.0.19041.488	DeviceReactivation
devicesetupstatusprovider.dll	10.0.19041.1	Aygıt Kurulumu Durumu Sağlayıcı Dll'si
deviceuxres.dll	10.0.19041.1	Windows Device User Experience Resource File
devmgr.dll	10.0.19041.1	Aygıt Yöneticisi MMC Ek Bileşeni
devojb.dll	10.0.19041.546	Device Information Set DLL
devrtl.dll	10.0.19041.546	Device Management Run Time Library
dfscil.dll	10.0.19041.1	Windows NT Distributed File System Client DLL
dfshim.dll	10.0.19041.1	ClickOnce Application Deployment Support Library
dfsshlex.dll	10.0.19041.1	Dağıtılmış Dosya Sistemi Kabul Uzantısı
dhcpcmonitor.dll	10.0.19041.1	DHCP Client Monitor Dll
dhcpcore.dll	10.0.19041.546	DHCP İstemci Hizmeti
dhcpcore6.dll	10.0.19041.546	DHCPv6 İstemcisi
dhcpsvc.dll	10.0.19041.546	DHCP İstemci Hizmeti
dhcpsvc6.dll	10.0.19041.546	DHCPv6 İstemcisi
dhcpsapi.dll	10.0.19041.1	DHCP Sunucusu API Stub DLL'si
diagnosticdataquery.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Diagnostic data Helper API
diagnostincinvoker.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows operating system.
dialclient.dll	10.0.19041.488	DIAL DLL
dictationmanager.dll	10.0.0.1	Dictation Manager
difxapi.dll	2.1.10.0	Driver Install Frameworks for API library module
dimsjob.dll	10.0.19041.1	DIMS İş DLL'si
dimsroam.dll	10.0.19041.1	Gezici Anahtar DIMS Sağlayıcısı DLL'si
dinput.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectInput
dinput8.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectInput
direct2ddesktop.dll	10.0.19041.1	Microsoft Direct2D Desktop Components
directmanipulation.dll	10.0.19041.546	Microsoft Direct Manipulation Component
directml.dll	1.0.2007.1310	DirectML Library
dismapi.dll	10.0.19041.572	DISM API Framework
dispbroker.dll	10.0.19041.1	Display Broker API
dispex.dll	5.812.10240.16384	Microsoft® DispEx
display.dll	10.0.19041.1	Görüntü Denetim Masası
displaymanager.dll	10.0.19041.1	DisplayManager
dlnamest.dll	10.0.19041.1	DLNA Namespace DLL
dmalertlistener.proxystub.dll	10.0.19041.488	ProxyStub for DeviceManagment Alert
dmappsres.dll	10.0.19041.1	DMAppsRes
dmband.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Band
dmcfgutils.dll	10.0.19041.423	dmcfgutils
dmcmmutils.dll	10.0.19041.546	dmcmmutils
dmcommandlineutils.dll	10.0.19041.1	dmcommandlineutils
dmcompos.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Composer
dmdigs.dll	10.0.19041.1	Disk Management Snap-in Dialogs
dmskmgr.dll	10.0.19041.1	Disk Management Snap-in Support Library
dmskres.dll	10.0.19041.1	Disk Yönetimi Ek Bileşen Kaynakları
dmskres2.dll	10.0.19041.1	Disk Yönetimi Ek Bileşen Kaynakları
dmenrollengine.dll	10.0.19041.546	Enroll Engine DLL
dmime.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Interactive Engine
dmintf.dll	10.0.19041.1	Disk Management DCOM Interface Stub
dmiso8601utils.dll	10.0.19041.546	dmiso8601utils
dmloader.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Loader

dmocx.dll	10.0.19041.1	TreeView OCX
dmoleaututils.dll	10.0.19041.1	dmoleaututils
dmprocessxmlfiltered.dll	10.0.19041.1	dmprocessxmlfiltered
dmpushproxy.dll	10.0.19041.1	dmpushproxy
dmrcdecoder.dll	1.0.0.30	Digimarc Decoder 11/8/2017 6:30 AM [TGNP4W2UT0BB8JC]
dmscript.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Scripting
dmstyle.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Style Engine
dmsynth.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Software Synthesizer
dmusic.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Çekirdek Hizmetleri
dmutil.dll	10.0.19041.1	Mantıksal Disk Yöneticisi Hizmet Programları Kitaplığı
dmvdsif.dll	10.0.19041.1	Disk Management Snap-in Support Library
dmxmlhelputils.dll	10.0.19041.1	dmxmlhelputils
dnsapi.dll	10.0.19041.610	DNS İstemcisi API DLL'si
dnscmmc.dll	10.0.19041.1	DNS İstemcisi MMC Ek Bileşeni DLL'si
docprop.dll	10.0.19041.1	OLE DOCFIIE Özellik Sayfası
dolbydecmt.dll	10.0.19041.488	Media Foundation Dolby Digital Atmos Decoders
dot3api.dll	10.0.19041.546	802.3 Otomatik Yapılandırma API'leri
dot3cfg.dll	10.0.19041.1	802.3 Netsh Helper
dot3dlg.dll	10.0.19041.1	802.3 Kullanıcı Arabirimi Yardımcısı
dot3pinct.dll	10.0.19041.1	802.3 Grup İlkesi İstemcisi
dot3ppui.dll	10.0.19041.1	802.3 Ağ İlkesi Yönetimi Ek Bileşeni
dot3hc.dll	10.0.19041.1	Dot3 Yardımcı Sınıfı
dot3msm.dll	10.0.19041.546	802.3 Medyaya Özel Modül
dot3ui.dll	10.0.19041.1	802.3 Gelişmiş Kullanıcı Arabirimi
dpapi.dll	10.0.19041.546	Data Protection API
dpapiprovider.dll	10.0.19041.1	dpapiprovider DLL
dplayx.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpmodemx.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpnaddr.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpnathlp.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpnet.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpnhpast.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpnhupnp.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpnlobby.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpwsocxx.dll	10.0.19041.1	DirectPlay Stub
dpx.dll	10.0.19041.1	Microsoft(R) Delta Package Expander
dragdropexperiencecommon.dll	10.0.19041.1	In-Proc WinRT server for Windows.Internal.PlatformExtensions.DragDropExperienceCommon
dragdropexperiencedataexchangedelegated.dll	10.0.19041.1	In-Proc WinRT server for Windows.Internal.PlatformExtensions.DragDropExperienceDataExchangeDelegated
drprov.dll	10.0.19041.546	Microsoft Uzak Masaüstü Oturumu Ana Bilgisayarı Sunucusu Ağ Sağlayıcısı
drt.dll	10.0.19041.1	Dağıtılmış Yönlendirme Tablosu
drtrprov.dll	10.0.19041.1	Distributed Routing Table Providers
drtrtransport.dll	10.0.19041.1	Distributed Routing Table Transport Provider
drvsetup.dll	10.0.19041.423	Microsoft (R) Driver Setup
drvstore.dll	10.0.19041.546	Driver Store API
dsauth.dll	10.0.19041.1	DS Authorization for Services
dsccoreconfprov.dll	6.2.9200.16384	DSC
dsclient.dll	10.0.19041.1	Data Sharing Service Client DLL
dsdmo.dll	10.0.19041.1	DirectSound Effects
diskquota.dll	10.0.19041.1	Windows Shell Disk Quota Support DLL
diskquoui.dll	10.0.19041.1	Windows Shell Disk Quota UI DLL
dsound.dll	10.0.19041.1	DirectSound
dsparse.dll	10.0.19041.546	Active Directory Domain Services API
dsprop.dll	10.0.19041.1	Windows Active Directory Özellik Sayfaları
dsquery.dll	10.0.19041.1	Dizin Servisi Bul
dsreg.dll	10.0.19041.610	AD/AAD Kullanıcı Cihaz Kaydı
dsregtask.dll	10.0.19041.610	DSREG görev işleyicisi
dsrole.dll	10.0.19041.546	DS Setup Client DLL
dssec.dll	10.0.19041.1	Dizin Hizmet Güvenliği UI
dsenh.dll	10.0.19041.1	Microsoft Enhanced DSS and Diffie-Hellman Cryptographic Provider
dsui.dll	10.0.19041.423	Aygıt Kurulumu UI Sayfaları
dsuixt.dll	10.0.19041.1	Dizin Servisleri Ortak Ara Birimi
dswave.dll	10.0.19041.1	Microsoft DirectMusic Wave
dtsh.dll	10.0.19041.1	Durum API'sini Algılama ve Paylaşma
dui70.dll	10.0.19041.546	Windows DirectUI Altyapısı
duser.dll	10.0.19041.546	Windows DirectUser Engine
dumapi.dll	10.0.19041.546	Data Usage API
dwmapi.dll	10.0.19041.546	Microsoft Masaüstü Pencere Yöneticisi API'si
dwrite.dll	10.0.19041.546	Microsoft DirectX Tipografi Hizmetleri
dxcore.dll	10.0.19041.546	DXCore
dxdiag.dll	10.0.19041.546	Microsoft DirectX Tanılama Aracı
dxgi.dll	10.0.19041.546	DirectX Graphics Infrastructure
dxilconv.dll	10.0.19041.1	DirectX IL Converter DLL
dxmasf.dll	12.0.19041.1	Microsoft Windows Media Component Removal File.
dxptasksync.dll	10.0.19041.423	Microsoft Windows DXP Eşitleme.
dxtmsft.dll	11.0.19041.1	DirectX Media -- Image DirectX Transforms
dxtrans.dll	11.0.19041.329	DirectX Media -- DirectX Transform Core
dxva2.dll	10.0.19041.1	DirectX Video Acceleration 2.0 DLL
eapp3hst.dll	10.0.19041.546	Microsoft ThirdPartyEapDispatcher
eappcfg.dll	10.0.19041.546	Eap Peer Config
eappgnuui.dll	10.0.19041.546	EAP Genel Arabirimi
eapphost.dll	10.0.19041.546	Microsoft EAPHost Eş hizmeti
eappprxy.dll	10.0.19041.546	Microsoft EAPHost Peer Client DLL
eappprov.dll	10.0.19041.546	EAP extension DLL
eapputil.dll	10.0.19041.1	EAP Private Utility DLL
eapsimextdesktop.dll	10.0.19041.1	EAP SIM EXT yapılandırma dll'si
eapteapconfig.dll	10.0.19041.1	EAP Teap Config DLL
eapteapext.dll	10.0.19041.1	EAP Teap Masaüstü Uzanıtı DLL'si
easwrt.dll	10.0.19041.388	Exchange ActiveSync Windows Runtime DLL
edgehtml.dll	11.0.19041.610	Microsoft Edge Web Platformu
edgeiso.dll	11.0.19041.630	Isolation Library for edgehtml hosts
edgemanager.dll	11.0.19041.546	Microsoft Edge Manager
editbuffertesthook.dll	10.0.19041.610	"EditBufferTestHook.DYNLINK"
editionupgradehelper.dll	10.0.19041.488	EDITIONUPGRADEHELPER.DLL
editionupgrademanagerobj.dll	10.0.19041.488	Windows lisansınızı alın
edpauditapi.dll	10.0.19041.1	EDP Audit API
edputil.dll	10.0.19041.546	EDP yardımcıları
efsadu.dll	10.0.19041.1	Dosya Şifreleme Hizmet Programı
efsext.dll	10.0.19041.1	EFSEXT.DLL
efsutil.dll	10.0.19041.1	EFS Utility Library

efswrt.dll	10.0.19041.488	Storage Protection Windows Runtime DLL
ehstorapi.dll	10.0.19041.1	Windows Gelişmiş Depolama API
ehstorpwdmgr.dll	10.0.19041.1	Microsoft Gelişmiş Depolama Parola Yöneticisi
els.dll	10.0.19041.1	Olay Görüntüleyici Ek Bileşeni
elscore.dll	10.0.19041.1	ELS Çekirdek Platform DLL'si
elshyph.dll	10.0.19041.1	ELS Hypenation Service
elsiad.dll	10.0.19041.1	ELS Language Detection
elstrans.dll	10.0.19041.1	ELS Transliteration Service
emailapis.dll	10.0.19041.264	DLL for EmailRT
embeddedmodesvcapi.dll	10.0.19041.1	Embedded Mode Service Client DLL
encapi.dll	10.0.19041.1	Encoder API
enrollmentapi.dll	10.0.19041.546	Legacy Phone Enrollment API BackCompat Shim
enterpriseappmgmtclient.dll	10.0.19041.1	EnterpriseAppMgmtClient.dll
enterpriseresourcemanager.dll	10.0.19041.423	enterpriseresourcemanager DLL
eqossnap.dll	10.0.19041.1	EQoS Ek Bileşeni uzantısı
errordetails.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows operating system.
errordetailscore.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows operating system.
es.dll	2001.12.10941.16384	COM+
esdsip.dll	10.0.19041.572	Crypto SIP provider for signing and verifying .esd Electronic Software Distribution files
esent.dll	10.0.19041.546	Microsoft(R) Windows(R) için Genişletilebilir Depolama Altyapısı
esentprf.dll	10.0.19041.1	Extensible Storage Engine Performance Monitoring Library for Microsoft(R) Windows(R)
esevss.dll	10.0.19041.1	Microsoft(R) ESENT shadow utilities
etwcoreuicomponentsresources.dll	10.0.19041.1	Microsoft CoreComponents UI ETW manifest Dll
etweseproviderresources.dll	10.0.19041.1	Microsoft ESE ETW
etwrundown.dll	10.0.19041.1	Etw Rundown Helper Library
eventcls.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Volume Shadow Copy Service event class
evr.dll	10.0.19041.546	Gelişmiş Video Oluşturucusu DLL
execmodelclient.dll	10.0.19041.546	ExecModelClient
execmodelproxy.dll	10.0.19041.546	ExecModelProxy
explorerframe.dll	10.0.19041.546	GezginÇerçevesi
expsrv.dll	6.0.72.9589	Visual Basic for Applications Runtime - Expression Service
exsmime.dll	10.0.19041.1	LExsmime
extrasxmlparser.dll	10.0.19041.1	Extras XML parser used to extract extension information from XML
f3ahvoas.dll	10.0.19041.1	JP Japanese Keyboard Layout for Fujitsu FMV oiyayubi-shift keyboard
familyafetyext.dll	10.0.19041.1	FamilySafety ChildAccount Extensions
faultrep.dll	10.0.19041.630	Windows Kullanıcı Modu Kilitlenme Bildirimi DLL'si
fdbth.dll	10.0.19041.1	Function Discovery Bluetooth Provider Dll
fdbthproxy.dll	10.0.19041.1	Bluetooth Provider Proxy Dll
fddevquery.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Device Query Helper
fde.dll	10.0.19041.1	Klasör Yeniden Yönlendirme Ek Bileşen Uzantısı
fdemploy.dll	10.0.19041.1	Klasör Yeniden Yönlendirme Grup İlkesi Uzantısı
fdpnp.dll	10.0.19041.1	Pnp Provider Dll
fdprint.dll	10.0.19041.1	İşlev Bulma Yazdırma Sağlayıcısı Dll
fdproxy.dll	10.0.19041.1	Function Discovery Proxy Dll
fdssdp.dll	10.0.19041.630	Function Discovery SSDP Provider Dll
fdwcn.dll	10.0.19041.1	Windows Connect Now - Config Function Discovery Provider DLL
fdwnet.dll	10.0.19041.1	Function Discovery WNet Provider Dll
fdwsd.dll	10.0.19041.572	Function Discovery WS Discovery Provider Dll
feclient.dll	10.0.19041.1	Windows NT File Encryption Client Interfaces
ffbroker.dll	10.0.19041.264	Force Feedback Broker And Policy COM Server
fidocredprov.dll	10.0.19041.546	FIDO Kimlik Bilgileri Sağlayıcısı
filemgmt.dll	10.0.19041.1	Hizmet ve Paylaşımlar Klasörler
findnetprinters.dll	10.0.19041.423	Find Network Printers COM Component
fingerprntcredential.dll	10.0.19041.1	WinBio Parmak İzi Bilgileri
firewallapi.dll	10.0.19041.546	Windows Defender Güvenlik Duvarı API'si
firewallcontrolpanel.dll	10.0.19041.423	Windows Defender Güvenlik Duvarı Denetim Masası
flightsettings.dll	10.0.19041.546	Uçuş Ayarları
ftlib.dll	10.0.19041.546	Filtre Kitaplığı
fmifs.dll	10.0.19041.1	FM IFS Utility DLL
fms.dll	10.0.19041.1	Yazı Tipi Yönetim Hizmetleri
fonttext.dll	10.0.19041.423	Windows Yazı tipi Klasörü
fontglyphanimator.dll	10.0.19041.1	Font Glyph Animator
fontsub.dll	10.0.19041.546	Font Subsetting DLL
fphc.dll	10.0.19041.1	Filtre Platformu Yardımcı Sınıfı
framedyn.dll	10.0.19041.1	WMI SDK Provider Framework
framedynos.dll	10.0.19041.610	WMI SDK Provider Framework
frameserverclient.dll	10.0.19041.423	Frame Server Client DLL
frprov.dll	10.0.19041.1	Folder Redirection WMI Provider
fsutilext.dll	10.0.19041.1	FS Utility Extension DLL
fundisc.dll	10.0.19041.1	İşlev Bulma Dll'si
fveapi.dll	10.0.19041.546	Windows BitLocker Drive Encryption API
fveapibase.dll	10.0.19041.546	Windows BitLocker Drive Encryption Base API
fvecerts.dll	10.0.19041.1	BitLocker Certificates Library
fvsk_x86.dll		
fwbase.dll	10.0.19041.546	Firewall Base DLL
fwcfg.dll	10.0.19041.1	Windows Defender Firewall Configuration Helper
fwpolicyomgr.dll	10.0.19041.546	FwPolicyIoMgr DLL
fwpuclnt.dll	10.0.19041.546	FWP/IPsec Kullanıcı Modu API'si
fwremotesvr.dll	10.0.19041.1	Windows Defender Firewall Remote APIs Server
fxsapi.dll	10.0.19041.1	Microsoft Fax API Support DLL
fxscom.dll	10.0.19041.1	Microsoft Fax Server COM Client Interface
fxscomex.dll	10.0.19041.329	Microsoft Fax Server Extended COM Client Interface
fxsxt32.dll	10.0.19041.1	Microsoft Fax Exchange Command Extension
fxsresm.dll	10.0.19041.1	Microsoft Faks Kaynağı DLL'i
fxsxp32.dll	10.0.19041.1	Microsoft Fax Transport Provider
gamebarpresencewriter.proxy.dll	10.0.19041.1	GameBar Presence Writer Proxy
gamechatoverlayext.dll	10.0.19041.1	GameChat Overlay Extension
gamechattranscription.dll	10.0.19041.1	GameChatTranscription
gameinput.dll	0.1908.19041.630	GameInput API
gamemode.dll	10.0.19041.1	Game Mode Client
gamepanelexternalhook.dll	10.0.19041.1	GamePanelExternalHook.dll
gameux.dll	10.0.19041.1	Games Explorer
gamingtctui.dll	10.0.19041.264	Windows Gaming Internal CallableUI dll
gcdef.dll	10.0.19041.1	Game Controllers Default Sheets
gdi32.dll	10.0.19041.546	GDI Client DLL
gdi32full.dll	10.0.19041.572	GDI Client DLL
gdipplus.dll	10.0.19041.630	Microsoft GDI+
geocommon.dll	10.0.19041.1	Geocommon
geolocation.dll	10.0.19041.388	Geolocation Runtime DLL

getuname.dll	10.0.19041.1	Unicode name DLL for UCE
glmf32.dll	10.0.19041.488	OpenGL Metafiling DLL
globinpathost.dll	10.0.19041.546	Windows Globalization Extension API for Input
glu32.dll	10.0.19041.546	OpenGL Yardımcı Uygulaması DLL Kitaplığı
gmsacient.dll	10.0.19041.610	"gmsacient.DYNLINK"
gnsdk_fp.dll	3.9.511.0	Gracernote SDK component
gpapi.dll	10.0.19041.572	Grup İlkesi İstemcisi API'si
gpedit.dll	10.0.19041.572	GPedit
gpprnext.dll	10.0.19041.1	Grup İlkesi Yazıcı Uzantısı
gptext.dll	10.0.19041.1	GPTEExt
graphicscapture.dll	10.0.19041.488	Microsoft Windows Graphics Capture Api
hbaapi.dll	10.0.19041.1	HBA API data interface dll for HBA_API_Rev_2-18_2002MAR1.doc
hcproviders.dll	10.0.19041.1	Güvenlik ve Bakım Sağlayıcıları
hdcphandler.dll	10.0.19041.1	Hdcp Handler DLL
heatcore.dll		
helppaneproxy.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Help Proxy
hgcl.dll	10.0.19041.423	Ev Grubu Denetim Masası
hhsetup.dll	10.0.19041.1	Microsoft® HTML Help
hid.dll	10.0.19041.546	Hid Kullanıcı Kitaplığı
hidserv.dll	10.0.19041.1	İnsan Arabirim Cihazları Hizmeti
hlink.dll	10.0.19041.1	Microsoft Office 2000 bileşeni
hmkd.dll	10.0.19041.1	Windows HMAC Key Derivation API
hnetcfg.dll	10.0.19041.1	Ev Ağı Yapılandırma Yöneticisi
hnetcfgclient.dll	10.0.19041.1	Ev Ağı Yapılandırma API İstemcisi
hnetmon.dll	10.0.19041.1	Home Networking Monitor DLL
holoshellruntime.dll	10.0.19041.610	Hologram Shell Runtime
hrtfapo.dll	10.0.19041.546	HrtfApo.dll
httpapi.dll	10.0.19041.546	HTTP Protocol Stack API
htui.dll	10.0.19041.1	Genel noktalı resim Renk Ayarlar İletişim Kutuları
ia2comproxy.dll	10.0.19041.1	IAccessible2 COM Proxy Stub DLL
ias.dll	10.0.19041.1	Ağ İlkesi Sunucusu
iasacct.dll	10.0.19041.1	NPS Hesap Sağlayıcısı
iasads.dll	10.0.19041.329	NPS Active Directory Veri Deposu
iasdatastore.dll	10.0.19041.1	NPS Veri Deposu sunucusu
iashlpr.dll	10.0.19041.1	NPS Yedek Bileşeni
iasmigplugin.dll	10.0.19041.1	NPS Migration DLL
iasnap.dll	10.0.19041.329	NPS NAP Provider
iaspolcy.dll	10.0.19041.1	NPS Pipeline
iasrad.dll	10.0.19041.1	NPS RADIUS Protokolü Bileşeni
iasrecst.dll	10.0.19041.329	NPS XML Datastore Access
iasssam.dll	10.0.19041.1	NPS NT SAM Provider
iasssdo.dll	10.0.19041.329	NPS SDO Bileşeni
iassvcs.dll	10.0.19041.1	NPS Hizmetleri Bileşeni
iccvld.dll	1.10.0.12	Cinepak® Codec Bileşeni
icm32.dll	10.0.19041.546	Microsoft Color Management Module (CMM)
icmp.dll	10.0.19041.1	ICMP DLL
icmui.dll	10.0.19041.1	Microsoft Color Matching System User Interface DLL
iconcodecservice.dll	10.0.19041.1	Converts a PNG part of the icon to a legacy bmp icon
icsigd.dll	10.0.19041.1	İnternet Ağ Geçidi Aygıtı özellikleri
icu.dll	64.2.0.0	ICU Combined Library
icuin.dll	64.2.0.0	ICU I18N Forwarder DLL
icuc.dll	64.2.0.0	ICU Common Forwarder DLL
idctris.dll	10.0.19041.1	Kimlik Denetimleri
idndl.dll	10.0.19041.1	Downlevel DLL
idstore.dll	10.0.19041.1	Identity Store
ieadvpack.dll	11.0.19041.1	ADVPACK
ieapfltr.dll	11.0.19041.329	Microsoft SmartScreen Filter
iedkcs32.dll	18.0.19041.1	IEAK markalama
ieframe.dll	11.0.19041.610	İnternet Tarayıcısı
iemigplugin.dll	11.0.19041.610	IE Migration Plugin
iepeers.dll	11.0.19041.1	İnternet Explorer Peer Objects
ieproxy.dll	11.0.19041.572	IE ActiveX Interface Marshaling Library
ieronce.dll	11.0.19041.1	Kullanıcı arabirimi ile çalışan genişletilmiş BirKezÇalıştır
iertutil.dll	11.0.19041.630	İnternet Explorer için çalışma zamanı yardımcı yazılımı
iesetup.dll	11.0.19041.1	IOD Sürüm Eşleme
iesysprep.dll	11.0.19041.1	IE Sysprep Provider
ieui.dll	11.0.19041.1	İnternet Explorer UI Altyapısı
ifmon.dll	10.0.19041.1	IF Monitor DLL
ifsutil.dll	10.0.19041.1	IFS Utility DLL
ifsutilx.dll	10.0.19041.1	IFS Utility Extension DLL
imagehlp.dll	10.0.19041.546	Windows NT Image Helper
imageres.dll	10.0.19041.1	Windows Image Resource
imagesp1.dll	10.0.19041.1	Windows SP1 Image Resource
imapi.dll	10.0.19041.329	Resim Kalıp API'si
imapi2.dll	10.0.19041.329	IMAPI v2
imapi2fs.dll	10.0.19041.329	Görüntü Yönetme Dosya Sistemi Görüntü Oluşturma API'si v2
imgutil.dll	11.0.19041.1	IE plugin image decoder support DLL
imm32.dll	10.0.19041.546	Multi-User Windows IMM32 API Client DLL
indexedblegacy.dll	10.0.19041.610	"IndexedDbLegacy.DYNLINK"
inetcomm.dll	10.0.19041.1	Microsoft Internet Messaging API Resources
inetmib1.dll	10.0.19041.1	Microsoft MIB-II subagent
inetres.dll	10.0.19041.1	Microsoft Internet Messaging API Kaynakları
inked.dll	10.0.19041.329	Microsoft Tablet PC InkEdit Control
inkobjcore.dll	10.0.19041.329	Microsoft Tablet PC Mükkepp Platformu Bileşeni
input.dll	10.0.19041.1	Giriş Ayarı DLL'si
inputhost.dll	10.0.19041.546	InputHost
inputinjectionbroker.dll	10.0.19041.1	Broker for WinRT input injection.
inputswitch.dll	10.0.19041.488	Microsoft Windows Giriş Değiştirici
inseng.dll	11.0.19041.1	Yükleme altyapısı
installservice.dll	10.0.19041.546	InstallService
installservicetasks.dll	10.0.19041.546	InstallService Tasks
iologmsg.dll	10.0.19041.1	GÇ Günlüğe Yazma DLL'si
ipeloggingdictationhelper.dll	1.0.0.1	IPE Logging Library Helper
iphlpapi.dll	10.0.19041.546	IP Helper API
ipnathlpclient.dll	10.0.19041.1	IP NAT Yardımcı Aracısı
iproprop.dll	10.0.19041.1	OLE PropertySet Implementation
iprtprio.dll	10.0.19041.630	IP Routing Protocol Priority DLL
iprtmgr.dll	10.0.19041.630	IP Yönlendiricisi Yöneticisi
ipsecsnp.dll	10.0.19041.1	IP Güvenlik İlkesi Yönetim Ek Bileşeni

ipmsnap.dll	10.0.19041.1	IP Güvenlik İzleyicisi Ek Bileşeni
ir32_32.dll	10.0.19041.1	IR32_32 WRAPPER DLL
ir32_32original.dll	3.24.15.3	Intel Indeo(R) Video R3.2 32 bit Sürücüsü
ir41_32original.dll	4.51.16.3	Intel Indeo® Video 4.5
ir41_qc.dll	10.0.19041.1	IR41_QC WRAPPER DLL
ir41_qcoriginal.dll	4.30.62.2	Intel Indeo® Video Interactive Quick Compressor
ir41_qcx.dll	10.0.19041.1	IR41_QCX WRAPPER DLL
ir41_qcxoriginal.dll	4.30.64.1	Intel Indeo® Video Interactive Quick Compressor
ir50_32.dll	10.0.19041.1	IR50_32 WRAPPER DLL
ir50_32original.dll	5.2562.15.55	Intel Indeo® video 5.10
ir50_qc.dll	10.0.19041.1	IR50_QC WRAPPER DLL
ir50_qcoriginal.dll	5.0.63.48	Intel Indeo® video 5.10 Quick Compressor
ir50_qcx.dll	10.0.19041.1	IR50_QCX WRAPPER DLL
ir50_qcxoriginal.dll	5.0.64.48	Intel Indeo® video 5.10 Quick Compressor
iri.dll	10.0.19041.546	iri
iscsicpl.dll	5.2.3790.1830	iSCSI Başlatıcısı Denetim Masası Uygulaması
iscsidsc.dll	10.0.19041.1	iSCSI Bulma api'si
iscsied.dll	10.0.19041.1	iSCSI Extension DLL
iscsium.dll	10.0.19041.1	iSCSI Discovery api
iscsiwmi.dll	10.0.19041.1	MS iSCSI Initiator WMI Provider
iscsiwmi2.dll	10.0.19041.1	WMI Provider for iSCSI
itirci.dll	10.0.19041.1	Microsoft® InfoTech IR Local DLL
itss.dll	10.0.19041.1	Microsoft® InfoTech Storage System Library
iyuv_32.dll	10.0.19041.1	Intel Indeo(R) Video YUV Codec
javascriptcollectionagent.dll	11.0.19041.1	JavaScript Performance Collection Agent
joinproviderol.dll	10.0.19041.1	Çevrimiçi Katılım Sağlayıcı DLL
joinutil.dll	10.0.19041.1	Join Utility DLL
jpmapicontrol.dll	10.0.19041.264	Jupiter Map Control
jscrip.dll	5.812.10240.16384	Microsoft (R) JScript
jscrip9.dll	11.0.19041.630	Microsoft (R) JScript
jscrip9diag.dll	11.0.19041.630	Microsoft @ JScript Diagnostics
jsproxy.dll	11.0.19041.546	JScript Proxy Auto-Configuration
kbd101.dll	10.0.19041.388	JP Japanese Keyboard Layout for 101
kbd101a.dll	10.0.19041.1	KO Hangeul Keyboard Layout for 101 (Type A)
kbd101b.dll	10.0.19041.1	KO Hangeul Keyboard Layout for 101 (Type B)
kbd101c.dll	10.0.19041.1	KO Hangeul Keyboard Layout for 101 (Type C)
kbd103.dll	10.0.19041.1	KO Hangeul Keyboard Layout for 103
kbd106.dll	10.0.19041.388	JP Japanese Keyboard Layout for 106
kbd106n.dll	10.0.19041.388	JP Japanese Keyboard Layout for 106
kbda1.dll	10.0.19041.1	Arabic_English_101 Keyboard Layout
kbda2.dll	10.0.19041.1	Arabic_2 Keyboard Layout
kbda3.dll	10.0.19041.1	Arabic_French_102 Keyboard Layout
kbdaadm.dll	10.0.19041.1	Adlam Keyboard Layout
kbdaal.dll	10.0.19041.1	Albania Keyboard Layout
kbdarne.dll	10.0.19041.1	Eastern Armenian Keyboard Layout
kbdarmp.dll	10.0.19041.1	Armenian Phonetic Keyboard Layout
kbdarmpy.dll	10.0.19041.1	Armenian Typewriter Keyboard Layout
kbdarmpw.dll	10.0.19041.1	Western Armenian Keyboard Layout
kbdaax2.dll	10.0.19041.1	JP Japanese Keyboard Layout for AX2
kbdaaze.dll	10.0.19041.1	Azerbaijan_Cyrillic Keyboard Layout
kbdazel.dll	10.0.19041.1	Azeri-Latin Keyboard Layout
kbdaazst.dll	10.0.19041.1	Azerbaijani (Standard) Keyboard Layout
kbdbash.dll	10.0.19041.1	Bashkir Keyboard Layout
kbdbbe.dll	10.0.19041.1	Belgian Keyboard Layout
kbdbene.dll	10.0.19041.1	Belgian Dutch Keyboard Layout
kbdbgph.dll	10.0.19041.1	Bulgarian Phonetic Keyboard Layout
kbdbgph1.dll	10.0.19041.1	Bulgarian (Phonetic Traditional) Keyboard Layout
kbdbhc.dll	10.0.19041.1	Bosnian (Cyrillic) Keyboard Layout
kbdblr.dll	10.0.19041.1	Belarusian Keyboard Layout
kbdbbr.dll	10.0.19041.1	Brazilian Keyboard Layout
kbdbu.dll	10.0.19041.1	Bulgarian (Typewriter) Keyboard Layout
kbdbug.dll	10.0.19041.1	Buginese Keyboard Layout
kbdbulg.dll	10.0.19041.1	Bulgarian Keyboard Layout
kbdcad.dll	10.0.19041.1	Canadian Multilingual Keyboard Layout
kbdcand.dll	10.0.19041.1	Canadian Multilingual Standard Keyboard Layout
kbdccher.dll	10.0.19041.1	Cherokee Nation Keyboard Layout
kbdccherp.dll	10.0.19041.1	Cherokee Phonetic Keyboard Layout
kbdcrc.dll	10.0.19041.1	Croatian/Slovenian Keyboard Layout
kbdcz.dll	10.0.19041.1	Czech Keyboard Layout
kbdcz1.dll	10.0.19041.1	Czech_101 Keyboard Layout
kbdcz2.dll	10.0.19041.1	Czech_Programmer's Keyboard Layout
kbdda.dll	10.0.19041.1	Danish Keyboard Layout
kbddiv1.dll	10.0.19041.1	Divehi Phonetic Keyboard Layout
kbddiv2.dll	10.0.19041.1	Divehi Typewriter Keyboard Layout
kbddv.dll	10.0.19041.1	Dvorak US English Keyboard Layout
kbddzo.dll	10.0.19041.1	Dzongkha Keyboard Layout
kbdes.dll	10.0.19041.1	Spanish Alternate Keyboard Layout
kbdest.dll	10.0.19041.1	Estonia Keyboard Layout
kbdfa.dll	10.0.19041.1	Persian Keyboard Layout
kbdfar.dll	10.0.19041.1	Persian Standard Keyboard Layout
kbdfc.dll	10.0.19041.1	Canadian French Keyboard Layout
kbdfi.dll	10.0.19041.1	Finnish Keyboard Layout
kbdfi1.dll	10.0.19041.1	Finnish-Swedish with Sami Keyboard Layout
kbdfi2.dll	10.0.19041.1	Færøese Keyboard Layout
kbdfi3.dll	10.0.19041.1	French Keyboard Layout
kbdfthrk.dll	10.0.19041.1	Futhark Keyboard Layout
kbdgae.dll	10.0.19041.1	Scottish Gaelic (United Kingdom) Keyboard Layout
kbdgeo.dll	10.0.19041.1	Georgian Keyboard Layout
kbdgeoer.dll	10.0.19041.1	Georgian (Ergonomic) Keyboard Layout
kbdgeome.dll	10.0.19041.1	Georgian (MES) Keyboard Layout
kbdgeooa.dll	10.0.19041.1	Georgian (Old Alphabets) Keyboard Layout
kbdgeoqw.dll	10.0.19041.1	Georgian (QWERTY) Keyboard Layout
kbdkl.dll	10.0.19041.1	Greek_Latin Keyboard Layout
kbdgn.dll	10.0.19041.1	Guarani Keyboard Layout
kbdgr.dll	10.0.19041.1	German Keyboard Layout
kbdgr1.dll	10.0.19041.1	German_IBM Keyboard Layout
kbdgrind.dll	10.0.19041.1	Greenlandic Keyboard Layout
kbdgthc.dll	10.0.19041.1	Gothic Keyboard Layout
kbdhau.dll	10.0.19041.1	Hausa Keyboard Layout

kbdhaw.dll	10.0.19041.1	Hawaiian Keyboard Layout
kbdhe.dll	10.0.19041.1	Greek Keyboard Layout
kbdhe220.dll	10.0.19041.1	Greek IBM 220 Keyboard Layout
kbdhe319.dll	10.0.19041.1	Greek IBM 319 Keyboard Layout
kbdheb.dll	10.0.19041.1	KBDHEB Keyboard Layout
kbdhebl3.dll	10.0.19041.1	Hebrew Standard Keyboard Layout
kbdhela2.dll	10.0.19041.1	Greek IBM 220 Latin Keyboard Layout
kbdhela3.dll	10.0.19041.1	Greek IBM 319 Latin Keyboard Layout
kbdhept.dll	10.0.19041.1	Greek_Polytonic Keyboard Layout
kbdhu.dll	10.0.19041.1	Hungarian Keyboard Layout
kbdhu1.dll	10.0.19041.1	Hungarian 101-key Keyboard Layout
kbdibm02.dll	10.0.19041.1	JP Japanese Keyboard Layout for IBM 5576-002/003
kbdibo.dll	10.0.19041.1	Igbo Keyboard Layout
kbdic.dll	10.0.19041.1	Icelandic Keyboard Layout
kbdivinasa.dll	10.0.19041.1	Assamese (Inscript) Keyboard Layout
kbdivinbe1.dll	10.0.19041.1	Bengali - Inscript (Legacy) Keyboard Layout
kbdivinbe2.dll	10.0.19041.1	Bengali (Inscript) Keyboard Layout
kbdivinben.dll	10.0.19041.1	Bengali Keyboard Layout
kbdivindev.dll	10.0.19041.1	Devanagari Keyboard Layout
kbdivinen.dll	10.0.19041.1	English (India) Keyboard Layout
kbdivinguj.dll	10.0.19041.1	Gujarati Keyboard Layout
kbdivinhin.dll	10.0.19041.1	Hindi Keyboard Layout
kbdivinkan.dll	10.0.19041.1	Kannada Keyboard Layout
kbdivinmal.dll	10.0.19041.1	Malayalam Keyboard Layout Keyboard Layout
kbdivinmar.dll	10.0.19041.1	Marathi Keyboard Layout
kbdivinori.dll	10.0.19041.1	Odia Keyboard Layout
kbdivinpun.dll	10.0.19041.1	Punjabi/Gurmukhi Keyboard Layout
kbdivintam.dll	10.0.19041.1	Tamil Keyboard Layout
kbdivintel.dll	10.0.19041.1	Telugu Keyboard Layout
kbdivinuk2.dll	10.0.19041.1	Inuktitut Naqittaut Keyboard Layout
kbdir.dll	10.0.19041.1	Irish Keyboard Layout
kbdivit.dll	10.0.19041.1	Italian Keyboard Layout
kbdivit142.dll	10.0.19041.1	Italian 142 Keyboard Layout
kbdiviulat.dll	10.0.19041.1	Inuktitut Latin Keyboard Layout
kbdivjav.dll	10.0.19041.1	Javanese Keyboard Layout
kbdivjpn.dll	10.0.19041.388	JP Japanese Keyboard Layout Stub driver
kbdivkaz.dll	10.0.19041.1	Kazak_Cyrillic Keyboard Layout
kbdivkhmr.dll	10.0.19041.1	Cambodian Standard Keyboard Layout
kbdivkni.dll	10.0.19041.1	Khmer (NIDA) Keyboard Layout
kbdivkor.dll	10.0.19041.1	KO Hangeul Keyboard Layout Stub driver
kbdivkurd.dll	10.0.19041.1	Central Kurdish Keyboard Layout
kbdivkyr.dll	10.0.19041.1	Kyrgyz Keyboard Layout
kbdivla.dll	10.0.19041.1	Latin-American Spanish Keyboard Layout
kbdivlao.dll	10.0.19041.1	Lao Standard Keyboard Layout
kbdivlisub.dll	10.0.19041.1	Lisu Basic Keyboard Layout
kbdivlisus.dll	10.0.19041.1	Lisu Standard Keyboard Layout
kbdivlk41a.dll	10.0.19041.1	DEC LK411-AJ Keyboard Layout
kbdivlt.dll	10.0.19041.1	Lithuania Keyboard Layout
kbdivlt1.dll	10.0.19041.1	Lithuanian Keyboard Layout
kbdivlt2.dll	10.0.19041.1	Lithuanian Standard Keyboard Layout
kbdivlv.dll	10.0.19041.1	Latvia Keyboard Layout
kbdivlv1.dll	10.0.19041.1	Latvia-QWERTY Keyboard Layout
kbdivlvst.dll	10.0.19041.1	Latvian (Standard) Keyboard Layout
kbdivmac.dll	10.0.19041.1	Macedonian (North Macedonia) Keyboard Layout
kbdivmacst.dll	10.0.19041.1	Macedonian (North Macedonia) - Standard Keyboard Layout
kbdivmaori.dll	10.0.19041.1	Maori Keyboard Layout
kbdivmlt47.dll	10.0.19041.1	Maltese 47-key Keyboard Layout
kbdivmlt48.dll	10.0.19041.1	Maltese 48-key Keyboard Layout
kbdivmon.dll	10.0.19041.1	Mongolian Keyboard Layout
kbdivmonmo.dll	10.0.19041.1	Mongolian (Mongolian Script) Keyboard Layout
kbdivmonst.dll	10.0.19041.1	Traditional Mongolian (Standard) Keyboard Layout
kbdivmyan.dll	10.0.19041.1	Myanmar Keyboard Layout
kbdivne.dll	10.0.19041.1	Dutch Keyboard Layout
kbdivnec.dll	10.0.19041.1	JP Japanese Keyboard Layout for (NEC PC-9800)
kbdivnec95.dll	10.0.19041.1	JP Japanese Keyboard Layout for (NEC PC-9800 Windows 95)
kbdivnecat.dll	10.0.19041.1	JP Japanese Keyboard Layout for (NEC PC-9800 on PC98-NX)
kbdivnecnt.dll	10.0.19041.1	JP Japanese NEC PC-9800 Keyboard Layout
kbdivnepr.dll	10.0.19041.1	Nepali Keyboard Layout
kbdivnko.dll	10.0.19041.1	N'Ko Keyboard Layout
kbdivno.dll	10.0.19041.1	Norwegian Keyboard Layout
kbdivno1.dll	10.0.19041.1	Norwegian with Sami Keyboard Layout
kbdivnso.dll	10.0.19041.1	Sesotho sa Leboa Keyboard Layout
kbdivntl.dll	10.0.19041.1	New Tai Leu Keyboard Layout
kbdivogham.dll	10.0.19041.1	Ogham Keyboard Layout
kbdivolch.dll	10.0.19041.1	OI Chiki Keyboard Layout
kbdivoldit.dll	10.0.19041.1	Old Italic Keyboard Layout
kbdivosa.dll	10.0.19041.1	Osage Keyboard Layout
kbdivosm.dll	10.0.19041.1	Osmanya Keyboard Layout
kbdivpash.dll	10.0.19041.1	Pashto (Afghanistan) Keyboard Layout
kbdivphags.dll	10.0.19041.1	Phags-pa Keyboard Layout
kbdivpl.dll	10.0.19041.1	Polish Keyboard Layout
kbdivpl1.dll	10.0.19041.1	Polish Programmer's Keyboard Layout
kbdivpo.dll	10.0.19041.1	Portuguese Keyboard Layout
kbdivdro.dll	10.0.19041.1	Romanian (Legacy) Keyboard Layout
kbdivdropr.dll	10.0.19041.1	Romanian (Programmers) Keyboard Layout
kbdivdrost.dll	10.0.19041.1	Romanian (Standard) Keyboard Layout
kbdivru.dll	10.0.19041.1	Russian Keyboard Layout
kbdivru1.dll	10.0.19041.1	Russia(Typewriter) Keyboard Layout
kbdivrum.dll	10.0.19041.1	Russian - Mnemonic Keyboard Layout
kbdivsf.dll	10.0.19041.1	Swiss French Keyboard Layout
kbdivsg.dll	10.0.19041.1	Swiss German Keyboard Layout
kbdivsl.dll	10.0.19041.1	Slovak Keyboard Layout
kbdivsl1.dll	10.0.19041.1	Slovak(QWERTY) Keyboard Layout
kbdivsmsfi.dll	10.0.19041.1	Sami Extended Finland-Sweden Keyboard Layout
kbdivsmsno.dll	10.0.19041.1	Sami Extended Norway Keyboard Layout
kbdivsn1.dll	10.0.19041.1	Sinhala Keyboard Layout
kbdivsora.dll	10.0.19041.1	Sora Keyboard Layout
kbdivsorex.dll	10.0.19041.1	Sorbian Extended Keyboard Layout
kbdivsors1.dll	10.0.19041.1	Sorbian Standard Keyboard Layout

kbdsorst.dll	10.0.19041.1	Sorbian Standard (Legacy) Keyboard Layout
kbdsp.dll	10.0.19041.1	Spanish Keyboard Layout
kbdsww.dll	10.0.19041.1	Swedish Keyboard Layout
kbdsww09.dll	10.0.19041.1	Sinhala - Wij 9 Keyboard Layout
kbdsyr1.dll	10.0.19041.1	Syriac Standard Keyboard Layout
kbdsyr2.dll	10.0.19041.1	Syriac Phoenetic Keyboard Layout
kbdtail.dll	10.0.19041.1	Tai Le Keyboard Layout
kbdtajik.dll	10.0.19041.1	Tajik Keyboard Layout
kbdtat.dll	10.0.19041.1	Tatar (Legacy) Keyboard Layout
kbdtth0.dll	10.0.19041.1	Thai Kedmanee Keyboard Layout
kbdtth1.dll	10.0.19041.1	Thai Pattachote Keyboard Layout
kbdtth2.dll	10.0.19041.1	Thai Kedmanee (non-ShiftLock) Keyboard Layout
kbdtth3.dll	10.0.19041.1	Thai Pattachote (non-ShiftLock) Keyboard Layout
kbdtifi.dll	10.0.19041.1	Tifinagh (Basic) Keyboard Layout
kbdtifi2.dll	10.0.19041.1	Tifinagh (Extended) Keyboard Layout
kbdtiprc.dll	10.0.19041.1	Tibetan (PRC) Keyboard Layout
kbdtiprd.dll	10.0.19041.1	Tibetan (PRC) - Updated Keyboard Layout
kbdt102.dll	10.0.19041.1	Tatar Keyboard Layout
kbdtuf.dll	10.0.19041.1	Turkish F Keyboard Layout
kbdtuq.dll	10.0.19041.1	Turkish Q Keyboard Layout
kbdturme.dll	10.0.19041.1	Turkmen Keyboard Layout
kbdtzm.dll	10.0.19041.1	Central Atlas Tamazight Keyboard Layout
kbdughr.dll	10.0.19041.1	Uyghur (Legacy) Keyboard Layout
kbdughr1.dll	10.0.19041.1	Uyghur Keyboard Layout
kbduk.dll	10.0.19041.1	United Kingdom Keyboard Layout
kbdukx.dll	10.0.19041.1	United Kingdom Extended Keyboard Layout
kbdur.dll	10.0.19041.1	Ukrainian Keyboard Layout
kbdur1.dll	10.0.19041.1	Ukrainian (Enhanced) Keyboard Layout
kbdurdu.dll	10.0.19041.1	Urdu Keyboard Layout
kbdsus.dll	10.0.19041.546	United States Keyboard Layout
kbdsusa.dll	10.0.19041.1	US IBM Arabic 238_L Keyboard Layout
kbdsusl.dll	10.0.19041.1	Dvorak Left-Hand US English Keyboard Layout
kbdsusr.dll	10.0.19041.1	Dvorak Right-Hand US English Keyboard Layout
kbdsusx.dll	10.0.19041.1	US Multinational Keyboard Layout
kbduzb.dll	10.0.19041.1	Uzbek_Cyrillic Keyboard Layout
kbdvntc.dll	10.0.19041.1	Vietnamese Keyboard Layout
kbdwol.dll	10.0.19041.1	Wolof Keyboard Layout
kbdyak.dll	10.0.19041.1	Sakha - Russia Keyboard Layout
kbdyba.dll	10.0.19041.1	Yoruba Keyboard Layout
kbdycc.dll	10.0.19041.1	Serbian (Cyrillic) Keyboard Layout
kbdycl.dll	10.0.19041.1	Serbian (Latin) Keyboard Layout
kerbclientshared.dll	10.0.19041.488	Kerberos Client Shared Functionality
kerberos.dll	10.0.19041.630	Kerberos Güvenlik Paketi
kernel.appcore.dll	10.0.19041.546	AppModel API Host
kernel32.dll	10.0.19041.546	Win32 Kernel çekirdek bileşeni
kernelbase.dll	10.0.19041.572	Win32 Kernel çekirdek bileşeni
keycredmgr.dll	10.0.19041.1	Microsoft Key Credential Manager
keyiso.dll	10.0.19041.388	CNG Anahtar Yalıtımı Hizmeti
keymgr.dll	10.0.19041.1	Depolanan Kullanıcı Adı ve Parolaları
ksuser.dll	10.0.19041.1	User CSA Library
ktmw32.dll	10.0.19041.546	Windows KTM Win32 Client DLL
l2gpstore.dll	10.0.19041.1	Policy Storage dll
l2nacp.dll	10.0.19041.1	Windows Onex Kimlik Bilgisi Sağlayıcı
l2sechc.dll	10.0.19041.1	Katman 2 Güvenlik Tanılama Yardımcısı Sınıfları
languageoverlayutil.dll	10.0.19041.546	Provides helper APIs for managing overlaid localized Windows resources.
laprxy.dll	12.0.19041.1	Windows Media Logagent Proxy
licensemanager.dll	10.0.19041.610	LicenseManager
licensemanagerapi.dll	10.0.19041.610	"LicenseManagerApi.DYNLINK"
licensingdiagspp.dll	10.0.19041.1	Licensing Diagnostics SPP Plugin
licensingwinrt.dll	10.0.19041.572	LicensingWinRuntime
licmgr10.dll	11.0.19041.1	Microsoft® Lisans Yöneticisi DLL'si
linkinfo.dll	10.0.19041.546	Windows Volume Tracking
loadperf.dll	10.0.19041.1	Load & Unload Performance Counters
localesec.dll	10.0.19041.1	Yerel Kullanıcılar ve Gruplar MMC Ek Bileşeni
locationapi.dll	10.0.19041.329	Microsoft Windows Location API
locationframeworkinternalps.dll	10.0.19041.1	Windows Geolocation Framework Internal PS
locationframeworkps.dll	10.0.19041.1	Windows Geolocation Framework PS
lockappbroker.dll	10.0.19041.388	Windows Kilit Uygulaması Aracısı DLL
lockscreendata.dll	10.0.19041.1	Windows Lock Screen Data DLL
loghours.dll	10.0.19041.1	Zamanlama İletişimi
logoncli.dll	10.0.19041.610	Net Logon Client DLL
lpk.dll	10.0.19041.546	Language Pack
lsmproxy.dll	10.0.19041.1	LSM interfaces proxy Dll
luainstall.dll	10.0.19041.1	Lua manifest install
luiapi.dll	10.0.19041.1	LUI API
lz32.dll	5.0.1.1	LZ Expand/Compress API DLL
magnification.dll	10.0.19041.1	Microsoft Büyütme API'si
mapconfiguration.dll	10.0.19041.1	MapConfiguration
mapcontrolcore.dll	10.0.19041.1	Map Control Core
mapcontrolstringsres.dll	10.0.19041.1	Harita denetimi kaynak dizeleri
mapgeocoder.dll	10.0.19041.264	Maps Geocoder
mapi32.dll	1.0.2536.0	Windows NT için Genişletilmiş MAPI 1.0
mapistub.dll	1.0.2536.0	Windows NT için Genişletilmiş MAPI 1.0
maprouter.dll	10.0.19041.488	Maps Router
mapsbtvc.dll	10.0.19041.1	Maps Background Transfer Service
mbaeapi.dll	10.0.19041.117	Mobil Geniş Bant Hesap Deneyimi API'si
mbaeapipublic.dll	10.0.19041.610	Mobile Broadband Account API
mbsmsapi.dll	10.0.19041.264	Microsoft Windows Mobile Broadband SMS API
mbussdapi.dll	10.0.19041.264	Microsoft Windows Mobile Broadband USSD API
mccsengineshared.dll	10.0.19041.1	Utilities shared among OneSync engines
mciaivi32.dll	10.0.19041.1	Video For Windows MCI sürücüsü
mcicda.dll	10.0.19041.1	Cdaudio aygıtları için MCI sürücüsü
mcicqtz32.dll	10.0.19041.1	DirectShow MCI Sürücüsü
mciseq.dll	10.0.19041.1	Microsoft MCI MIDI Ardışılmalıyıcı
mcrowave.dll	10.0.19041.1	MCI driver for waveform audio
mcrcvsrc.dll	10.0.19041.153	Miracast Media Foundation Source DLL
mdminst.dll	10.0.19041.1	Modem Sınıf Yükleyicisi
mdmlocalmanagement.dll	10.0.19041.423	MDM Local Management DLL
mdmregistration.dll	10.0.19041.546	MDM Registration DLL

messagingdatamodel2.dll	10.0.19041.1	MessagingDataModel2
mf.dll	10.0.19041.488	Media Foundation DLL
mf3216.dll	10.0.19041.546	32-bit to 16-bit Metafile Conversion DLL
mfaacenc.dll	10.0.19041.1	Media Foundation AAC Encoder
mfasfsrcsnk.dll	10.0.19041.488	Media Foundation ASF Source and Sink DLL
mfaudiocnv.dll	10.0.19041.1	Media Foundation Audio Converter DLL
mfc100.dll	10.0.30319.1	MFC DLL Shared Library - Retail Version
mfc100chs.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100cht.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100deu.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100enu.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100esn.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100fra.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100ita.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100jpn.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100kor.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100rus.dll	10.0.30319.1	MFC Language Specific Resources
mfc100u.dll	10.0.30319.1	MFC DLL Shared Library - Retail Version
mfc120.dll	12.0.40664.0	MFC DLL Shared Library - Retail Version
mfc120chs.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120cht.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120deu.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120enu.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120esn.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120fra.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120ita.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120jpn.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120kor.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120rus.dll	12.0.40664.0	MFC Language Specific Resources
mfc120u.dll	12.0.40664.0	MFC DLL Shared Library - Retail Version
mfc140.dll	14.28.29325.2	MFC DLL Shared Library - Retail Version
mfc140chs.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140cht.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140deu.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140enu.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140esn.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140fra.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140ita.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140jpn.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140kor.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140rus.dll	14.28.29325.2	MFC Language Specific Resources
mfc140u.dll	14.28.29325.2	MFC DLL Shared Library - Retail Version
mfc40.dll	4.1.0.6140	MFC DLL Paylaşılan Kitaplığı - Perakende Sürüm
mfc40u.dll	4.1.0.6140	MFC DLL Paylaşılan Kitaplığı - Perakende Sürüm
mfc42.dll	6.6.8063.0	MFC DLL Paylaşılan Kitaplığı - Perakende Sürüm
mfc42u.dll	6.6.8063.0	MFC DLL Paylaşılan Kitaplığı - Perakende Sürüm
mfcaptureengine.dll	10.0.19041.546	Media Foundation CaptureEngine DLL'si
mfcmm100.dll	10.0.30319.1	MFC Managed Library - Retail Version
mfcmm100u.dll	10.0.30319.1	MFC Managed Library - Retail Version
mfcmm120.dll	12.0.40664.0	MFC Managed Library - Retail Version
mfcmm120u.dll	12.0.40664.0	MFC Managed Library - Retail Version
mfcmm140.dll	14.28.29325.2	MFC Managed Library - Retail Version
mfcmm140u.dll	14.28.29325.2	MFC Managed Library - Retail Version
mfcore.dll	10.0.19041.488	Media Foundation Core DLL
mfcsubs.dll	2001.12.10941.16384	COM+
mfd.dll	10.0.19041.572	Media Foundation Direct Show wrapper DLL
mfdvdec.dll	10.0.19041.1	Media Foundation DV Decoder
mferror.dll	10.0.19041.1	Media Foundation Hatası DLL'si
mfh263enc.dll	10.0.19041.1	Media Foundation h263 Encoder
mfh264enc.dll	10.0.19041.1	Media Foundation H264 Encoder
mfksproxy.dll	10.0.19041.1	Dshow MF Bridge DLL DLL
mfmediaengine.dll	10.0.19041.546	Media Foundation Media Engine DLL
mfjpegdec.dll	10.0.19041.329	Media Foundation MJPEG Decoder
mfmkvsrcsnk.dll	10.0.19041.207	Media Foundation MKV Media Source and Sink DLL
mfmp4srcsnk.dll	10.0.19041.450	Media Foundation MPEG4 Kaynak ve Havuz DLL'si
mfmp4srcsnk.dll	10.0.19041.488	Media Foundation MPEG2 Source and Sink DLL
mfnetcore.dll	10.0.19041.423	Media Foundation Net Core DLL
mfnetsrc.dll	10.0.19041.423	Media Foundation Net Source DLL
mfperfhelpler.dll	10.0.19041.1	MFPPerf DLL
mfplat.dll	10.0.19041.546	Medya Altyapısı Platformu DLL'si
mfplay.dll	10.0.19041.1	Media Foundation Playback API DLL
mfps.dll	10.0.19041.1	Media Foundation Proxy DLL
mfreadwrite.dll	10.0.19041.153	Media Foundation ReadWrite DLL
mfsensorgroup.dll	10.0.19041.423	Media Foundation Sensor Group DLL
mfsrcsnk.dll	10.0.19041.264	Media Foundation Source and Sink DLL
mfsvr.dll	10.0.19041.546	Media Foundation Simple Video Renderer DLL
mftranscode.dll	10.0.19041.1	Media Foundation Transcode DLL
mfvdsp.dll	10.0.19041.1	Windows Media Foundation Video DSP Components
mfvfw.dll	10.0.19041.1	MF VFW MFT
mfwmaec.dll	10.0.19041.1	Windows Media Audio AEC for Media Foundation
mgmtapi.dll	10.0.19041.1	Microsoft SNMP Manager API (uses WinSNMP)
mi.dll	10.0.19041.546	Management Infrastructure
mbincodec.dll	10.0.19041.1	Management Infrastructure binary codec component
microsoft.bluetooth.proxy.dll	10.0.19041.1	Microsoft Bluetooth COM Proxy DLL
microsoft.management.infrastructure.native.unmanaged.dll	10.0.19041.546	Microsoft.Management.Infrastructure.Native.Unmanaged.dll
microsoftaccounttokenprovider.dll	10.0.19041.546	Microsoft® Account Token Provider
microsoftaccounttwamextension.dll	10.0.19041.488	Microsoft Account WAM Extension DLL
midimap.dll	10.0.19041.488	Microsoft MIDI Mapper
migisol.dll	10.0.19041.572	Migration System Isolation Layer
miguiresource.dll	10.0.19041.1	MIG wini32 kaynakları
mimefilt.dll	2008.0.19041.1	MIME Filtresi
mimofcodec.dll	10.0.19041.1	Management Infrastructure mof codec component
minstoreevents.dll	10.0.19041.1	Minstore Event Resource
miracastreceiver.dll	10.0.19041.488	Miracast Alıcı API
miracastreceiverext.dll	10.0.19041.388	Miracast Receiver Extensions
mirrordrvcompat.dll	10.0.19041.1	Mirror Driver Compatibility Helper
mispace.dll	10.0.19041.610	Storage Management Provider for Spaces
mitigationconfiguration.dll	10.0.19041.546	Exploit Guard Yapılandırma Yardımcısı
miutils.dll	10.0.19041.546	Yönetim Altyapısı

mixedrealityruntime.dll	10.0.19041.1	MixedRealityRuntime DLL
mlang.dll	10.0.19041.546	Çok Dil Desteği DLL
mmcbase.dll	10.0.19041.1	MMC Taban DLL'si
mmcndmgr.dll	10.0.19041.329	MMC Düğüm Yöneticisi DLL'i
mmcshext.dll	10.0.19041.1	MMC Shell Extension DLL
mmdevapi.dll	10.0.19041.546	MMDevice API'si
mmsgacilent.dll	10.0.19041.1	MMGA
mmsgaproxystub.dll	10.0.19041.1	MMGA
mmres.dll	10.0.19041.1	Genel Ses Kaynakları
mobilenetworking.dll	10.0.19041.546	"MobileNetworking.DYNLINK"
modemui.dll	10.0.19041.1	Windows Modem Özellikleri
moricons.dll	10.0.19041.1	Windows NT Setup Icon Resources Library
mshostclient.dll	10.0.19041.1	MosHostClient
mosstorage.dll	10.0.19041.1	MosStorage
mp3dmod.dll	10.0.19041.1	Microsoft MP3 Decoder DMO
mp43dec.dll	10.0.19041.1	Windows Media MPEG-4 Video Decoder
mp4sdec.dll	10.0.19041.450	Windows Media MPEG-4 S Video Decoder
mpg4dec.dll	10.0.19041.1	Windows Media MPEG-4 Video Decoder
mpr.dll	10.0.19041.546	Çoklu Sağlayıcı Yönlendirici DLL
mprapi.dll	10.0.19041.1	Windows NT MP Router Administration DLL
mprdm.dll	10.0.19041.630	İsteğe Bağlı Arama Yöneticisi
mprdim.dll	10.0.19041.630	Dinamik Arabirim Yöneticisi
mprext.dll	10.0.19041.1	Birden Çok Sağlayıcı Yönlendirici Uzantısı DLL'si
mprmsg.dll	10.0.19041.1	Multi-Protocol Router Service Messages DLL
mmcorer.dll	10.0.19041.546	Microsoft Windows MRM
mrmdploy.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows MRM Deployment
mrmindexer.dll	10.0.19041.264	Microsoft Windows MRM
mrt_map.dll	1.6.24911.0	Microsoft .NET Native Error Reporting Helper
mrt100.dll	1.6.24911.0	Microsoft .NET Native Runtime
ms3dthumbnailprovider.dll	10.0.19041.1	3D Builder
msaatext.dll	2.0.10413.0	Active Accessibility text support
msac3enc.dll	10.0.19041.1	Microsoft AC-3 Encoder
msacm32.dll	10.0.19041.1	Microsoft ACM Ses Filtresi
msadce.dll	10.0.19041.329	OLE DB Cursor Engine
msadce.dll	10.0.19041.329	OLE DB Cursor Engine
msadcer.dll	10.0.19041.1	OLE DB Cursor Engine Resources
msadcer.dll	10.0.19041.1	OLE DB Cursor Engine Resources
msadco.dll	10.0.19041.329	Remote Data Services Data Control
msadco.dll	10.0.19041.329	Remote Data Services Data Control
msadcor.dll	10.0.19041.1	Remote Data Services Data Control Resources
msadcor.dll	10.0.19041.1	Remote Data Services Data Control Resources
msadds.dll	10.0.19041.1	OLE DB Data Shape Provider
msadds.dll	10.0.19041.1	OLE DB Data Shape Provider
msaddsr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Data Shape Provider Resources
msaddsr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Data Shape Provider Resources
msader15.dll	10.0.19041.1	ActiveX Data Objects Resources
msader15.dll	10.0.19041.1	ActiveX Data Objects Resources
msado15.dll	10.0.19041.329	ActiveX Data Objects
msado15.dll	10.0.19041.329	ActiveX Data Objects
msadomd.dll	10.0.19041.264	ActiveX Data Objects (Multi-Dimensional)
msadomd.dll	10.0.19041.264	ActiveX Data Objects (Multi-Dimensional)
msador15.dll	10.0.19041.1	Microsoft ActiveX Data Objects Recordset
msador15.dll	10.0.19041.1	Microsoft ActiveX Data Objects Recordset
msadox.dll	10.0.19041.264	ActiveX Data Objects Extensions
msadox.dll	10.0.19041.264	ActiveX Data Objects Extensions
msadrh15.dll	10.0.19041.1	ActiveX Data Objects Rowset Helper
msadrh15.dll	10.0.19041.1	ActiveX Data Objects Rowset Helper
msafd.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Sockets 2.0 Service Provider
msajapi.dll	10.0.19041.1	AllJoyn API Library
msalacdecoder.dll	10.0.19041.1	Media Foundation ALAC Decoder
msalacencoder.dll	10.0.19041.1	Media Foundation ALAC Encoder
msamrnbdecoder.dll	10.0.19041.1	AMR Narrowband Decoder DLL
msamrnbencoder.dll	10.0.19041.1	AMR Narrowband Encoder DLL
msamrnbnsink.dll	10.0.19041.1	AMR Narrowband Sink DLL
msamrnbnsouce.dll	10.0.19041.1	AMR Narrowband Source DLL
msasn1.dll	10.0.19041.546	ASN.1 Runtime APIs
msauddecmtf.dll	10.0.19041.388	Media Foundation Audio Decoders
msaudite.dll	10.0.19041.610	Güvenlik Denetleme Olayları DLL'i
msauserext.dll	10.0.19041.423	MSA USER Extension DLL
mscandui.dll	10.0.19041.1	MSCANDUI Server DLL
mscat32.dll	10.0.19041.1	MSCAT32 Forwarder DLL
msclmd.dll	10.0.19041.1	Microsoft Class Mini-driver
mscms.dll	10.0.19041.546	Microsoft Renk Eşleştirme Sistemi DLL'si
mscoree.dll	10.0.19041.1	Microsoft .NET Runtime Execution Engine
mscorier.dll	10.0.19041.1	Microsoft .NET Runtime IE resources
mscories.dll	2.0.50727.9149	Microsoft .NET IE SECURITY REGISTRATION
mscp32r.dll	10.0.19041.1	ODBC Code Page Translator Resources
mscp32.dll	10.0.19041.1	ODBC Kod Sayfası Çevirici
msctf.dll	10.0.19041.630	MSCTF Server DLL
msctfmonitor.dll	10.0.19041.546	MsCtfMonitor DLL
msctfp.dll	10.0.19041.546	MSCTFP Server DLL
msctfui.dll	10.0.19041.1	MSCTFUI Sunucu DLL'si
msctfuimanager.dll	10.0.19041.1	Microsoft UIManager DLL
msdadc.dll	10.0.19041.1	OLE DB Data Conversion Stub
msdadiag.dll	10.0.19041.1	Built-In Diagnostics
msdaenum.dll	10.0.19041.1	OLE DB Root Enumerator Stub
msdaer.dll	10.0.19041.1	OLE DB Error Collection Stub
msdaora.dll	10.0.19041.329	OLE DB Provider for Oracle
msdaorar.dll	10.0.19041.1	OLE DB Provider for Oracle Resources
msdaosp.dll	10.0.19041.1	OLE DB Simple Provider
msdaosp.dll	10.0.19041.1	OLE DB Simple Provider
msdaprsr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Devamlılık Hizmetleri Kaynakları
msdaprsr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Devamlılık Hizmetleri Kaynakları
msdaprst.dll	10.0.19041.1	OLE DB Persistence Services
msdaprst.dll	10.0.19041.1	OLE DB Persistence Services
msdaps.dll	10.0.19041.610	OLE DB Interface Proxies/Stubs
msdaps.dll	10.0.19041.610	OLE DB Interface Proxies/Stubs
msdarem.dll	10.0.19041.1	OLE DB Remote Provider
msdarem.dll	10.0.19041.1	OLE DB Remote Provider

msdaremr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Remote Provider Resources
msdaremr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Remote Provider Resources
msdart.dll	10.0.19041.1	OLE DB Runtime Routines
msdasc.dll	10.0.19041.1	OLE DB Service Components Stub
msdasql.dll	10.0.19041.1	OLE DB Provider for ODBC Drivers
msdasql.dll	10.0.19041.1	OLE DB Provider for ODBC Drivers
msdasqlr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Provider for ODBC Drivers Resources
msdasqlr.dll	10.0.19041.1	OLE DB Provider for ODBC Drivers Resources
msdat13.dll	10.0.19041.1	OLE DB Implementation Support Routines
msdat13.dll	10.0.19041.1	OLE DB Implementation Support Routines
msdatt.dll	10.0.19041.1	OLE DB Temporary Table Services
msdaurl.dll	10.0.19041.1	OLE DB RootBinder Stub
msdelta.dll	5.0.1.1	Microsoft Patch Engine
msdfmap.dll	10.0.19041.1	Data Factory Handler
msdfmap.dll	10.0.19041.1	Data Factory Handler
msdmo.dll	10.0.19041.1	DMO Runtime
msdrm.dll	10.0.19041.1	Windows Hak Yönetimi istemcisi
msdtcprx.dll	2001.12.10941.16384	Microsoft Distributed Transaction Coordinator OLE Transactions Interface Proxy DLL
msdtcspoffn.dll	2001.12.10941.16384	Microsoft Distributed Transaction Coordinator SysPrep Specialize Offline DLL
msdtcui.dll	2001.12.10941.16384	Microsoft Distributed Transaction Coordinator Administrative DLL
msdtcvsp1res.dll	2001.12.10941.16384	Vista SP1 için Microsoft Dağıtılmış İşlem Düzenleyicisi Kaynakları
msexch40.dll	4.0.9756.0	Microsoft Jet Exchange Isam
msexcl40.dll	4.0.9801.21	Microsoft Jet Excel Isam
msfeeds.dll	11.0.19041.1	Microsoft Feeds Manager
msfeedsbs.dll	11.0.19041.1	Microsoft Akışları Arka Plan Eşitleme
msflacdecoder.dll	10.0.19041.207	Media Foundation FLAC Decoder
msflacencoder.dll	10.0.19041.153	Media Foundation FLAC Encoder
msftedit.dll	10.0.19041.546	Zengin Metin Düzenleme Denetimi, v8.5
msheif.dll	10.0.19041.1	HEIF DLL
mshtml.dll	11.0.19041.610	Microsoft (R) HTML Viewer
mshtmladac.dll	11.0.19041.1	DAC for Trident DOM
mshtmlmed.dll	11.0.19041.329	Microsoft® HTML Editing Component
mshtmlmer.dll	11.0.19041.1	Microsoft® HTML Düzenleme Bileşeni Kaynak DLL'si
msi.dll	5.0.19041.572	Windows Installer
msidcr140.dll	10.0.19041.423	Microsoft® Account Dynamic Link Library
msident.dll	10.0.19041.1	Microsoft Kimlik Yöneticisi
msidle.dll	10.0.19041.1	User Idle Monitor
msidntld.dll	10.0.19041.1	Microsoft Kimlik Yöneticisi
msieftp.dll	10.0.19041.1	Microsoft Internet Explorer FTP Klasörü Kabuk Uzantısı
msihnd.dll	5.0.19041.1	Windows® installer
msiltcfg.dll	5.0.19041.1	Windows Installer Configuration API Stub
msimg32.dll	10.0.19041.546	GDIEXT Client DLL
msimsg.dll	5.0.19041.572	Windows® Installer Uluslararası İletileri
msimtf.dll	10.0.19041.1	Etkin IMM Sunucu DLL'si
msisip.dll	5.0.19041.546	MSI Signature SIP Provider
msiso.dll	11.0.19041.630	Isolation Library for Internet Explorer
msiwer.dll	5.0.19041.1	MSI Windows Error Reporting
msjet40.dll	4.0.9801.27	Microsoft Jet Engine Library
msjetoledb40.dll	4.0.9801.0	
msjint40.dll	4.0.9801.1	Microsoft Jet Veritabanı Alt Yapısı Uluslararası DLL
msjro.dll	10.0.19041.1	Jet and Replication Objects
msjter40.dll	4.0.9801.0	Microsoft Jet Database Engine Error DLL
msjtes40.dll	4.0.9801.0	Microsoft Jet Expression Service
mskeyprotcli.dll	10.0.19041.423	Windows İstemci Anahtar Koruma Sağlayıcısı
mskeyprotect.dll	10.0.19041.546	Microsoft Anahtar Koruma Sağlayıcısı
msls31.dll	3.10.349.0	Microsoft Line Services library file
msltus40.dll	4.0.9801.21	Microsoft Jet Lotus 1-2-3 Isam
msmpeg2adec.dll	10.0.19041.1	Microsoft DTV-DVD Audio Decoder
msmpeg2enc.dll	10.0.19041.1	Microsoft MPEG-2 Kodlayıcı
msmpeg2vdec.dll	10.0.19041.488	Microsoft DTV-DVD Video Decoder
msobjs.dll	10.0.19041.610	Sistem nesnesi denetim adları
msoert2.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Mail RT Lib
msopusdecoder.dll	10.0.19041.1	Media Foundation Opus Decoder
msorc32r.dll	10.0.19041.1	Oracle için ODBC Sürücüsü Kaynakları
msorc32.dll	10.0.19041.1	ODBC Driver for Oracle
mspatcha.dll	5.0.1.1	Microsoft File Patch Application API
mspatchc.dll	5.0.1.1	Microsoft Patch Creation Engine
mspbde40.dll	4.0.9801.15	Microsoft Jet Paradox Isam
msphotography.dll	10.0.19041.264	MS Photography DLL
msports.dll	10.0.19041.1	Bağlantı Noktası Sınıf Yükleyicisi
msrating.dll	10.0.19041.1	"msrating.DYNLINK"
msrawimage.dll	10.0.19041.1	MS RAW Image Decoder DLL
msrd2x40.dll	4.0.9801.18	Microsoft (R) Red ISAM
msrd3x40.dll	4.0.9801.27	Microsoft (R) Red ISAM
msrdc.dll	10.0.19041.1	Remote Differential Compression COM server
msrdpwebaccess.dll	10.0.19041.1	Microsoft Remote Desktop Services Web Access Control
msrepl40.dll	4.0.9801.0	Microsoft Replication Library
msrle32.dll	10.0.19041.1	Microsoft RLE Compressor
mscncntrs.dll	7.0.19041.610	PKM Perfmon Counter DLL
mssign32.dll	10.0.19041.1	Microsoft Güven İmzalama API'leri
mssip32.dll	10.0.19041.1	MSSIP32 Forwarder DLL
msstib.dll	7.0.19041.610	msstib
mspellcheckingfacility.dll	10.0.19041.329	Microsoft Yazım Denetimi Özelliği
mssph.dll	7.0.19041.610	Microsoft Arama Protokolü İşleyicisi
mssprxy.dll	7.0.19041.610	Microsoft Search Proxy
mssrch.dll	7.0.19041.610	Microsoft Eklenmiş Arama
mssvp.dll	7.0.19041.610	MSSearch Vista Platformu
mstask.dll	10.0.19041.1	Görev Zamanlayıcı ara birimi DLL
mstext40.dll	4.0.9801.26	Microsoft Jet Text Isam
mstscax.dll	10.0.19041.630	Uzak Masaüstü Hizmetleri ActiveX İstemcisi
msutb.dll	10.0.19041.546	MSUTB Server DLL
msv1_0.dll	10.0.19041.610	Microsoft Authentication Package v1.0
msvbvm60.dll	6.0.98.15	Visual Basic Virtual Machine
msvcirt.dll	7.0.19041.1	Windows NT IOStreams DLL
msvcip_win.dll	10.0.19041.546	Microsoft® C Runtime Library
msvcip100.dll	10.0.30319.1	Microsoft® C Runtime Library
msvcip110_win.dll	10.0.19041.546	Microsoft® STL110 C++ Runtime Library
msvcip120.dll	12.0.40664.0	Microsoft® C Runtime Library
msvcip120_clr0400.dll	12.0.52519.0	Microsoft® C Runtime Library

msvc140.dll	14.28.29325.2	Microsoft® C Runtime Library
msvc140_1.dll	14.28.29325.2	Microsoft® C Runtime Library _1
msvc140_2.dll	14.28.29325.2	Microsoft® C Runtime Library _2
msvc140_atomic_wait.dll	14.28.29325.2	Microsoft® C Runtime Library _atomic_wait
msvc140_clr0400.dll	14.10.25028.0	Microsoft® C Runtime Library
msvc140_codecvt_ids.dll	14.28.29325.2	Microsoft® C Runtime Library _codecvt_ids
msvcp60.dll	7.0.19041.1	Windows NT C++ Runtime Library DLL
msvcr100.dll	10.0.30319.1	Microsoft® C Runtime Library
msvcr100_clr0400.dll	14.8.4084.0	Microsoft® .NET Framework
msvcr120.dll	12.0.40664.0	Microsoft® C Runtime Library
msvcr120_clr0400.dll	12.0.52519.0	Microsoft® C Runtime Library
msvcrt.dll	7.0.19041.546	Windows NT CRT DLL
msvcrt20.dll	2.12.0.0	Microsoft® C Runtime Library
msvcrt40.dll	10.0.19041.1	VC 4.x CRT DLL (Forwarded to msvcrt.dll)
msvfw32.dll	10.0.19041.1	Microsoft Video for Windows DLL
msvidc32.dll	10.0.19041.1	Microsoft Video 1 Sıkıştırıcı
msvidctl.dll	6.5.19041.329	Video akışı için ActiveX denetimi
msvideosp.dll	10.0.19041.1	Video Stabilization MFT
msvp9dec.dll	10.0.19041.1	Windows VP9 Video Decoder
msvproc.dll	10.0.19041.488	Media Foundation Video Processor
msvpxenc.dll	10.0.19041.1	Windows VPX Video Encoder
mswb7.dll	10.0.19041.546	MSWB7 DLL
mswdat10.dll	4.0.9801.0	Microsoft Jet Sort Tables
mswebp.dll	10.0.19041.1	WEBP DLL
mswmdm.dll	12.0.19041.329	Windows Media Aygıt Yöneticisi Çekirdek Bileşeni
mswsock.dll	10.0.19041.546	Microsoft Windows Sockets 2.0 Servis Sağlayıcı
mswstr10.dll	4.0.9801.1	Microsoft Jet Sıralama Kitaplığı
msxactps.dll	10.0.19041.1	OLE DB Transaction Proxies/Stubs
msxactps.dll	10.0.19041.1	OLE DB Transaction Proxies/Stubs
msxbde40.dll	4.0.9801.25	Microsoft Jet xBASE Isam
msxml3.dll	8.110.19041.546	MSXML 3.0
msxml3r.dll	8.110.19041.546	XML Resources
msxml6.dll	6.30.19041.546	MSXML 6.0
msxml6r.dll	6.30.19041.546	XML Resources
msyuv.dll	10.0.19041.1	Microsoft UYVY Video Decompressor
mtf.dll	10.0.19041.1	"MTF.DYNLINK"
mtxclu.dll	2001.12.10941.16384	Microsoft Distributed Transaction Coordinator Failover Clustering Support DLL
mtxdm.dll	2001.12.10941.16384	COM+
mtxex.dll	2001.12.10941.16384	COM+
mtxlegih.dll	2001.12.10941.16384	COM+
mtxoci.dll	2001.12.10941.16384	Microsoft Distributed Transaction Coordinator Database Support DLL for Oracle
mUIFontSetup.dll	10.0.19041.1	MUI Callback for font registry settings
mycomput.dll	10.0.19041.1	Bilgisayar Yönetimi
mydocs.dll	10.0.19041.1	Belgelerim Klasörü UI
napcrypt.dll	10.0.19041.1	NAP Cryptographic API helper
napinsp.dll	10.0.19041.546	E-posta Adlandırma Shim Sağlayıcısı
naturallanguage6.dll	10.0.19041.1	Natural Language Development Platform 6
ncdprop.dll	10.0.19041.1	Gelişmiş ağ aygıtı özellikleri
nci.dll	10.0.19041.1	CoInstaller: NET
ncobjapi.dll	10.0.19041.610	Microsoft® Windows® Operating System
ncrypt.dll	10.0.19041.546	Windows NCrypt Yönlendiricisi
ncryptprov.dll	10.0.19041.546	Microsoft KSP
ncryptsp.dll	10.0.19041.546	Microsoft SChannel Provider
nddeapi.dll	10.0.19041.1	Network DDE Share Management APIs
ndfapi.dll	10.0.19041.1	Ağ Tanılama Çerçevesi İstemci API'si
ndfetw.dll	10.0.19041.1	Network Diagnostic Engine Event Interface
ndfhdisccovery.dll	10.0.19041.1	Network Diagnostic Framework HC Discovery API
ndishc.dll	10.0.19041.1	NDIS Yardımcı Sınıfları
ndproxystub.dll	10.0.19041.1	Network Diagnostic Engine Proxy/Stub
negoexts.dll	10.0.19041.1	NegoExtender Security Package
netapi32.dll	10.0.19041.546	Net Win32 API DLL
netbios.dll	10.0.19041.1	NetBIOS Interface Library
netcenter.dll	10.0.19041.423	Ağ Merkezi denetim masası
netcfgx.dll	10.0.19041.1	Ağ Yapılandırma Nesneleri
netcorehc.dll	10.0.19041.1	Ağ Temel Tanılama Yardımcısı Sınıfları
netdiagfx.dll	10.0.19041.1	Network Diagnostics Framework
netdriverinstall.dll	10.0.19041.546	Network Driver Installation
netevent.dll	10.0.19041.1	Ağ Olay İşleyicisi
netfxperf.dll	10.0.19041.1	Extensible Performance Counter Shim
neth.dll	10.0.19041.1	Net Help Messages DLL
netid.dll	10.0.19041.610	Sistem Denetim Masası Uygulaması, Ağ Kimlik Sayfası
netiohlp.dll	10.0.19041.1	Netio Helper DLL
netjoin.dll	10.0.19041.1	Domain Join DLL
netlogon.dll	10.0.19041.610	Ağ Oturum Açma Hizmeti DLL'si
netmsg.dll	10.0.19041.1	Ağ İletileri DLL'si
netplwiz.dll	10.0.19041.610	Ağ Sürücüsüne Bağlan/Ağ Yerleri Sihirbazı
netprofm.dll	10.0.19041.546	Network List Manager
netprovfw.dll	10.0.19041.1	Provisioning Service Framework DLL
netprovisionsp.dll	10.0.19041.1	Provisioning Service Provider DLL
netsetupapi.dll	10.0.19041.546	Network Configuration API
netsetupengine.dll	10.0.19041.546	Network Configuration Engine
netsetupshim.dll	10.0.19041.1	Network Configuration API
netshell.dll	10.0.19041.546	Ağ Bağlantılar Kabuğu
netutils.dll	10.0.19041.546	Net Win32 API Helpers DLL
networkcollectionagent.dll	11.0.19041.1	Network Collection Agent
networkexplorer.dll	10.0.19041.1	Ağ Gezgini
networkhelper.dll	10.0.19041.1	Network utilities for mail, contacts, calendar
networkitemfactory.dll	10.0.19041.1	NetworkItem Factory
newdev.dll	6.0.5054.0	Donanım Aygıtı Kitaplığı Ekle
ngccredprov.dll	10.0.19041.1	Microsoft Passport Kimlik Bilgisi Sağlayıcı
ngckeyenum.dll	10.0.19041.1	Microsoft Passport Anahtar Listeleme Yöneticisi
ngcksp.dll	10.0.19041.1	Microsoft Passport Key Storage Provider
nglocal.dll	10.0.19041.1	NGC Local Account APIs
ninput.dll	10.0.19041.546	Microsoft Pen and Touch Input Component
nlaapi.dll	10.0.19041.546	Network Location Awareness 2
nlhtml.dll	2008.0.19041.1	HTML filtresi
nlmgp.dll	10.0.19041.1	Ağ Listesi Yöneticisi Ek Bileşeni
nlmproxy.dll	10.0.19041.546	Network List Manager Public Proxy
nlmsprep.dll	10.0.19041.546	Network List Manager Sysprep Module

nlsbres.dll	10.0.19041.1	NLSBuild kaynak DLL
nlsdata000.dll	10.0.19041.1	Microsoft Neutral Natural Language Server Data and Code
nlsdl.dll	10.0.19041.1	Nls Downlevel DLL
nmadirect.dll	10.0.19041.1	Nma Direct
normaliz.dll	10.0.19041.546	Unicode Normalization DLL
npmproxy.dll	10.0.19041.546	Network List Manager Proxy
npsm.dll	10.0.19041.329	NPSM
npsmdesktopprovider.dll	10.0.19041.1	<d> NPSM Masaüstü Yerel Sağlayıcı DLL'si
nshhttp.dll	10.0.19041.1	HTTP netsh DLL
nshipsec.dll	10.0.19041.1	Net Shell IP Security helper DLL
nshwfp.dll	10.0.19041.488	Windows Filtering Platform Netsh Helper
nsi.dll	10.0.19041.610	NSI User-mode interface DLL
ntasn1.dll	10.0.19041.546	Microsoft ASN.1 API
ntdll.dll	10.0.19041.610	NT Katmanı DLL'si
ntdsapi.dll	10.0.19041.546	Active Directory Domain Services API
ntlanman.dll	10.0.19041.546	Microsoft® Lan Manager
ntlanui2.dll	10.0.19041.1	Ağ nesnesi kabuk UI
ntlmshared.dll	10.0.19041.1	NTLM Shared Functionality
ntmarta.dll	10.0.19041.546	Windows NT MARTA sağlayıcı
ntprint.dll	10.0.19041.1	Biriktirici Kurma DLL'i
ntshrui.dll	10.0.19041.610	Paylaşım için kabuk uzantıları
ntvdm64.dll	10.0.19041.423	NT64 üzerinde 16 bit Öykünme
nvapi.dll	27.21.14.5751	NVIDIA NVAPI Library, Version 457.51
nvaudcap32v.dll	1.0.2891.9214	NVIDIA Virtual Audio Driver
nvcuda.dll	27.21.14.5751	NVIDIA CUDA Driver, Version 457.51
nvccvid.dll	7.17.14.5751	NVIDIA CUDA Video Decode API, Version 457.51
nvencodeapi.dll	27.21.14.5751	NVIDIA Video Encoder API, Version 11.0
nvfbc.dll	6.14.14.5751	NVIDIA Frame Buffer Capture Library, Version
nvifr.dll	6.14.14.5751	NVIDIA In-band Frame Rendering Library, Version
nvifropengl.dll	27.21.14.5751	NVIDIA OpenGL In-band Frame Readback Library, Version
nvofapi.dll		
nvspcap.dll	3.20.5.70	NVIDIA Game Proxy
objsel.dll	10.0.19041.1	Nesne Açıcı İletişim Kutusu
occache.dll	11.0.19041.1	Nesne Denetim Görüntüleyicisi
ocsetapi.dll	10.0.19041.1	Windows Optional Component Setup API
odbc32.dll	10.0.19041.1	ODBC Driver Manager
odbcbcpl.dll	10.0.19041.1	BCP for ODBC
odbcconf.dll	10.0.19041.388	ODBC Driver Configuration Program
odbccp32.dll	10.0.19041.1	ODBC Installer
odbccr32.dll	10.0.19041.1	ODBC Cursor Library
odbccu32.dll	10.0.19041.1	ODBC Cursor Library
odbcint.dll	10.0.19041.1	ODBC Resources
odbcji32.dll	10.0.19041.1	Microsoft ODBC Desktop Driver Pack 3.5
odbcjt32.dll	10.0.19041.1	Microsoft ODBC Desktop Driver Pack 3.5
odbcdrac.dll	10.0.19041.1	ODBC Driver Manager Trace
oddbse32.dll	10.0.19041.1	ODBC (3.0) driver for DBase
odexl32.dll	10.0.19041.1	ODBC (3.0) driver for Excel
odfox32.dll	10.0.19041.1	ODBC (3.0) driver for FoxPro
odpdx32.dll	10.0.19041.1	ODBC (3.0) driver for Paradox
odtext32.dll	10.0.19041.1	ODBC (3.0) driver for text files
oemlicense.dll	10.0.19041.546	Client Licensing Platform Client Provisioning
offfilt.dll	2008.0.19041.1	OFFICE Filtresi
offlinesa.dll	10.0.19041.546	Windows
offlinesam.dll	10.0.19041.546	Windows
offreg.dll	10.0.19041.1	Offline registry DLL
ole2.dll	3.10.0.103	Windows Win16 Application Launcher
ole2disp.dll	3.10.0.103	Windows Win16 Application Launcher
ole2nls.dll	3.10.0.103	Windows Win16 Application Launcher
ole32.dll	10.0.19041.546	Windows için Microsoft OLE
oleacc.dll	7.2.19041.546	Active Accessibility Core Component
oleacchooks.dll	7.2.19041.546	Active Accessibility Event Hooks Library
oleaccrc.dll	7.2.19041.1	Active Accessibility Resource DLL
oleaut32.dll	10.0.19041.546	OLEAUT32.DLL
olecli32.dll	10.0.19041.1	Nesne Bağlama ve Ekleme İstemci Kitaplığı
oledb32.dll	10.0.19041.329	OLE DB Core Services
oledb32r.dll	10.0.19041.329	OLE DB Core Services
oledb32r.dll	10.0.19041.1	OLE DB Çekirdek Hizmet Kaynakları
oledb32r.dll	10.0.19041.1	OLE DB Çekirdek Hizmet Kaynakları
oledlg.dll	10.0.19041.1	OLE Kullanıcı Arabirimi Desteği
oleprn.dll	10.0.19041.329	Oleprn DLL
olepro32.dll	10.0.19041.84	OLEPRO32.DLL
oleavr32.dll	10.0.19041.1	Object Linking and Embedding Server Library
olethk32.dll	10.0.19041.1	Microsoft OLE for Windows
omadmap.dll	10.0.19041.546	omadmap
ondemandbrokerclient.dll	10.0.19041.1	OnDemandBrokerClient
ondemandconnroutehelper.dll	10.0.19041.546	On Demand Connctiond Route Helper
onecorecommonproxystub.dll	10.0.19041.610	OneCore Common Proxy Stub
onecoreuapcommonproxystub.dll	10.0.19041.610	OneCoreUAP Common Proxy Stub
onedrivesettingsyncprovider.dll	10.0.19041.1	OneDrive Setting Sync
onex.dll	10.0.19041.1	IEEE 802.1X doğrulama isteyen kitaplığı
onexui.dll	10.0.19041.1	IEEE 802.1X doğrulama isteyen Kullanıcı Arabirimi kitaplığı
onnxruntime.dll	1.0.1911.2111	NNX Runtime
opcservices.dll	10.0.19041.546	Native Code OPC Services Library
openci.dll	2.2.5.0	OpenCL Client DLL
opengl32.dll	10.0.19041.546	OpenGL Client DLL
ortcengine.dll	2018.6.1.57	Microsoft Skype ORTC Engine
osbaseln.dll	10.0.19041.1	Service Reporting API
osuninst.dll	10.0.19041.1	Uninstall Interface
p2p.dll	10.0.19041.1	Eşler Arası Gruplandırma
p2pgraph.dll	10.0.19041.1	Peer-to-Peer Graphing
p2pnetsh.dll	10.0.19041.1	Peer-to-Peer NetSh Helper
packager.dll	10.0.19041.1	Nesne Paketleyici2
packagestateroaming.dll	10.0.19041.1	Package State Roaming
panmap.dll	10.0.19041.1	PANOSE(tm) Font Mapper
pautoenr.dll	10.0.19041.1	Otomatik Kayıt DLL
payloadrestrictions.dll	10.0.19041.1	Payload Restrictions Mitigation Provider
paymentmediatorserviceproxy.dll	10.0.19041.1	Payment Mediator Service Proxy
pcacli.dll	10.0.19041.546	Program Compatibility Assistant Client Module
pcaui.dll	10.0.19041.546	Program Uyumluluğu Yardımcısı Kullanıcı Arabirimi Modülü

pcpksp.dll	10.0.19041.546	Platform Şifreleme Sağlayıcısı İçin Microsoft Platform Anahtarı Depolama Sağlayıcısı
pcshellcommonproxystub.dll	10.0.19041.488	PCShell Common Proxy Stub
pcwum.dll	10.0.19041.1	Performance Counters for Windows Native DLL
pdh.dll	10.0.19041.546	Windows Performance Data Helper DLL
pdhui.dll	10.0.19041.1	PDH UI
peopleapis.dll	10.0.19041.264	DLL for PeopleRT
perceptiondevice.dll	10.0.19041.1	Perception Device
perceptionsimulation.proxystubs.dll	10.0.19041.1	Windows Perception Simulation Proxy Stubs
perfctrs.dll	10.0.19041.488	Performans sayaçları
perfdisk.dll	10.0.19041.488	Windows Disk Performans Nesneleri DLL
perfnets.dll	10.0.19041.488	Windows Ağ Hizmeti Performans Nesneleri DLL
perfos.dll	10.0.19041.488	Windows Sistem Performans Nesneleri DLL
perfproc.dll	10.0.19041.488	Windows Sistem İşlem Performans Nesneleri DLL
perfts.dll	10.0.19041.1	Windows Remote Desktop Services Performance Objects
phonecallhistoryapis.dll	10.0.19041.264	DLL for PhoneCallHistoryRT
phoneom.dll	10.0.19041.264	Phone Object Model
phoneplatformabstraction.dll	10.0.19041.1	Phone Platform Abstraction
phoneutil.dll	10.0.19041.1	Phone utilities
phoneutilres.dll	10.0.19041.1	Telefon yardımcı programları için kaynak DLL
photometadatahandler.dll	10.0.19041.546	Photo Metadata Handler
photowiz.dll	10.0.19041.1	Fotoğraf Yazdırma Sihirbazı
pickerplatform.dll	10.0.19041.388	PickerPlatform
pid.dll	10.0.19041.1	Microsoft PID
pidgenx.dll	10.0.19041.1	Pid Generation
pifmgr.dll	10.0.19041.1	Windows NT PIF Manager Icon Resources Library
pimindexmaintenanceclient.dll	10.0.19041.1	Client dll for Pim Index Maintenance
pimstore.dll	10.0.19041.1	POOM
pku2u.dll	10.0.19041.388	Pku2u Security Package
pla.dll	10.0.19041.1	Performans Günlükleri ve Uyarıları
playlistfolder.dll	10.0.19041.1	Playlist Folder
playsndsrv.dll	10.0.19041.1	PlaySound Hizmeti
playtodevice.dll	10.0.19041.1	PLAYTODEVICE DLL
playtomanager.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows PlayTo Manager
playtomenue.dll	12.0.19041.1	Cihaza Yayınla Menü DLL'si
playtoreceiver.dll	10.0.19041.1	DLNA DMR DLL
playtostatusprovider.dll	10.0.19041.1	PlayTo Durum Sağlayıcısı DLL'si
pngfilt.dll	11.0.19041.1	IE PNG plugin image decoder
pnprnsp.dll	10.0.19041.546	PNRP Ad Alanı Sağlayıcısı
policymanager.dll	10.0.19041.610	Policy Manager DLL
polstore.dll	10.0.19041.1	İlke Depo dll'si
portabledeviceapi.dll	10.0.19041.1	Windows taşınabilir Aygıt API Bileşenleri
portabledeviceclassextension.dll	10.0.19041.1	Windows Portable Device Class Extension Component
portabledeviceconnectapi.dll	10.0.19041.1	Portable Device Connection API Components
portabledevicestatus.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Taşınabilir Aygıt Durumu Sağlayıcısı
portabledevicesyncprovider.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Taşınabilir Aygıt Sağlayıcısı.
portabledevicetypes.dll	10.0.19041.1	Windows Portable Device (Parameter) Types Component
portabledevicecompat.dll	10.0.19041.1	PortableDevice WIA Compatibility Driver
posyncservices.dll	10.0.19041.1	Change Tracking
pots.dll	10.0.19041.1	Güç Sorun Gidericisi
powercpl.dll	10.0.19041.423	Güç Seçenekleri Denetim Masası
powrprof.dll	10.0.19041.546	Güç Profili Yardımcısı DLL'si
presentationcfrasterizernative_v0300.dll	3.0.6920.9141	WinFX OpenType/CFF Rasterizer
presentationhostproxy.dll	10.0.19041.1	Windows Presentation Foundation Host Proxy
presentationnative_v0300.dll	3.0.6920.9141	PresentationNative_v0300.dll
prfbmsg.dll	10.0.19041.1	Perfiib Olay İletileri
print.workflow.source.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows Print Workflow Source App Library
printconfig.dll	0.3.19041.630	PrintConfig Kullanıcı Arabirimi
printplatformconfig.dll	10.0.19041.1	Legacy Print Platform Adapter
printui.dll	10.0.19041.1	Yazıcı Ayarları Kullanıcı Arabirimi
printworkflowproxy.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows Print Workflow Proxy
printworkflowservice.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows Yazdırma İş Akışı Hizmeti Dahili
printwshost.dll	10.0.19041.388	PrintWSDAHost
prncache.dll	10.0.19041.1	Print UI Cache
prnflidr.dll	10.0.19041.1	prnflidr.dll
prnntfy.dll	10.0.19041.488	prnntfy.dll
prntvpt.dll	10.0.19041.1	Print Ticket Services Module
profapi.dll	10.0.19041.546	User Profile Basic API
profext.dll	10.0.19041.546	profext
propsys.dll	7.0.19041.546	Microsoft Özellik Sistemi
provcore.dll	10.0.19041.1	Microsoft Kablosuz Sağlama Çekirdeği
provisioningcommandscsp.dll	10.0.19041.1	Provisioning package command configuration service provider
provmmigrate.dll	10.0.19041.572	Provisioning Migration Handler
provplatformdesktop.dll	10.0.19041.1	Masaüstü düzenlemeleri için sağlama platformu
provsvc.dll	10.0.19041.1	Windows Ev Grubu
provthrd.dll	10.0.19041.1	WMI Provider Thread & Log Library
proximitycommon.dll	10.0.19041.1	Yakınlık Ortak Uygulaması
proximitycommonpal.dll	10.0.19041.1	Proximity Common PAL
proximityrtapi.dll	10.0.19041.1	Proximity WinRT API PAL
prvdmofcomp.dll	10.0.19041.1	WMI
psapi.dll	10.0.19041.546	Process Status Helper
psched.dll	10.0.19041.1	Platforma Özgü Donanım Hatası Sürücüsü
psisdec.dll	10.0.19041.329	Microsoft SI/PSI parser for MPEG2 based networks.
psmodulediscoveryprovider.dll	10.0.19041.1	WMI
pstorec.dll	10.0.19041.1	Deprecated Protected Storage COM interfaces
puiaapi.dll	10.0.19041.423	puiaapi.dll
puiobj.dll	10.0.19041.423	Yazdırma UI Nesneleri DLL Dosyası
pwrshplugin.dll	10.0.19041.1	pwrshplugin.dll
qasf.dll	12.0.19041.1	DirectShow ASF Support
qcap.dll	10.0.19041.1	DirectShow Runtime.
qdv.dll	10.0.19041.1	DirectShow Runtime.
qdv.dll	10.0.19041.1	DirectShow Runtime.
qdv.dll	10.0.19041.329	DirectShow DVD Playback Runtime.
qedit.dll	10.0.19041.329	DirectShow Düzenleme.
qedwipes.dll	10.0.19041.1	DirectShow Editing SMPTE Wipes
quartz.dll	10.0.19041.329	DirectShow Runtime.
query.dll	10.0.19041.1	İçerik Dizini Yardımcı Program DLL'si
qwave.dll	10.0.19041.1	Windows NT
racengn.dll	10.0.19041.1	Güvenilirlik çözümü ölçüsü hesaplama altyapısı
racpldgl.dll	10.0.19041.1	Uzaktan Yardım Kişi Listesi
radardt.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Kaynak Tükenme Algılayıcısı

radarrs.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Kaynak Tükenme Çözümleyicisi
radcuil.dll	10.0.19041.423	RemoteApp ve Masaüstü Bağlantısı Kullanıcı Arabirimi Bileşeni
rasadhlp.dll	10.0.19041.546	Remote Access AutoDial Helper
rasapi32.dll	10.0.19041.630	Uzaktan Erişim API'si
raschap.dll	10.0.19041.546	Uzaktan Erişim PPP CHAP
raschapext.dll	10.0.19041.1	raschap için Windows Uzantı kitaplığı
rasctrs.dll	10.0.19041.1	Windows NT Uzaktan Erişim Perfmon Sayacı dll
rasdiag.dll	10.0.19041.1	RAS Tanıları Yardımcı Sınıfları
rasdlg.dll	10.0.19041.630	Remote Access Common Dialog API
rasgcw.dll	10.0.19041.630	RAS Sihirbaz Sayfaları
rasman.dll	10.0.19041.546	Remote Access Connection Manager
rasmontr.dll	10.0.19041.1	RAS Monitor DLL
rasplap.dll	10.0.19041.630	RAS PLAP Kimlik Bilgileri Sağlayıcısı
rasppp.dll	10.0.19041.1	Remote Access PPP
rastapi.dll	10.0.19041.1	Remote Access TAPI Compliance Layer
rastls.dll	10.0.19041.546	Uzaktan Erişim PPP EAP-TLS
rastls6t.dll	10.0.19041.1	rastls için Windows Uzantı kitaplığı
rdpbase.dll	10.0.19041.84	Rdp OneCore Base Services
rdpcore.dll	10.0.19041.84	RDP Core DLL
rdpencom.dll	10.0.19041.329	RDPSRAPI COM Objects
rdpendp.dll	10.0.19041.1	RDP Ses Bitiş Noktası
rdpsaps.dll	10.0.19041.1	RDP Session Agent Proxy Stub
rdpservicebase.dll	10.0.19041.630	Rdp Server OneCore Base Services
rdpsharercom.dll	10.0.19041.546	RDPSRAPI Sharer COM Objects
rdpviewerax.dll	10.0.19041.329	RDPSRAPI Viewer COM Objects and ActiveX
rdvwmtransport.dll	10.0.19041.1	RdVwmTransport EndPoints
reagent.dll	10.0.19041.572	Microsoft Windows Kurtarma Aracısı DLL'si
regapi.dll	10.0.19041.546	Registry Configuration APIs
regctrl.dll	10.0.19041.1	RegCtrl
reguwpapi.dll	10.0.19041.1	UWP Registry API
reinfo.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Recovery Info DLL
remoteaudioendpoint.dll	10.0.19041.546	Remote Audio Endpoint
remotepg.dll	10.0.19041.1	Uzak Oturumlar CPL Uzantısı
removedevicecontexthandler.dll	10.0.19041.1	Cihazlar ve Yazıcılar Uzak Cihaz Bağlam Menü İşleyicisi
removedeviceelevated.dll	10.0.19041.1	RemoveDeviceElevated Proxy Dll
resampledmo.dll	10.0.19041.1	Windows Media Resampler
resourcepolicyclient.dll	10.0.19041.546	Resource Policy Client
resutils.dll	10.0.19041.546	Microsoft Küme Kaynağı Yardımcı Programı DLL'si
rgb9rast.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows® Operating System
riched20.dll	5.31.23.1231	Rich Text Edit Control, v3.1
riched32.dll	10.0.19041.1	Wrapper Dll for Richedit 1.0
rtkako.dll	11.0.6000.497	Realtek(r) LFX/GFX DSP component
rmclient.dll	10.0.19041.546	Resource Manager Client
rmr20.dll	10.0.19041.1	Windows Socket2 NameSpace DLL
rometadatal.dll	4.8.3673.0	Microsoft MetaData Library
rpchttp.dll	10.0.19041.1	RPC HTTP DLL
rpcns4.dll	10.0.19041.1	Uzaktan Yordam Çağrısı Ad Hizmeti İstemcisi
rpcnsh.dll	10.0.19041.1	RPC Netshell Helper
rpctr4.dll	10.0.19041.630	Uzaktan Yordam Çağrısı Çalıştırma Zamanı Modülü
rpctrremote.dll	10.0.19041.1	Remote RPC Extension
rsaenh.dll	10.0.19041.546	Microsoft Enhanced Cryptographic Provider
rshx32.dll	10.0.19041.1	Güvenlik Kabuğu Uzantısı
rstrtmgr.dll	10.0.19041.1	Yeniden Başlatma Yöneticisi
rtffilt.dll	2008.0.19041.1	RTF Filtresi
rtm.dll	10.0.19041.630	Yönlendirme Tablosu Yöneticisi
rtmcodecs.dll	2018.6.1.57	Microsoft Real Time Media Codec Library
rtmediaframe.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime MediaFrame DLL
rtmmvrtoc.dll	2018.6.1.57	Microsoft Real Time Media ORTC Video Renderer
rtmpal.dll	2018.6.1.57	Microsoft Real Time Media Stack PAL
rtmplfm.dll	2018.6.1.57	Microsoft Real Time Media Stack
rtutils.dll	10.0.19041.546	Routing Utilities
rtvcfw32.dll		
rtworkq.dll	10.0.19041.546	Realtime WorkQueue DLL
samcli.dll	10.0.19041.546	Security Accounts Manager Client DLL
samlib.dll	10.0.19041.546	SAM Library DLL
sas.dll	10.0.19041.1	WinLogon Software SAS Library
sbe.dll	10.0.19041.1	DirectShow Stream Buffer Filter.
sbeio.dll	12.0.19041.1	Stream Buffer IO DLL
sberes.dll	10.0.19041.1	DirectShow Akış Arabelleği Filtre Kaynakları.
scansetting.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows(TM) ScanSettings Profili ve Tarama uygulaması
scarddlg.dll	10.0.19041.1	SCardDlg - Akıllı Kart Genel İletişim Kutusu
scecli.dll	10.0.19041.450	Windows Güvenliği Yapılandırma Düzenleyicisi İstemci Altyapısı
scesrv.dll	10.0.19041.488	Windows Güvenliği Yapılandırma Düzenleyicisi Altyapısı
schannel.dll	10.0.19041.546	TLS / SSL Güvenlik Sağlayıcısı
schedcli.dll	10.0.19041.1	Scheduler Service Client DLL
scksp.dll	10.0.19041.1	Microsoft Smart Card Key Storage Provider
scripto.dll	6.6.19041.1	Microsoft ScriptO
scrobj.dll	5.812.10240.16384	Windows @ Script Component Runtime
scrnun.dll	5.812.10240.16384	Microsoft @ Script Runtime
sdiageng.dll	10.0.19041.1	Komut Dosyalı Tanılama Yürütme Altyapısı
sdiagprv.dll	10.0.19041.1	Windows Komut Dosyalı Tanılama Sağlayıcısı API'si
sdohip.dll	10.0.19041.1	NPS SDO Yardımcı Bileşeni
search.protocolhandler.mapi2.dll	7.0.19041.610	Microsoft MAPI2 için Arama Protokolü İşleyici
searchfolder.dll	10.0.19041.1	AramaKlasörü
sechost.dll	10.0.19041.546	Host for SCM/SDDL/LSA Lookup APIs
secomn32.dll	2.0.6.5	SECOMN.DLL
secproc.dll	10.0.19041.1	Windows Rights Management Desktop Security Processor
secproc_isv.dll	10.0.19041.1	Windows Rights Management Desktop Security Processor
secproc_ssp.dll	10.0.19041.1	Windows Rights Management Services Server Security Processor
secproc_ssp_isv.dll	10.0.19041.1	Windows Rights Management Services Server Security Processor (Pre-production)
secur32.dll	10.0.19041.546	Security Support Provider Interface
security.dll	10.0.19041.1	Security Support Provider Interface
securitycenterbrokerps.dll	10.0.19041.329	SecurityCenterBrokerPS
semgrps.dll	10.0.19041.1	SEMGrSvc Proxy
sendmail.dll	10.0.19041.1	Posta Gönder
sensapi.dll	10.0.19041.1	SENS Connectivity API DLL
sensorsapi.dll	10.0.19041.329	Algılayıcı API
sensorscpl.dll	10.0.19041.1	Yer Algılayıcısı ve Diğer Algılayıcılar'ı açın
sensorsnativeapi.dll	10.0.19041.1	Sensors Native API

sensorsnativeapi.v2.dll	10.0.19041.1	Sensors Native API (V2 stack)
sensorsutilsv2.dll	10.0.19041.1	Algılayıcı v2 Yardımcı Programları DLL
serialui.dll	10.0.19041.1	Seri Bağlantı Noktası Özellik Sayfaları
serwvdrv.dll	10.0.19041.1	Unimodem Serial Wave sürücüsü
sessenv.dll	10.0.19041.1	Uzak Masaüstü Yapılandırma hizmeti
settingmonitor.dll	10.0.19041.1	Setting Synchronization Change Monitor
settingsync.dll	10.0.19041.1	Setting Synchronization
settingsynccore.dll	10.0.19041.388	Setting Synchronization Core
setupapi.dll	10.0.19041.546	Windows Kur API
setupcl.dll	10.0.19041.630	Sistem Kopya Kitaplığı
setupcln.dll	10.0.19041.572	Kurulum Dosyalarını Temizleme
sfc.dll	10.0.19041.546	Windows File Protection
sfc_os.dll	10.0.19041.546	Windows File Protection
sfcsm.dll	3.0.0.11	SFCOM.DLL
shacct.dll	10.0.19041.610	Shell Accounts Classes
shacctprofile.dll	10.0.19041.1	Shell Accounts Profile Classes
sharehost.dll	10.0.19041.488	ShareHost
shcore.dll	10.0.19041.610	SHCORE
shdocvw.dll	10.0.19041.1	Kabuk Belgesi Nesne ve Denetim Kitaplığı
shell32.dll	10.0.19041.610	Windows Shell Ortak Dll'i
shellcommoncommonproxystub.dll	10.0.19041.546	ShellCommon Common Proxy Stub
shellstyle.dll	10.0.19041.1	Windows Shell Style Resource Dll
shfolder.dll	10.0.19041.1	Shell Folder Service
shgina.dll	10.0.19041.1	Windows Shell User Logon
shimeng.dll	10.0.19041.572	Shim Engine DLL
shimgvw.dll	10.0.19041.1	Fotoğraf Galerisi Görüntüleyicisi
shlwapi.dll	10.0.19041.546	Kabuk Hafif Hizmet Programı Kitaplığı
shpafact.dll	10.0.19041.1	Windows Shell LUA/PA Elevation Factory Dll
shsetup.dll	10.0.19041.1	Shell setup helper
shsvcs.dll	10.0.19041.1	Windows Kabuk Hizmetleri Dll'si
shunimpl.dll	10.0.19041.1	Windows Shell Obsolete APIs
shutdownnext.dll	10.0.19041.1	Kapatma Grafiği Kullanıcı Arabirimi
shwebsvc.dll	10.0.19041.1	Windows Kabuk Web Hizmetleri
signdrv.dll	10.0.19041.1	WMI provider for Signed Drivers
simauth.dll	10.0.19041.1	EAP SIM çalışma zamanı dll'si
simcfg.dll	10.0.19041.1	EAP SIM config dll
slc.dll	10.0.19041.546	Yazılım Lisansı İstemci Dll'si
slcext.dll	10.0.19041.388	Software Licensing Client Extension Dll
slwga.dll	10.0.19041.1	Software Licensing WGA API
smartcardcredentialprovider.dll	10.0.19041.546	Windows Akıllı Kart Kimlik Bilgisi Sağlayıcısı
smartscreenps.dll	10.0.19041.546	SmartScreenPS
smbhelperclass.dll	1.0.0.1	Network Diagnostic Framework için SMB (Dosya Paylaşımı) Yardımcı Sınıfı
smphost.dll	10.0.19041.1	Storage Management Provider (SMP) host service
sndvolssso.dll	10.0.19041.1	SCA Ses Düzeyi
snmpapi.dll	10.0.19041.1	SNMP Utility Library
socialapis.dll	10.0.19041.264	DLL for SocialRT
softkbd.dll	10.0.19041.1	Soft Keyboard Server and Tip
softpub.dll	10.0.19041.1	Softpub Forwarder DLL
sortserver2003compat.dll	10.0.19041.1	Sort Version Server 2003
sortwindows61.dll	10.0.19041.1	SortWindows61 Dll
sortwindows62.dll	10.0.19041.1	SortWindows62 Dll
sortwindows6compat.dll	10.0.19041.1	Sort Version Windows 6.0
spacebridge.dll	10.0.19041.1	SpaceBridge
spatializerapo.dll	10.0.19041.546	Spatializer APO
spbcd.dll	10.0.19041.572	BCD Sysprep Plugin
spfileq.dll	10.0.19041.1	Windows SPFILEQ
spinf.dll	10.0.19041.546	Windows SPINF
spnet.dll	10.0.19041.1	Net Sysprep Plugin
spopk.dll	10.0.19041.572	OPK Sysprep Plugin
spp.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows Paylaşılan Koruma Noktası Kitaplığı
sppc.dll	10.0.19041.546	Yazılım Lisansı İstemci Dll'si
sppcext.dll	10.0.19041.388	Software Protection Platform Client Extension Dll
sppcomapi.dll	10.0.19041.488	Yazılım Lisans Kitaplığı
sppinst.dll	10.0.19041.1	SPP CMI Installer Plug-in DLL
sppwmi.dll	10.0.19041.1	Software Protection Platform WMI provider
spwinsat.dll	10.0.19041.1	WinSAT Sysprep Plugin
spwizeng.dll	10.0.19041.572	Setup Wizard Framework
spwmp.dll	12.0.19041.1	Windows Media Player System Preparation DLL
sqloledb.dll	10.0.19041.1	OLE DB Provider for SQL Server
sqloledb.dll	10.0.19041.1	OLE DB Provider for SQL Server
sqlsrv32.dll	10.0.19041.1	SQL Server ODBC Driver
sqlunirl.dll	2000.80.2039.0	String Function .DLL for SQL Enterprise Components
sqlwid.dll	2000.80.2039.0	Unicode Function .DLL for SQL Enterprise Components
sqlwoa.dll	2000.80.2040.0	Unicode/ANSI Function .DLL for SQL Enterprise Components
sqlxml.dll	10.0.19041.1	XML extensions for SQL Server
sqlxml.dll	10.0.19041.1	XML extensions for SQL Server
sqmapi.dll	10.0.19041.1	SQM Client
srchadmin.dll	7.0.19041.1	Dizin Oluşturma Seçenekleri
srclient.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows System Restore Client Library
srcsm.dll	4.0.0.59	SRCOM.DLL
srpapi.dll	10.0.19041.546	SRP APIs Dll
srmapapi.dll	10.0.19041.207	System Resource Usage Monitor API
srmsvc.dll	10.0.19041.207	System Resource Usage Monitor Service
srvcii.dll	10.0.19041.546	Server Service Client DLL
sscore.dll	10.0.19041.1	Sunucu Hizmeti Çekirdek DLL'si
ssdm.dll		
ssdpapi.dll	10.0.19041.1	SSDP Client API DLL
sspici.dll	10.0.19041.488	Security Support Provider Interface
ssshim.dll	10.0.19041.1	Windows Componentization Platform Servicing API
startupsd.dll	10.0.19041.1	Başlangıç tarama görevi DLL'si
staterespository.core.dll	10.0.19041.546	StateRepository Core
stclient.dll	2001.12.10941.16384	COM+ Configuration Catalog Client
sti.dll	10.0.19041.264	Hareketsiz Görüntü Aygıtları istemci DLL'i
stobject.dll	10.0.19041.1	Systray shell service object
storage.dll	3.10.0.103	Windows Win16 Application Launcher
storagecontexthandler.dll	10.0.19041.1	Aygıt Merkezi Depolama Bağlam Menü İşleyici
storagewmi.dll	10.0.19041.610	WMI Provider for Storage Management
storagewmi_passthru.dll	10.0.19041.1	WMI PassThru Provider for Storage Management
storprop.dll	10.0.19041.1	Depolama Aygıtları Özellik Sayfaları

structuredquery.dll	7.0.19041.546	Structured Query
sud.dll	10.0.19041.423	SUD Denetim Masası
sxproxy.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows Sistem Koruma Proxy Kitaplığı
sxs.dll	10.0.19041.546	Fusion 2.5
sxshared.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows SX Shared Library
sxsstore.dll	10.0.19041.1	Sxs Store DLL
synccenter.dll	10.0.19041.423	Microsoft Eşitleme Merkezi
synccontroller.dll	10.0.19041.1	SyncController for managing sync of mail, contacts, calendar
synchostps.dll	10.0.19041.1	Proxystub for sync host
syncinfrastructure.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Eşitleme Altyapısı.
syncinfrastructureps.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows sync infrastructure proxy stub.
syncproxy.dll	10.0.19041.1	SyncProxy for RPC communication about sync of mail, contacts, calendar
syncreg.dll	2007.94.19041.1	Microsoft Synchronization Framework Registration
syncres.dll	10.0.19041.1	ActiveSync Kaynakları
syncsettings.dll	10.0.19041.388	Eşitleme Ayarları
syncutil.dll	10.0.19041.488	Sync utilities for mail, contacts, calendar
syssetup.dll	10.0.19041.1	Windows NT System Setup
systemcpl.dll	10.0.19041.423	Sistem CPL'm
systemeventsbrokerclient.dll	10.0.19041.546	system Events Broker Client Library
systemsettings.datamodel.dll	10.0.19041.388	SystemSettings.Datamodel private API
systemsupportinfo.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows operating system.
t2embed.dll	10.0.19041.264	Microsoft T2Embed Font Embedding
tapi3.dll	10.0.19041.329	Microsoft TAPI3
tapi32.dll	10.0.19041.423	Microsoft® Windows(TM) Telefon API İstemci DLL
tapimigplugin.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows(TM) TAPI Migration Plugin Dll
tapiperf.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows(TM) Telephony Performance Monitor
tapisrv.dll	10.0.19041.450	Microsoft® Windows(TM) Telephony Server
tapisysprep.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows(TM) Telephony Sysprep Work
tapiui.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows(TM) Telephony API UI DLL
taskapis.dll	10.0.19041.264	DLL for TaskRT
taskcomp.dll	10.0.19041.423	Görev Zamanlayıcı Geriye Dönük Uyumluluk Eklentisi
taskschd.dll	10.0.19041.546	Task Scheduler COM API
taskschdps.dll	10.0.19041.1	Task Scheduler Interfaces Proxy
tbauth.dll	10.0.19041.546	TBAuth protocol handler
tbs.dll	10.0.19041.546	TBS
tcpipcfg.dll	10.0.19041.1	Ağ Yapılandırma Nesneleri
tcpmib.dll	10.0.19041.1	Standard TCP/IP Port Monitor Helper DLL
tcpmonui.dll	10.0.19041.1	Standart TCP/IP Bağlantı Noktası İzleyicisi Kullanıcı Arabirimi DLL'i
tdh.dll	10.0.19041.546	Olay İzleme Yardımcısı Kitaplığı
tempsignedlicenseexchangetask.dll	10.0.19041.546	TempSignedLicenseExchangeTask Task
termmgr.dll	10.0.19041.329	Microsoft TAPI3 Terminal Manager
tetheringclient.dll	10.0.19041.1	Tethering Client
textinputframework.dll	10.0.19041.610	"TextInputFramework.DYNLINK"
textinputmethodformatter.dll		
textshaping.dll		
themecpl.dll	10.0.19041.423	Kişiselleştirme CPL'si
themeui.dll	10.0.19041.1	Windows Tema API
threadpoolwinrt.dll	10.0.19041.546	Windows WinRT Threadpool
thumbcache.dll	10.0.19041.546	Microsoft Küçük Resim Ön Belleği
tiledatarepository.dll	10.0.19041.546	Tile Data Repository
timedatemuicallback.dll	10.0.19041.1	Time Date Control UI Language Change plugin
tiscsp.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Remote Desktop Services Cryptographic Utility
tokenbinding.dll	10.0.19041.546	Token Binding Protocol
tokenbroker.dll	10.0.19041.546	Belirteç Aracısı
tokenbrokerui.dll	10.0.19041.1	Token Broker UI
tpmcertresources.dll	10.0.19041.546	TpmCertResources
tpmcomp.dll	10.0.19041.1	Bilgisayar Seçicisi İletişim Kutusu
tpmcoreprovisioning.dll	10.0.19041.546	TPM Core Provisioning Library
tquery.dll	7.0.19041.610	Microsoft Tripoli Sorgu
traffic.dll	10.0.19041.1	Microsoft Traffic Control 1.0 DLL
trustedsignalcredprov.dll	10.0.19041.1	TrustedSignal Kimlik Bilgisi Sağlayıcısı
tsbyuv.dll	10.0.19041.1	Toshiba Video Codec
tsgqec.dll	10.0.19041.630	RD Ağ Geçidi QEC
tsmf.dll	10.0.19041.630	RDP MF Eklentisi
tspkg.dll	10.0.19041.264	Web Service Security Package
tsworkspace.dll	10.0.19041.1	RemoteApp ve Masaüstü Bağlantısı Bileşeni
ttloader.dll	10.0.19041.1	Time Travel Debugging Runtime Loader
ttplm.dll	10.0.19041.1	Time Travel Debugger PLM APIs
ttrecord.dll	10.0.19041.1	Time Travel Debugging Recording Manager
ttrecordcpu.dll	10.0.19041.1	Time Travel Debugging CPU Recorder Runtime
ttlsauth.dll	10.0.19041.1	EAP TTLS çalışma zamanı dll'si
ttlscfg.dll	10.0.19041.1	EAP TTLS yapılandırma dll'si
ttlsextd.dll	10.0.19041.1	EAP TTL'ler için Windows Uzantı kitaplığı
tvratings.dll	10.0.19041.1	Module for managing TV ratings
twext.dll	10.0.19041.1	Önceki Sürümler özellikli sayfası
twinapi.appcore.dll	10.0.19041.546	twinapi.appcore
twinapi.dll	10.0.19041.546	twinapi
twinui.appcore.dll	10.0.19041.488	TWINUI.APPCORE
twinui.dll	10.0.19041.610	TWINUI
txflog.dll	2001.12.10941.16384	COM+
txfw32.dll	10.0.19041.1	TxF Win32 DLL
typelib.dll	3.10.0.103	Windows Win16 Application Launcher
tzautoupdate.dll	10.0.19041.1	Otomatik Saat Dilimi Güncelleştirici
tzres.dll	10.0.19041.630	Saat Dilimleri kaynak DLL'si
ucmhc.dll	10.0.19041.1	UCM Yardımcı Sınıfı
ucrbase.dll	10.0.19041.546	Microsoft® C Runtime Library
ucrbase_clr0400.dll	14.10.25028.0	Microsoft® C Runtime Library
udhisapi.dll	10.0.19041.508	UPnP Device Host ISAPI Extension
uexfat.dll	10.0.19041.1	eXfat Utility DLL
ufat.dll	10.0.19041.1	FAT Utility DLL
uiaanager.dll	10.0.19041.546	UiaManager
uianimation.dll	10.0.19041.546	Windows Animation Manager
uiautomationcore.dll	7.2.19041.546	Microsoft UI Otomasyon Çekirdeği
uicom.dll	10.0.19041.1	Add/Remove Modems
uiaanagerbrokerps.dll	10.0.19041.1	Microsoft UIManager Broker Proxy Stub
uireng.dll	10.0.19041.1	UI Kaydı Altyapı Kitaplığı
uiribbon.dll	10.0.19041.1	Windows Şerit Altyapısı
ulib.dll	10.0.19041.1	File Utilities Support DLL
umdmxfrm.dll	10.0.19041.1	Unimodem Tranform Module

umpdc.dll		
unenrollhook.dll	10.0.19041.423	unenrollhook DLL
unimdmtdat.dll	10.0.19041.1	Unimodem Servis Sağlayıcı AT Mini Sürücüsü
uniplat.dll	10.0.19041.1	Unimodem AT Mini Driver Platform Driver for Windows NT
unistore.dll	10.0.19041.1	Unified Store
unvfs.dll	10.0.19041.1	NTFS Utility DLL
updatepolicy.dll	10.0.19041.546	İlke Okuyucusunu Güncelleştir
upnp.dll	10.0.19041.1	UPnP Denetim Noktası API'si
upnphost.dll	10.0.19041.508	UPnP Aygıt Ana Makinesi
urefs.dll	10.0.19041.1	NTFS Utility DLL
urefsv1.dll	10.0.19041.1	NTFS Utility DLL
ureg.dll	10.0.19041.1	Registry Utility DLL
url.dll	11.0.19041.1	Internet Shortcut Shell Extension DLL
urlmon.dll	11.0.19041.610	Win32 için OLE32 Uzantıları
usbceip.dll	10.0.19041.1	USBCEIP Görevi
usbperf.dll	10.0.19041.1	USB Performans Nesneleri DLL'si
usbui.dll	10.0.19041.1	USB UI Dll
user32.dll	10.0.19041.610	Çok Kullanıcılı Windows USER API İstemci DLL'si
useraccountcontrolsettings.dll	10.0.19041.423	KullanıcıHesabıDenetimiAyarları
useractivitybroker.dll	10.0.19041.388	useractivitybroker
usercpl.dll	10.0.19041.423	Kullanıcı denetim masası
userdataaccessres.dll	10.0.19041.1	UserDataAccess yiğini için Kaynak DLL
userdataaccounttapis.dll	10.0.19041.264	DLL for UserDataAccountsRT
userdatalanguageutil.dll	10.0.19041.1	Language-related helper functions for user data
userdatapatformhelperutil.dll	10.0.19041.1	Platform Utilities for data access
userdatatimeutil.dll	10.0.19041.488	Time-related helper functions for user data
userdatatypehelperutil.dll	10.0.19041.1	Type Utilities for data access
userdeviceregistration.dll	10.0.19041.610	AAD User Device Registration WinRT
userdeviceregistration.ngc.dll	10.0.19041.610	AD/AAD Kullanıcı Cihaz Kaydı WinRT
userenv.dll	10.0.19041.572	Userenv
userinitext.dll	10.0.19041.1	UserInit Yardımcı Program Uzantısı DLL'si
userlanguageprofilecallback.dll	10.0.19041.546	MUI Callback for User Language profile changed
usermgrcli.dll	10.0.19041.546	UserMgr API DLL
usermgrproxy.dll	10.0.19041.546	UserMgrProxy
usoapi.dll	10.0.19041.610	Update Session Orchestrator API
usp10.dll	10.0.19041.546	Uniscribe Unicode script processor
ustprov.dll	10.0.19041.1	User State WMI Provider
util.dll	10.0.19041.1	WinStation utility support DLL
uudf.dll	10.0.19041.1	UDF Utility DLL
uxinit.dll	10.0.19041.1	Windows User Experience Session Initialization Dll
uxlib.dll	10.0.19041.572	Setup Wizard Framework
uxlibres.dll	10.0.19041.1	UXLib Resources
uxtheme.dll	10.0.19041.610	Microsoft UxTheme Kitaplığı
van.dll	10.0.19041.329	Kullanılabilir Ağları Görüntüle
vault.dll	10.0.19041.423	Windows kasası Denetim Masası
vaultcli.dll	10.0.19041.546	Kimlik Bilgisi Kasası İstemci Kitaplığı
vbajet32.dll	6.0.1.9431	Visual Basic for Applications Development Environment - Expression Service Loader
vbscript.dll	5.812.10240.16384	Microsoft @ VBScript
vcamp120.dll	12.0.40664.0	Microsoft@ C++ AMP Runtime
vcamp140.dll	14.28.29325.2	Microsoft@ C++ AMP Runtime
vcamparser.dll	10.0.19041.1	Supports the parsing of VCard and iCal formatted data
vccorlib120.dll	12.0.40664.0	Microsoft @ VC WinRT core library
vccorlib140.dll	14.28.29325.2	Microsoft @ VC WinRT core library
vcomp100.dll	10.0.30319.1	Microsoft@ C/C++ OpenMP Runtime
vcomp120.dll	12.0.40664.0	Microsoft@ C/C++ OpenMP Runtime
vcomp140.dll	14.28.29325.2	Microsoft@ C/C++ OpenMP Runtime
vcruntime140.dll	14.28.29325.2	Microsoft@ C Runtime Library
vcruntime140_clr0400.dll	14.10.25028.0	Microsoft@ C Runtime Library
vdmdbg.dll	10.0.19041.1	VDMDBG.DLL
vds_ps.dll	10.0.19041.1	Microsoft@ Virtual Disk Service proxy/stub
verifier.dll	10.0.19041.1	Standard application verifier provider dll
version.dll	10.0.19041.546	Version Checking and File Installation Libraries
vfwwdm32.dll	10.0.19041.1	WDM Video Yakalama Aygıtları için VFW MM Sürücülere
vidreszr.dll	10.0.19041.1	Windows Media Resizer
virtdisk.dll	10.0.19041.546	Virtual Disk API DLL
voiceactivationmanager.dll	10.0.19041.1	Windows Voice Activation Manager
voiprt.dll	10.0.19041.264	Voip Runtime
vpnikeapi.dll	10.0.19041.1	VPN IKE API's
vscmgrps.dll	10.0.19041.1	Microsoft Virtual Smart Card Manager Proxy/Stub
vss_ps.dll	10.0.19041.1	Microsoft@ Volume Shadow Copy Service proxy/stub
vssapi.dll	10.0.19041.546	Microsoft@ Volume Shadow Copy Requestor/Writer Services API DLL
vsstrace.dll	10.0.19041.546	Microsoft@ Birim Gözle Kopya Hizmeti İzleme Kitaplığı
vulkan-1.dll	1.2.141.0	Vulkan Loader
vulkan-1-999-0-0-0.dll	1.2.141.0	Vulkan Loader
w32topl.dll	10.0.19041.546	Windows NT Topology Maintenance Tool
wab32.dll	10.0.19041.388	Microsoft (R) Contacts DLL
wab32.dll	10.0.19041.388	Microsoft (R) Contacts DLL
wab32res.dll	10.0.19041.388	Microsoft (R) Kişiler DLL'si
wab32res.dll	10.0.19041.388	Microsoft (R) Kişiler DLL'si
wabsyncprovider.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Kişiler Eşitleme Sağlayıcısı
walletbackgroundserviceproxy.dll	10.0.19041.1	Wallet Background Proxy
walletproxy.dll	10.0.19041.1	Wallet proxy
wavemsp.dll	10.0.19041.329	Microsoft Wave MSP
wbemcomn.dll	10.0.19041.546	WMI
wcmapi.dll	10.0.19041.546	Windows Connection Manager Client API
wcnapi.dll	10.0.19041.1	Windows Connect Now - API Helper DLL
wcnwiz.dll	10.0.19041.1	Windows Şimdi Bağlan Sihirbazları
wdc.dll	10.0.19041.1	Performans İzleyicisi
wdi.dll	10.0.19041.1	Windows Tanılama Altyapısı
wdigest.dll	10.0.19041.388	Microsoft Digest Access
wdscore.dll	10.0.19041.546	Panther Engine Module
webauthn.dll	10.0.19041.1	Web Kimlik Doğrulaması
webcamui.dll	10.0.19041.388	Microsoft@ Windows@ İşletim Sistemi
webcheck.dll	11.0.19041.1	Web Sitesi İzleyicisi
webclnt.dll	10.0.19041.1	Web DAV Hizmeti DLL'si
webio.dll	10.0.19041.546	Web Aktarımı Protokolleri API'si
webplatstorageserver.dll	10.0.19041.546	"webplatstorageserver.DYNLINK"
webservices.dll	10.0.19041.546	Windows Web Hizmetleri Çalışma Zamanı Modülü
websocket.dll	10.0.19041.546	Web Socket API

wecapi.dll	10.0.19041.1	Event Collector Configuration API
wer.dll	10.0.19041.630	Windows Hata Bildirimi DLL'si
werdiagcontroller.dll	10.0.19041.630	WER Diagnostic Controller
werenc.dll	10.0.19041.572	Windows Error Reporting Dump Encoding Library
weretw.dll	10.0.19041.630	WERETW.DLL
werui.dll	10.0.19041.630	Windows Hata Bildirimi UI DLL
wevtapi.dll	10.0.19041.546	Olay Oluşturma Tüketim ve Yapılandırma API'si
wevtfd.dll	10.0.19041.1	WS-Management Event Forwarding Plug-in
wfapigp.dll	10.0.19041.546	Windows Defender Firewall GPO Helper dll
wfdprov.dll	10.0.19041.546	Private WPS provisioning API DLL for Wi-Fi Direct
wfhc.dll	10.0.19041.1	Windows Defender Güvenlik Duvarı Yardımcı Sınıfı
whhelper.dll	10.0.19041.1	Net shell helper DLL for winHttp
wiaaut.dll	10.0.19041.329	WIA Otomasyon Katmanı
wiadefui.dll	10.0.19041.1	WIA Tarayıcı Varsayılan Kullanıcı Arabirimi
wiadss.dll	10.0.19041.264	WIA TWAIN uyumluluk katmanı
wiascanprofiles.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows ScanProfiles
wiashex.dll	10.0.19041.1	Görüntüleme Aygıtları Kabuk Klasörü Arabirimi
wiatrace.dll	10.0.19041.21	WIA Tracing
wifidisplay.dll	10.0.19041.1	Wi-Fi Ekran DLL'si
wimgapi.dll	10.0.19041.572	Windows Görüntüleme Kitaplığı
win32u.dll	10.0.19041.630	Win32u
winbio.dll	10.0.19041.1	Windows Biometrics İstemcisi API'si
winbioext.dll	10.0.19041.1	Windows Biometrics Client Extension API
winbrand.dll	10.0.19041.1	Windows Branding Resources
wincorlib.dll	10.0.19041.572	Microsoft Windows @ WinRT core library
wincredprovider.dll	10.0.19041.1	wincredprovider DLL
wincredui.dll	10.0.19041.1	Kimlik Bilgisi Yöneticisi Kullanıcı Dahili Arabirimi
windowmanagementapi.dll		
windows.accountscontrol.dll	10.0.19041.488	Windows Accounts Control
windows.ai.machinelearning.dll	1.0.2007.1310	Windows Machine Learning Runtime
windows.ai.machinelearning.preview.dll	10.0.19041.264	WinRT Windows Machine Learning Preview DLL
windows.applicationmodel.background.systemeventsbroker.dll	10.0.19041.546	Windows Background System Events Broker API Server
windows.applicationmodel.background.timebroker.dll	10.0.19041.546	Windows Background Time Broker API Server
windows.applicationmodel.conversationagent.dll	10.0.19041.610	Windows Voice Agent Services DLL
windows.applicationmodel.conversationagent.internal.proxystub.dll		
windows.applicationmodel.conversationagent.proxystub.dll		
windows.applicationmodel.core.dll	10.0.19041.388	Windows Application Model Core API
windows.applicationmodel.datatransfer.dll	10.0.19041.388	Windows.ApplicationModel.DataTransfer
windows.applicationmodel.dll	10.0.19041.546	Windows ApplicationModel API Sunucusu
windows.applicationmodel.lockscreen.dll	10.0.19041.388	Windows Lock Application Framework DLL
windows.applicationmodel.store.dll	10.0.19041.546	Microsoft Store Çalışma Zamanı DLL'si
windows.applicationmodel.store.preview.dosettings.dll	10.0.19041.1	Delivery Optimization Settings
windows.applicationmodel.store.testingframework.dll	10.0.19041.546	Microsoft Store Sinama Çerçevesi Çalışma Zamanı DLL'si
windows.applicationmodel.wallet.dll	10.0.19041.264	Windows ApplicationModel Wallet Runtime DLL
windows.data.pdf.dll	10.0.19041.450	PDF WinRT API'leri
windows.devices.alljoyn.dll	10.0.19041.388	Windows.Devices.AllJoyn DLL
windows.devices.background.dll	10.0.19041.1	Windows.Devices.Background
windows.devices.background.ps.dll	10.0.19041.1	Windows.Devices.Background Interface Proxy
windows.devices.bluetooth.dll	10.0.19041.388	Windows.Devices.Bluetooth DLL
windows.devices.custom.dll	10.0.19041.1	Windows.Devices.Custom
windows.devices.custom.ps.dll	10.0.19041.1	Windows.Devices.Custom Interface Proxy
windows.devices.enumeration.dll	10.0.19041.546	Windows.Devices.Enumeration
windows.devices.haptics.dll	10.0.19041.264	Windows Runtime Haptics DLL
windows.devices.humaninterfacedevice.dll	10.0.19041.388	Windows.Devices.HumanInterfaceDevice DLL
windows.devices.lights.dll	10.0.19041.488	Windows Runtime Lights DLL
windows.devices.lowlevel.dll	10.0.19041.388	Windows.Devices.LowLevel DLL
windows.devices.midi.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime MIDI Device server DLL
windows.devices.perception.dll	10.0.19041.388	Windows Devices Perception API
windows.devices.picker.dll	10.0.19041.388	Cihaz Seçici
windows.devices.pointofservice.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime PointOfService DLL
windows.devices.portable.dll	10.0.19041.1	Windows Runtime Portable Devices DLL
windows.devices.printers.dll	10.0.19041.264	Windows Runtime Devices Printers DLL
windows.devices.printers.extensions.dll	10.0.19041.1	Windows.Devices.Printers.Extensions
windows.devices.radios.dll	10.0.19041.264	Windows.Devices.Radios DLL
windows.devices.scanners.dll	10.0.19041.264	Windows Çalışma Zamanı Cihazları Tarayıcıları DLL
windows.devices.sensors.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime Sensors DLL
windows.devices.serialcommunication.dll	10.0.19041.388	Windows.Devices.SerialCommunication DLL
windows.devices.smartcards.dll	10.0.19041.388	Windows Çalışma Zamanı Akıllı Kart API'si DLL
windows.devices.smartcards.phone.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime Phone Smart Card Api DLL
windows.devices.usb.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime Usb DLL
windows.devices.wifi.dll	10.0.19041.264	Windows.Devices.WiFi DLL
windows.devices.wifidirect.dll	10.0.19041.388	Windows.Devices.WiFiDirect DLL
windows.energy.dll	10.0.19041.388	Windows Energy Runtime DLL
windows.fileexplorer.common.dll	10.0.19041.546	Windows.FileExplorer.Common
windows.gaming.input.dll	10.0.19041.388	Windows Gaming Input API
windows.gaming.preview.dll	10.0.19041.388	Windows Gaming API Preview
windows.gaming.ui.gamebar.dll	10.0.19041.1	Windows Gaming UI API GameBar
windows.gaming.xboxlive.storage.dll	10.0.19041.264	Xbox Connected Storage WinRT implementation
windows.globalization.dll	10.0.19041.610	Windows Globalization
windows.globalization.fontgroups.dll	10.0.19041.1	Fonts Mapping API
windows.globalization.phonenumberformatting.dll	10.0.19041.1	Windows Libphonenumber OSS component
windows.graphics.display.brightnessoverride.dll	10.0.19041.264	Windows Runtime Brightness Override DLL
windows.graphics.display.displayenhancementoverride.dll	10.0.19041.1	Windows Runtime Display Enhancement Override DLL
windows.graphics.dll	10.0.19041.546	WinRT Windows Graphics DLL
windows.graphics.printing.3d.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows Printing Support
windows.graphics.printing.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows Yazdırma Desteği
windows.graphics.printing.workflow.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows Print Workflow
windows.graphics.printing.workflow.native.dll	10.0.19041.388	Microsoft Windows Print Workflow Native
windows.internal.bluetooth.dll	10.0.19041.546	Windows.Internal.Bluetooth DLL
windows.internal.devices.sensors.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime Sensors (Internal) DLL
windows.internal.graphics.display.displaycolormanagement.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime Display Color Management DLL
windows.internal.graphics.display.displayenhancementmanagement.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime Display Enhancement Management DLL
windows.internal.management.dll	10.0.19041.488	Windows Yönetim Hizmeti DLL
windows.internal.securitymitigationsbroker.dll	10.0.19041.546	Windows Security Mitigations Broker DLL
windows.internal.shellcommon.accountscontrolexperience.dll	10.0.19041.388	Shell Position default shell contract handler
windows.internal.shellcommon.printexperience.dll	10.0.19041.1	Print Experience default shell contract handler
windows.internal.shellcommon.tokenbrokermodal.dll	10.0.19041.1	Token broker default shell contract handler
windows.internal.ui.logon.proxystub.dll	10.0.19041.1	Logon User Experience Proxy Stub
windows.internal.ui.shell.windowtabmanager.dll		

windows.management.workplace.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime MdmPolicy DLL
windows.management.workplace.workplacesettings.dll	10.0.19041.1	Windows Runtime WorkplaceSettings DLL
windows.media.audio.dll	10.0.19041.488	Windows Runtime Window Media Audio server DLL
windows.media.backgroundmediaplayback.dll	10.0.19041.1	Windows Media BackgroundMediaPlayback DLL
windows.media.devices.dll	10.0.19041.546	Windows Runtime media device server DLL
windows.media.dll	10.0.19041.546	Windows Media Runtime DLL
windows.media.editing.dll	10.0.19041.264	Windows Media Editing DLL
windows.media.faceanalysis.dll	10.0.19041.388	Microsoft (R) Face Detection DLL
windows.media.import.dll	10.0.19041.388	Windows Photo Import API (WinRT/COM)
windows.media.mediacontrol.dll	10.0.19041.388	Windows Runtime MediaControl server DLL
windows.media.mixedrealitycapture.dll	10.0.19041.1	"Windows.Media.MixedRealityCapture.DYNLINK"
windows.media.ocr.dll	10.0.19041.388	Windows OCR Runtime DLL
windows.media.playback.backgroundmediaplayer.dll	10.0.19041.1	Windows Media Playback BackgroundMediaPlayer DLL
windows.media.playback.mediaplayer.dll	10.0.19041.1	Windows Media Playback MediaPlayer DLL
windows.media.playback.proxystub.dll	10.0.19041.1	BackgroundMediaPlayer Proxy Stub DLL
windows.media.protection.playready.dll	10.0.19041.630	Microsoft PlayReady Client Framework Dll
windows.media.speech.dll	10.0.19041.388	Windows Speech Runtime DLL
windows.media.streaming.dll	10.0.19041.264	DLNA DLL
windows.media.streaming.ps.dll	10.0.19041.1	DLNA Proxy-Stub DLL
windows.mirage.dll	10.0.19041.546	Windows Perception API
windows.mirage.internal.dll	10.0.19041.546	"Windows.Mirage.Internal.DYNLINK"
windows.networking.backgroundtransfer.backgroundmanagerpolicy.dll	10.0.19041.1	Background Transfer Background Manager Policy DLL
windows.networking.backgroundtransfer.dll	10.0.19041.388	Windows.Networking.BackgroundTransfer DLL
windows.networking.connectivity.dll	10.0.19041.546	Windows Networking Connectivity Runtime DLL
windows.networking.dll	10.0.19041.264	Windows.Networking.DLL'si
windows.networking.hostname.dll	10.0.19041.546	Windows.Networking.HostName DLL
windows.networking.networkoperators.esim.dll	10.0.19041.388	ESIM API
windows.networking.networkoperators.hotspotauthentication.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows Hotspot Authentication API
windows.networking.proximity.dll	10.0.19041.1	Windows Runtime Proximity API DLL
windows.networking.servicediscovery.dnssd.dll	10.0.19041.264	Windows.Networking.ServiceDiscovery.Dnssd DLL
windows.networking.sockets.pushenabledapplication.dll	10.0.19041.1	Windows.Networking.Sockets.PushEnabledApplication DLL
windows.networking.vpn.dll	10.0.19041.488	Windows.Networking.Vpn DLL
windows.networking.xboxlive.proxystub.dll	10.0.19041.1	Windows.Networking.XboxLive Proxy Stub Dll
windows.payments.dll	10.0.19041.508	Payment Windows Runtime DLL
windows.perception.stub.dll	10.0.19041.388	Windows Algı API Saplama
windows.security.authentication.identity.provider.dll	10.0.19041.388	Secondary Factor Authentication Windows Runtime DLL
windows.security.authentication.onlineid.dll	10.0.19041.546	Windows Runtime OnlineId Authentication DLL
windows.security.authentication.web.core.dll	10.0.19041.546	Token Broker WinRT API
windows.security.credentials.ui.credentialpicker.dll	10.0.19041.388	WinRT Credential Picker Server
windows.security.credentials.ui.userconsentverifier.dll	10.0.19041.264	Windows Kullanıcı İzni Doğrulayıcı API'si
windows.security.integrity.dll	10.0.19041.1	Windows Lockdown API Server
windows.services.targetedcontent.dll	10.0.19041.546	Windows.Services.TargetedContent
windows.shell.servicehostbuilder.dll	10.0.19041.546	Windows.Shell.ServiceHostBuilder
windows.staterespository.dll	10.0.19041.610	Windows StateRepository API Hizmeti
windows.staterespositorybroker.dll	10.0.19041.546	Windows StateRepository API Broker
windows.staterespositoryclient.dll	10.0.19041.546	Windows StateRepository Client API
windows.staterespositorycore.dll	10.0.19041.546	Windows StateRepository API Core
windows.staterespositoryps.dll	10.0.19041.546	Windows StateRepository Proxy/Stub Server
windows.staterespositoryupgrade.dll	10.0.19041.546	Windows StateRepository Upgrade
windows.storage.applicationdata.dll	10.0.19041.546	Windows Application Data API Server
windows.storage.compression.dll	5.0.1.1	WinRT Compression
windows.storage.dll	10.0.19041.610	Microsoft WinRT Depolama API
windows.storage.onecore.dll	10.0.19041.1	Microsoft Windows.Storage OneCore API
windows.storage.search.dll	10.0.19041.546	Windows.Storage.Search
windows.system.diagnostics.dll	10.0.19041.388	Windows System Diagnostics DLL
windows.system.diagnostics.telemetry.platformtelemetryclient.dll	10.0.19041.1	Platform Telemetry Client DLL
windows.system.diagnostics.tracereporting.platformdiagnosticactions.dll	10.0.19041.1	Platform Diagnostic Actions DLL
windows.system.launcher.dll	10.0.19041.546	Windows.System.Launcher
windows.system.profile.hardwaredll	10.0.19041.546	Windows Sistem Profili Donanım Kimliği DLL'si
windows.system.profile.platformdiagnosticsandusagedataseettings.dll	10.0.19041.546	Platform Diagnostics and Usage Settings DLL
windows.system.profile.retailinfo.dll	10.0.19041.546	Windows.System.Profile.RetailInfo Runtime DLL
windows.system.profile.systemid.dll	10.0.19041.488	Windows System Profile SystemId DLL
windows.system.profile.systemmanufacturers.dll	10.0.19041.1	Windows.System.Profile.SystemManufacturers
windows.system.remotedesktop.dll	10.0.19041.1	Windows System RemoteDesktop Runtime DLL
windows.system.systemmanagement.dll	10.0.19041.264	Windows Runtime SystemManagement DLL
windows.system.userdeviceassociation.dll	10.0.19041.1	Windows System User Device Association API
windows.system.userprofile.diagnosticssettings.dll	10.0.19041.1	Diagnostics Settings DLL
windows.ui.accessibility.dll	10.0.19041.1	Windows.UI.Accessibility System DLL
windows.ui.core.textinput.dll	10.0.19041.610	Windows.UI.Core.TextInput dll
windows.ui.cred.dll	10.0.19041.1	Credential Prompt User Experience
windows.ui.creddialogcontroller.dll	10.0.19041.546	Kimlik Bilgisi UX İletişim Denetleyicisi
windows.ui.dll	10.0.19041.546	Windows Runtime UI Foundation DLL
windows.ui.fileexplorer.dll	10.0.19041.488	Windows.UI.FileExplorer
windows.ui.immersive.dll	10.0.19041.610	WINDOWS.UI.IMMERSIVE
windows.ui.input.inking.analysis.dll	1.0.1907.3002	
windows.ui.input.inking.dll	10.0.19041.610	WinRT Windows Inking DLL
windows.ui.search.dll	10.0.19041.388	Windows.UI.Search
windows.ui.xaml.controls.dll	10.0.19041.546	Windows.UI.Xaml.Controls
windows.ui.xaml.dll	10.0.19041.572	Windows.UI.Xaml dll'si
windows.ui.xaml.inkcontrols.dll	10.0.19041.1	Windows UI XAML InkControls API
windows.ui.xaml.maps.dll	10.0.19041.264	Windows UI XAML Haritalar API'si
windows.ui.xaml.phone.dll	10.0.19041.1	Windows UI XAML Phone API
windows.ui.xamlhost.dll	10.0.19041.1	XAML Host
windows.web.diagnostics.dll	10.0.19041.1	Windows.Web.Diagnostics
windows.web.dll	10.0.19041.546	Web İstemcisi DLL'si
windows.web.http.dll	10.0.19041.546	Windows.Web.Http DLL
windowscodecs.dll	10.0.19041.546	Microsoft Windows Codecs Library
windowscodecsxext.dll	10.0.19041.546	Microsoft Windows Codecs Extended Library
windowscodecsraw.dll	10.0.19041.572	Microsoft Camera Codec Pack
windowsdefaulttheatprocessor.dll		
windowslivelogin.dll	10.0.19041.423	Microsoft® Account Login Helper
windowsperformancerecordercontrol.dll	10.0.19041.329	Microsoft Windows Performance Recorder Control Library
winfax.dll	10.0.19041.1	Microsoft Fax API Support DLL
winhttp.dll	10.0.19041.546	Windows HTTP Hizmetleri
winhttpcom.dll	10.0.19041.1	Windows COM interface for WinHttp
wininet.dll	11.0.19041.546	Win32 için İnternet Uzantıları
wininetui.dll	10.0.19041.1	Wininet için eski kullanıcı arabirimi sağlar
wininitext.dll	10.0.19041.546	WinInit Utility Extension DLL
winipcfll.dll	10.0.19041.1	Microsoft Active Directory Rights Management Services File API

winipsecproc.dll	10.0.19041.1	Microsoft Active Directory Rights Management Services Desktop Security Processor
winipsec.dll	10.0.19041.1	Windows IPsec SPD Client DLL
winlangdb.dll	10.0.19041.546	Windows Bcp47 Dil Veritabanı
winml.dll	10.0.19041.1	Windows Machine Learning Runtime
winmm.dll	10.0.19041.546	MCI API DLL
winmmbase.dll	10.0.19041.1	Base Multimedia Extension API DLL
winmsipc.dll	10.0.19041.1	Microsoft Active Directory Hak Yönetimi Hizmetleri İstemcisi
winmsiormprotector.dll	10.0.19041.1	Windows Office file format IRM Protector
winnlres.dll	10.0.19041.1	NLSBuild kaynak DLL
winnsi.dll	10.0.19041.546	Network Store Information RPC interface
winopcircmprotector.dll	10.0.19041.1	Windows Office file format IRM Protector
winrnr.dll	10.0.19041.546	LDAP RnR Provider DLL
winrscmd.dll	10.0.19041.1	remtsvc
winrsmgr.dll	10.0.19041.1	WSMan Shell API
winrsvr.dll	10.0.19041.1	winrsvr
winrttracing.dll	10.0.19041.1	Windows Diagnostics Tracing
winsatapi.dll	10.0.19041.207	Windows Sistem Değerlendirme Aracı API'si
winscard.dll	10.0.19041.610	Microsoft Akıllı Kart API'si
winshfnc.dll	10.0.19041.1	File Risk Estimation
winsku.dll	10.0.19041.572	Windows SKU Library
winsockh.dll	10.0.19041.1	Winsock Ağ Tanılama Yardımcısı Sınıfı
winsqlite3.dll	3.29.0.0	SQLite is a software library that implements a self-contained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine.
winsrpc.dll	10.0.19041.1	WINS RPC LIBRARY
winsta.dll	10.0.19041.546	Winstation Library
winsync.dll	2007.94.19041.1	Synchronization Framework
winsyncmetastore.dll	2007.94.19041.1	Windows Synchronization Metadata Store
winsyncproviders.dll	2007.94.19041.1	Windows Synchronization Provider Framework
wintrust.dll	10.0.19041.630	Microsoft Trust Verification APIs
wintypes.dll	10.0.19041.572	Windows Temel Türler DLL'si
winusb.dll	10.0.19041.1	Windows USB Driver User Library
wisp.dll	10.0.19041.1	Microsoft Pen and Touch Input Component
wkscli.dll	10.0.19041.546	Workstation Service Client DLL
wksbrokerax.dll	10.0.19041.329	Microsoft Workspace Broker ActiveX Control
wksprtps.dll	10.0.19041.1	WorkspaceRuntime ProxyStub DLL
wlanapi.dll	10.0.19041.546	Windows WLAN Otomatik Yapılandırma İstemci Tarafı API DLL'si
wlancfg.dll	10.0.19041.488	Wlan Netsh Helper DLL
wlanconn.dll	10.0.19041.488	Dot11 Bağlantı Akışları
wlandlg.dll	10.0.19041.1	Kablosuz Yerel Ağ İletişim Kutusu Sihirbazları
wlangpui.dll	10.0.19041.488	Kablosuz Ağ İlkesi Yönetimi ek bileşeni
wlanhlp.dll	10.0.19041.546	Windows Wireless LAN 802.11 Client Side Helper API
wlanmm.dll	10.0.19041.329	Dot11 Medya ve Geçici Bağlantı Yöneticileri
wlanpref.dll	10.0.19041.1	Tercih Edilen Kablosuz Ağlar
wlanui.dll	10.0.19041.488	Kablosuz Profili UI
wlanutil.dll	10.0.19041.1	Windows Kablosuz LAN 802.11 Yardımcı Program DLL'si
widap32.dll	10.0.19041.546	Win32 LDAP API DLL
wldp.dll	10.0.19041.546	Windows Kilitleme İlkesi
wlpcnt.dll	10.0.19041.488	802.11 Grup İlkesi İstemcisi
wiidcli.dll	10.0.19041.423	Microsoft® Hesabı Dinamik Bağlantı Kitaplığı
widcredprov.dll	10.0.19041.423	Microsoft® Account Credential Provider
widfdp.dll	10.0.19041.423	Microsoft® Account Function Discovery Provider
widnsp.dll	10.0.19041.423	Microsoft® Account Namespace Provider
widprov.dll	10.0.19041.546	Microsoft® Account Provider
widres.dll	10.0.19041.1	Microsoft® Windows Live ID Kaynağı
wmadmod.dll	10.0.19041.508	Windows Media Audio Decoder
wmadmoe.dll	10.0.19041.508	Windows Media Audio 10 Encoder/Transcoder
wmasf.dll	12.0.19041.1	Windows Media ASF DLL
wmcodecdsp.dll	10.0.19041.1	Windows Media CodecDSP Proxy Stub Dll
wmdmlog.dll	12.0.19041.1	Windows Media Device Manager Logger
wmdmps.dll	12.0.19041.1	Windows Media Device Manager Proxy Stub
wmdrmsdk.dll	10.0.19041.1	WMDRM backwards compatibility stub
wmerror.dll	12.0.19041.1	Windows Media Hata Tanımları (İngilizce)
wmi.dll	10.0.19041.1	WMI DC and DP functionality
wmicnt.dll	10.0.19041.546	WMI Client API
wmidcom.dll	10.0.19041.546	WMI
wmidx.dll	12.0.19041.329	Windows Media Indexer DLL
wmiprop.dll	10.0.19041.1	WDM Sağlayıcısı Dinamik Özellik Sayfası Ortak Yükleyicisi
wmitomi.dll	10.0.19041.1	CIM Sağlayıcı Bağdaştırıcısı
wmnetmgr.dll	12.0.19041.329	Windows Media Network Plugin Manager DLL
wmp.dll	12.0.19041.546	Windows Media Player
wmpdxm.dll	12.0.19041.329	Windows Media Player Extension
wmpeffects.dll	12.0.19041.1	Windows Media Player Effects
wmphoto.dll	10.0.19041.1	Windows Media Fotoğraf Codec
wmploc.dll	12.0.19041.1	Windows Media Player Kaynakları
wmppls.dll	12.0.19041.1	Windows Media Player Proxy Stub Dll
wmpshell.dll	12.0.19041.1	Windows Media Player Başlatıcısı
wmsgapi.dll	10.0.19041.546	WinLogon IPC Client
wmspdmod.dll	10.0.19041.1	Windows Media Audio Voice Decoder
wmspdmoe.dll	10.0.19041.508	Windows Media Audio Voice Encoder
wmvcore.dll	12.0.19041.488	Windows Media Playback/Authoring DLL
wmvdecod.dll	10.0.19041.450	Windows Media Video Kod Çözücüsü
wmvdspace.dll	10.0.19041.1	Windows Media Video DSP Components - Advanced
wmvencod.dll	10.0.19041.1	Windows Media Video 9 Kodlayıcısı
wmvdecdd.dll	10.0.19041.1	Windows Media Screen Decoder
wmvencdd.dll	10.0.19041.1	Windows Media Screen Encoder
wmvxencd.dll	10.0.19041.1	Windows Media Video Encoder
wofutil.dll	10.0.19041.1	Windows Overlay File System Filter user mode API
wordbreakers.dll	10.0.19041.610	"WordBreakers.DYNLINK"
workfoldersres.dll	6.2.9200.16384	Çalışma Klasörleri Kaynakları
wow32.dll	10.0.19041.423	Wow32
wpbcreds.dll	10.0.19041.1	WP 8.1 upgrade support utility
wpc.dll	10.0.19041.423	WPC Ayarları Kitaplığı
wpcwebfilter.dll	10.0.19041.488	WpcWebFilter.dll
wpdshext.dll	10.0.19041.1	Taşıyabilir Aygıtlar Kabuk Uzantısı
wpdshserviceobj.dll	10.0.19041.1	Windows Portable Device Shell Service Object
wpdsp.dll	10.0.19041.1	WMDM Service Provider for Windows Portable Devices
wpnapps.dll	10.0.19041.546	Windows Anında İletme Bildirimi Uygulamaları
wpnclient.dll	10.0.19041.388	Windows Push Notifications Client
wpportinglibrary.dll	10.0.19041.1	<d> DLL

ws2_32.dll	10.0.19041.546	Windows Socket 2.0 32 Bit DLL'si
ws2help.dll	10.0.19041.1	Windows Socket 2.0 Helper for Windows NT
wscapi.dll	10.0.19041.1	Windows Güvenliği Merkezi API'si
wscinterop.dll	10.0.19041.1	Windows Health Center WSC Interop
wscisvif.dll	10.0.19041.1	Windows Security Center ISV API
wscient.dll	10.0.19041.1	Microsoft Store Licensing Client
wscproxystub.dll	10.0.19041.1	Windows Security Center ISV Proxy Stub
wsdapi.dll	10.0.19041.1	API DLL Aygıtları için Web Hizmetleri
wsdchngr.dll	10.0.19041.1	WSD Challenge Component
wsecedit.dll	10.0.19041.488	Güvenlik Yapılandırma UI Birimi
wshbth.dll	10.0.19041.546	Windows Sockets Helper DLL
wshcon.dll	5.812.10240.16384	Microsoft @ Windows Script Controller
wshelper.dll	10.0.19041.1	Winsock Net shell helper DLL for winsock
wshext.dll	5.812.10240.16384	Microsoft @ Shell Extension for Windows Script Host
wshhyperv.dll	10.0.19041.1	Hyper-V Winsock2 Helper DLL
wship6.dll	10.0.19041.546	Winsock2 Yardımcı DLL (TL/IPV6)
wshqos.dll	10.0.19041.546	QoS Winsock2 Yardımcı DLL'si
wshrm.dll	10.0.19041.1	PGM için Windows Sockets Yardımcı DLL'si
wshtcpip.dll	10.0.19041.546	Winsock2 Yardımcı DLL (TL/IPV4)
wshunix.dll	10.0.19041.1	AF_UNIX Winsock2 Helper DLL
wsmagent.dll	10.0.19041.488	WinRM Agent
wsmannmigrationplugin.dll	10.0.19041.488	WinRM Migration Plugin
wsmauto.dll	10.0.19041.488	WSMAN Automation
wsmplpxy.dll	10.0.19041.488	wsmplpxy
wsmres.dll	10.0.19041.488	WSMan Kaynak DLL'si
wsmSvc.dll	10.0.19041.488	WSMan Hizmeti
wsmwmipl.dll	10.0.19041.488	WSMAN WMI Provider
wsnmp32.dll	10.0.19041.1	Microsoft WinSNMP v2.0 Manager API
wsock32.dll	10.0.19041.1	Windows Socket 32-Bit DLL
wsp_fs.dll	10.0.19041.488	Windows Storage Provider for FileShare management
wsp_health.dll	10.0.19041.488	Windows Storage Provider for Health Agent API
wsp_sr.dll	10.0.19041.1	Windows Storage Provider for Storage Replication management
wtsapi32.dll	10.0.19041.546	Windows Remote Desktop Session Host Server SDK APIs
wuapi.dll	10.0.19041.546	Windows Update İstemci API'si
wuceffects.dll	10.0.19041.546	Microsoft Composition Effects
wudriver.dll	10.0.19041.423	Windows Update WUDriver Stub
wups.dll	10.0.19041.546	Windows Update client proxy stub
wvc.dll	1.0.0.1	Windows Visual Components
wwaapi.dll	10.0.19041.264	Microsoft Web Application Host API library
wwaext.dll	10.0.19041.1	Microsoft Web Application Host Extension library
wwanapi.dll	10.0.19041.546	Mbnapi
wwapi.dll	10.0.19041.546	WWAN API
x3daudio1_0.dll	9.11.519.0	X3DAudio
x3daudio1_1.dll	9.15.779.0	X3DAudio
x3daudio1_2.dll	9.21.1148.0	X3DAudio
x3daudio1_3.dll	9.22.1284.0	X3DAudio
x3daudio1_4.dll	9.23.1350.0	X3DAudio
x3daudio1_5.dll	9.25.1476.0	X3DAudio
x3daudio1_6.dll	9.26.1590.0	3D Audio Library
x3daudio1_7.dll	9.28.1886.0	3D Audio Library
xactengine2_0.dll	9.11.519.0	XACT Engine API
xactengine2_1.dll	9.12.589.0	XACT Engine API
xactengine2_10.dll	9.21.1148.0	XACT Engine API
xactengine2_2.dll	9.13.644.0	XACT Engine API
xactengine2_3.dll	9.14.701.0	XACT Engine API
xactengine2_4.dll	9.15.779.0	XACT Engine API
xactengine2_5.dll	9.16.857.0	XACT Engine API
xactengine2_6.dll	9.17.892.0	XACT Engine API
xactengine2_7.dll	9.18.944.0	XACT Engine API
xactengine2_8.dll	9.19.1007.0	XACT Engine API
xactengine2_9.dll	9.20.1057.0	XACT Engine API
xactengine3_0.dll	9.22.1284.0	XACT Engine API
xactengine3_1.dll	9.23.1350.0	XACT Engine API
xactengine3_2.dll	9.24.1400.0	XACT Engine API
xactengine3_3.dll	9.25.1476.0	XACT Engine API
xactengine3_4.dll	9.26.1590.0	XACT Engine API
xactengine3_5.dll	9.27.1734.0	XACT Engine API
xactengine3_6.dll	9.28.1886.0	XACT Engine API
xactengine3_7.dll	9.29.1962.0	XACT Engine API
xapofx1_0.dll	9.23.1350.0	XAPOFX
xapofx1_1.dll	9.24.1400.0	XAPOFX
xapofx1_2.dll	9.25.1476.0	XAPOFX
xapofx1_3.dll	9.26.1590.0	Audio Effect Library
xapofx1_4.dll	9.28.1886.0	Audio Effect Library
xapofx1_5.dll	9.29.1962.0	Audio Effect Library
xaudio2_0.dll	9.22.1284.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_1.dll	9.23.1350.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_2.dll	9.24.1400.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_3.dll	9.25.1476.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_4.dll	9.26.1590.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_5.dll	9.27.1734.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_6.dll	9.28.1886.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_7.dll	9.29.1962.0	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_8.dll	10.0.19041.1	XAudio2 Game Audio API
xaudio2_9.dll	10.0.19041.610	XAudio2 Game Audio API
xblauthmanagerproxy.dll	10.0.19041.1	XblAuthManagerProxy
xblauthtokenbrokerext.dll	10.0.19041.1	Xbox Live Token Broker Extension
xblgamesaveproxy.dll	10.0.19041.1	Xbox Live Game Save Service Proxies and Stubs
xboxgipsynthetic.dll		
xinput1_1.dll	9.12.589.0	Microsoft Common Controller API
xinput1_2.dll	9.14.701.0	Microsoft Common Controller API
xinput1_3.dll	9.18.944.0	Microsoft Common Controller API
xinput1_4.dll	10.0.19041.1	Microsoft Common Controller API
xinput9_1_0.dll	10.0.19041.1	XNA Genel Denetleyicisi
xinputuap.dll	10.0.19041.1	Microsoft Common Controller API
xmlfilter.dll	2008.0.19041.1	XML Filtresi
xmlite.dll	10.0.19041.546	Microsoft XmlLite Library
xmlprovi.dll	10.0.19041.1	Network Provisioning Service Client API
xolehlp.dll	2001.12.10941.16384	Microsoft Distributed Transaction Coordinator Helper APIs DLL

xpsdocumenttargetprint.dll	10.0.19041.1	XPS DocumentTargetPrint DLL
xpsgdiconverter.dll	10.0.19041.1	XPS to GDI Converter
xpsprint.dll	10.0.19041.423	XPS Printing DLL
xpsrasterservice.dll	10.0.19041.1	XPS Rasterization Service Component
xpsservices.dll	10.0.19041.84	Xps Object Model in memory creation and deserialization
xwizards.dll	10.0.19041.1	Genişletilebilir Sihirbaz Yöneticisi Modülü
xwreg.dll	10.0.19041.1	Extensible Wizard Registration Manager Module
xwtpdui.dll	10.0.19041.1	DUI İçin Genişletilebilir Sihirbaz Türü Eklentisi
xwtpw32.dll	10.0.19041.1	Win32 için Genişletilebilir Sihirbaz Türü Eklentisi
zipcontainer.dll	10.0.19041.1	Zip Container DLL
zipfldr.dll	10.0.19041.1	Sıkıştırılmış Klasörler
ztrace_maps.dll	10.0.19041.1	ZTrace Event Resources

Sertifika

[Certificate Authorities / COMODO RSA Certification Authority]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA384 RSA (1.2.840.113549.1.1.12)
Seri Numarası	84 C0 D2 06 06 94 F5 4F E2 DA 7B F1 3E F4 DE 67
Geçerlilik	1.01.2004 - 1.01.2029
MD5 Hash	AB9B109CE8934F11E7CD22ED550680DA
SHA1 Hash	8D4C4A23BA9EE84EA7348FA98CC6E5FBB69DE7B

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	AAA Certificate Services
Kuruluş	Comodo CA Limited
Ülke	United Kingdom
HYerel Ad	Salford
Eyalet/Bölge	Greater Manchester

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	COMODO RSA Certification Authority
Kuruluş	COMODO CA Limited
Ülke	United Kingdom
HYerel Ad	Salford
Eyalet/Bölge	Greater Manchester

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Certificate Authorities / COMODO RSA Domain Validation Secure Server CA]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA384 RSA (1.2.840.113549.1.1.12)
Seri Numarası	07 8C 7C A3 DB 6E 8A 14 6C 36 75 D9 EA 6E 2E 2B
Geçerlilik	12.02.2014 - 12.02.2029
MD5 Hash	83E10465B722EF33FF0B6F535E8D996B
SHA1 Hash	339CDD57CFD5B141169B615FF3142B782D1DA639

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	COMODO RSA Certification Authority
Kuruluş	COMODO CA Limited
Ülke	United Kingdom
HYerel Ad	Salford
Eyalet/Bölge	Greater Manchester

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	COMODO RSA Domain Validation Secure Server CA
Kuruluş	COMODO CA Limited
Ülke	United Kingdom
HYerel Ad	Salford
Eyalet/Bölge	Greater Manchester

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Certificate Authorities / DigiCert Cloud Services CA-1]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası	77 D8 51 E5 38 33 0C B2 7B 59 3F BD C6 C1 9E 01
Geçerlilik	4.08.2015 - 4.08.2030
MD5 Hash	7A0F3C997206ADABF30B6CCC46069986
SHA1 Hash	81B68D6CD2F221F8F534E677523BB236BBA1DC56

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	DigiCert Global Root CA
Kuruluş	DigiCert Inc
Kuruluş Birimi	www.digicert.com
Ülke	United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	DigiCert Cloud Services CA-1
Kuruluş	DigiCert Inc
Ülke	United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Certificate Authorities / GlobalSign Organization Validation CA - SHA256 - G3]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası	F9 A9 7D E1 B3 39 AD 57 0C 9A 01 B1 07 47
Geçerlilik	4.09.2015 - 4.09.2025
MD5 Hash	2F6FBBS2AC2CBB541BBAC4714E3FC2A
SHA1 Hash	20D1EBAB5A71587B9116E4C74415D1A85B0DDDA5

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	GlobalSign Root CA
Kuruluş	GlobalSign nv-sa
Kuruluş Birimi	Root CA
Ülke	Belgium

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	GlobalSign Organization Validation CA - SHA256 - G3
Kuruluş	GlobalSign nv-sa
Ülke	Belgium

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Certificate Authorities / Microsoft ECC Update Secure Server CA 2.1]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	1.2.840.10045.4.3.3
Seri Numarası	04 00 00 00 00 00 22 00 3F 3D 88 B5 F5 A1 04 00 00 00 33
Geçerlilik	29.09.2018 - 29.09.2033
MD5 Hash	60051A16017BBD4383506F174105BA05
SHA1 Hash	C7ED7BF076120309F682577FE7B29A7593E9889C

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Microsoft ECC Product Root Certificate Authority 2018
Kuruluş	Microsoft Corporation
Ülke	United States
HYerel Ad	Redmond
Eyalet/Bölge	Washington

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Microsoft ECC Update Secure Server CA 2.1
Kuruluş	Microsoft Corporation
Ülke	United States
HYerel Ad	Redmond
Eyalet/Bölge	Washington

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	1.2.840.10045.2.1
---------------------------	-------------------

[Certificate Authorities / Microsoft Windows Hardware Compatibility]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası	A0 69 FE 8F 9A 3F D1 11 8B 19
Geçerlilik	1.10.1997 - 31.12.2002
MD5 Hash	09C254BDE4EA50F26D1497F29C51AF6D
SHA1 Hash	109F1CAED645BB78B3EA2B94C0697C740733031C

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Microsoft Root Authority
Kuruluş Birimi	Copyright (c) 1997 Microsoft Corp.
Kuruluş Birimi	Microsoft Corporation

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Microsoft Windows Hardware Compatibility
Kuruluş Birimi	Copyright (c) 1997 Microsoft Corp.
Kuruluş Birimi	Microsoft Windows Hardware Compatibility Intermediate CA
Kuruluş Birimi	Microsoft Corporation

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Certificate Authorities / Root Agency]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası	F4 35 5C AA D4 B8 CF 11 8A 64 00 AA 00 6C 37 06
Geçerlilik	29.05.1996 - 1.01.2040
MD5 Hash	C0A723F0DA35026B21EDB17597F1D470
SHA1 Hash	FEE449EE0E3965A5246F000E87FDE2A065FD89D4

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Root Agency
----------	-------------

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Root Agency
----------	-------------

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Certificate Authorities / www.verisign.com/CPS Incorp.by Ref. LIABILITY LTD.(c)97 VeriSign]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası	8F 07 93 3F 23 98 60 92 0F 2F D0 B4 BA EB FC 46

Geçerlilik	17.04.1997 - 25.10.2016
MD5 Hash	ACD80EA27BB72CE700DC22724A5F1E92
SHA1 Hash	D559A586669B08F46A30A133F8A9ED3D038E2EA8

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Kuruluş	VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi	Class 3 Public Primary Certification Authority
Ülke	United States

Konu Özellikleri:

Kuruluş	VeriSign Trust Network
Kuruluş Birimi	VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi	VeriSign International Server CA - Class 3

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Certum Trusted Network CA]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası	C0 44 04
Geçerlilik	22.10.2008 - 31.12.2029
MD5 Hash	D5E98140C51869FC462C8975620FAA78
SHA1 Hash	07E032E020B72C3F192F0628A2593A19A70F069E

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Certum Trusted Network CA
Kuruluş	Unizeto Technologies S.A.
Kuruluş Birimi	Certum Certification Authority
Ülke	Poland

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Certum Trusted Network CA
Kuruluş	Unizeto Technologies S.A.
Kuruluş Birimi	Certum Certification Authority
Ülke	Poland

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Certum]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası	20 00 01
Geçerlilik	11.06.2002 - 11.06.2027
MD5 Hash	2C8F9F661D1890B147269D8E86828CA9
SHA1 Hash	6252DC40F71143A22FDE9EF7348E064251B18118

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Certum CA
Kuruluş	Unizeto Sp. z o.o.
Ülke	Poland

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Certum CA
Kuruluş	Unizeto Sp. z o.o.
Ülke	Poland

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / DigiCert Baltimore Root]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası	B9 00 00 02
Geçerlilik	12.05.2000 - 13.05.2025
MD5 Hash	ACB694A59C17E0D791529BB19706A6E4
SHA1 Hash	D4DE20D05E66FC53FE1A50882C78DB2852CAE474

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Baltimore CyberTrust Root
Kuruluş	Baltimore
Kuruluş Birimi	CyberTrust
Ülke	Ireland

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Baltimore CyberTrust Root
Kuruluş	Baltimore
Kuruluş Birimi	CyberTrust
Ülke	Ireland

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / DigiCert Global Root G2]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası	E5 FA 09 1D B1 64 28 BB A0 A9 11 A7 E6 F1 3A 03
Geçerlilik	1.08.2013 - 15.01.2038

MD5 Hash E4A68AC854AC5242460AFD72481B2A44
SHA1 Hash DF3C24F9BFD666761B268073FE06D1CC8D4F82A4

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert Global Root G2
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert Global Root G2
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / DigiCert]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 39 30 F0 1B FC 60 E5 8F FE 46 D8 17 E5 E0 E7 0C
Geçerlilik 10.11.2006 - 10.11.2031
MD5 Hash 87CE0B7B2A0E4900E158719B37A89372
SHA1 Hash 0563B8630D62D75ABBC8AB1E4BDFB5A899B24D43

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert Assured ID Root CA
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert Assured ID Root CA
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / DigiCert]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 4A C7 91 59 C9 6A 75 A1 B1 46 42 90 56 E0 3B 08
Geçerlilik 10.11.2006 - 10.11.2031
MD5 Hash 79E4A9840D7D3A96D7C04FE2434C892E
SHA1 Hash A8985D3A65E5E5C4B2D7D66D40C6DD2FB19C5436

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert Global Root CA
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert Global Root CA
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / DigiCert]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 77 25 46 AE F2 79 0B 8F 9B 40 0B 6A 26 5C AC 02
Geçerlilik 10.11.2006 - 10.11.2031
MD5 Hash D474DE575C39B2D39C8583C5C065498A
SHA1 Hash 5FB7EE0633E259DBAD0C4C9AE6D38F1A61C7DC25

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert High Assurance EV Root CA
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad DigiCert High Assurance EV Root CA
Kuruluş DigiCert Inc
Kuruluş Birimi www.digicert.com
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / DST Root CA X3]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)

Seri Numarası 6B 40 F8 2E 86 39 30 89 BA 27 A3 D6 80 B0 AF 44
Geçerlilik 1.10.2000 - 30.09.2021
MD5 Hash 410352DCOFF7501B16F0028EBA6F45C5
SHA1 Hash DAC9024F54D8F6DF94935FB1732638CA6AD77C13

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad DST Root CA X3
Kuruluş Digital Signature Trust Co.

Konu Özellikleri:

Ortak Ad DST Root CA X3
Kuruluş Digital Signature Trust Co.

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / GlobalSign Root CA - R1]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 94 C3 5A 4B 15 01 00 00 00 00 04
Geçerlilik 1.09.1998 - 28.01.2028
MD5 Hash 3E455215095192E1B75D379FB187298A
SHA1 Hash B1BC968BD4F49D622AA89A81F2150152A41D829C

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad GlobalSign Root CA
Kuruluş GlobalSign nv-sa
Kuruluş Birimi Root CA
Ülke Belgium

Konu Özellikleri:

Ortak Ad GlobalSign Root CA
Kuruluş GlobalSign nv-sa
Kuruluş Birimi Root CA
Ülke Belgium

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / GlobalSign Root CA - R3]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası A2 08 53 58 21 01 00 00 00 00 04
Geçerlilik 18.03.2009 - 18.03.2029
MD5 Hash C5DFB849CA051355EE2DBA1AC33EB028
SHA1 Hash D69B561148F01C77C54578C10926DF5B856976AD

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad GlobalSign
Kuruluş GlobalSign
Kuruluş Birimi GlobalSign Root CA - R3

Konu Özellikleri:

Ortak Ad GlobalSign
Kuruluş GlobalSign
Kuruluş Birimi GlobalSign Root CA - R3

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Go Daddy Class 2 Certification Authority]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 00
Geçerlilik 29.06.2004 - 29.06.2034
MD5 Hash 91DE0625ABDAFD32170CBB25172A8467
SHA1 Hash 2796BAE63F1801E277261BA0D77770028F20EEE4

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Kuruluş The Go Daddy Group, Inc.
Kuruluş Birimi Go Daddy Class 2 Certification Authority
Ülke United States

Konu Özellikleri:

Kuruluş The Go Daddy Group, Inc.
Kuruluş Birimi Go Daddy Class 2 Certification Authority
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Go Daddy Root Certificate Authority - G2]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası 00
Geçerlilik 1.09.2009 - 1.01.2038
MD5 Hash 803ABC22C1E6FB8D9B3B274A321B9A01
SHA1 Hash 47BEABC922EAE80E78783462A79F45C254FDE68B

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Go Daddy Root Certificate Authority - G2
Kuruluş	GoDaddy.com, Inc.
Ülke	United States
HYerel Ad	Scottsdale
Eyalet/Bölge	Arizona

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Go Daddy Root Certificate Authority - G2
Kuruluş	GoDaddy.com, Inc.
Ülke	United States
HYerel Ad	Scottsdale
Eyalet/Bölge	Arizona

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Google Trust Services - GlobalSign Root CA-R2]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası	0D E6 26 86 0F 01 00 00 00 04
Geçerlilik	15.12.2006 - 15.12.2021
MD5 Hash	9414777E3E5EFD8F30BD41B0CFE7D030
SHA1 Hash	75E0ABB6138512271C04F85FDDDE38E4B7242EFE

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	GlobalSign
Kuruluş	GlobalSign
Kuruluş Birimi	GlobalSign Root CA - R2

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	GlobalSign
Kuruluş	GlobalSign
Kuruluş Birimi	GlobalSign Root CA - R2

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Hotspot 2.0 Trust Root CA - 03]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası	B7 ED 01 DE 89 09 B9 E0 33 A4 86 F2 70 0F B3 0C
Geçerlilik	8.12.2013 - 8.12.2043
MD5 Hash	EB1577B40B3C8BABA346DD98EAD0780
SHA1 Hash	51501FBFCE69189D609CFAF140C576755DCC1DFD

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Hotspot 2.0 Trust Root CA - 03
Kuruluş	WFA Hotspot 2.0
Ülke	United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Hotspot 2.0 Trust Root CA - 03
Kuruluş	WFA Hotspot 2.0
Ülke	United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Microsoft Authenticode(tm) Root]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası	01
Geçerlilik	1.01.1995 - 1.01.2000
MD5 Hash	DC6D6FAF897CDD17332FB5BA9035E9CE
SHA1 Hash	7F88CD7223F3C813818C994614A89C99FA3B5247

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Microsoft Authenticode(tm) Root Authority
Kuruluş	MSFT
Ülke	United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Microsoft Authenticode(tm) Root Authority
Kuruluş	MSFT
Ülke	United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Microsoft ECC Product Root Certificate Authority 2018]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	1.2.840.10045.4.3.3
Seri Numarası	85 EC 99 B9 7B 67 53 40 8F CD 7C DC 66 26 98 14
Geçerlilik	27.02.2018 - 27.02.2043
MD5 Hash	1F124EDE13E06A023CD7C09A4F48C3D6
SHA1 Hash	06F1AA330B927B753A40E68CDF2E34BCBEF3352

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Microsoft ECC Product Root Certificate Authority 2018
----------	---

Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Konu Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft ECC Product Root Certificate Authority 2018
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması 1.2.840.10045.2.1

[Root Certificates / Microsoft ECC TS Root Certificate Authority 2018]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları 1.2.840.10045.4.3.3
Seri Numarası 45 82 12 41 AF EF B4 47 B0 D1 7E 64 E1 75 38 15
Geçerlilik 27.02.2018 - 28.02.2043
MD5 Hash 37942958862A06E6BBCFD7AB59C7F23C
SHA1 Hash 31F9FC8BA3805986B721EA7295C65B3A44534274

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft ECC TS Root Certificate Authority 2018
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Konu Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft ECC TS Root Certificate Authority 2018
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması 1.2.840.10045.2.1

[Root Certificates / Microsoft Root Authority]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası 40 DF EC 63 F6 3E D1 11 88 3C 3C 8B 00 C1 00
Geçerlilik 10.01.1997 - 31.12.2020
MD5 Hash 2A954ECA79B2874573D92D90BAF99FB6
SHA1 Hash A43489159A520F0D93D032CCAF37E7FE20A8B419

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Authority
Kuruluş Birimi Copyright (c) 1997 Microsoft Corp.
Kuruluş Birimi Microsoft Corporation

Konu Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Authority
Kuruluş Birimi Copyright (c) 1997 Microsoft Corp.
Kuruluş Birimi Microsoft Corporation

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Microsoft Root Certificate Authority 2010]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası AA 39 43 6B 58 9B 9A 44 AC 44 BA BF 25 3A CC 28
Geçerlilik 24.06.2010 - 24.06.2035
MD5 Hash A266BB7DCC38A562631361BBF61DD11B
SHA1 Hash 3B1EFD3A66EA28B16697394703A72CA340A05BD5

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Certificate Authority 2010
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Konu Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Certificate Authority 2010
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Microsoft Root Certificate Authority 2011]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası 44 E1 42 6C D6 69 B5 43 96 B2 9F FC B5 C8 8B 3F

Geçerlilik 23.03.2011 - 23.03.2036
MD5 Hash CE0490D5E56C34A5AE0BE98BE581185D
SHA1 Hash 8F43288AD272F3103B6FB1428485EA3014C0BCFE

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Certificate Authority 2011
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Konu Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Certificate Authority 2011
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Microsoft Root Certificate Authority]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 65 2E 13 07 F4 58 73 4C AD A5 A0 4A A1 16 AD 79
Geçerlilik 10.05.2001 - 10.05.2021
MD5 Hash E1C07EA0AABBD4B77B84C228117808A7
SHA1 Hash CDD4EEAE6000AC7F40C3802C171E30148030C072

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Certificate Authority

Konu Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Root Certificate Authority

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Microsoft Time Stamp Root Certificate Authority 2014]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası 66 74 E2 3E 34 53 E9 45 90 32 93 22 43 7A D6 2F
Geçerlilik 23.10.2014 - 23.10.2039
MD5 Hash 34F72698D70E231F8DC45B57F118A44B
SHA1 Hash 0119E81BE9A14CD8E22F40AC118C687ECBA3F4D8

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Time Stamp Root Certificate Authority 2014
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Konu Özellikleri:

Ortak Ad Microsoft Time Stamp Root Certificate Authority 2014
Kuruluş Microsoft Corporation
Ülke United States
HYerel Ad Redmond
Eyalet/Bölge Washington

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Microsoft Timestamp Root]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V1
İmza Algoritmaları MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası 01
Geçerlilik 13.05.1997 - 31.12.1999
MD5 Hash 556EBEF54C1D7C0360C43418BC9649C1
SHA1 Hash 245C97DF7514E7CF2DF8BE72AE957B9E04741E85

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Kuruluş Microsoft Trust Network
Kuruluş Birimi Microsoft Corporation
Kuruluş Birimi Microsoft Time Stamping Service Root

Konu Özellikleri:

Kuruluş Microsoft Trust Network
Kuruluş Birimi Microsoft Corporation
Kuruluş Birimi Microsoft Time Stamping Service Root

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Sectigo (AAA)]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 01
Geçerlilik 1.01.2004 - 1.01.2029
MD5 Hash 497904B0EB8719AC47B0BC11519B74D0

SHA1 Hash D1EB23A46D17D68FD92564C2F1F1601764D8E349

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad AAA Certificate Services
Kuruluş Comodo CA Limited
Ülke United Kingdom
HYerel Ad Salford
Eyalet/Bölge Greater Manchester

Konu Özellikleri:

Ortak Ad AAA Certificate Services
Kuruluş Comodo CA Limited
Ülke United Kingdom
HYerel Ad Salford
Eyalet/Bölge Greater Manchester

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Sectigo (AddTrust)]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 01
Geçerlilik 30.05.2000 - 30.05.2020
MD5 Hash 1D3554048578B03F42424DBF20730A3F
SHA1 Hash 02FAF3E291435468607857694DF5E45B68851868

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad AddTrust External CA Root
Kuruluş AddTrust AB
Kuruluş Birimi AddTrust External TTP Network
Ülke Sweden

Konu Özellikleri:

Ortak Ad AddTrust External CA Root
Kuruluş AddTrust AB
Kuruluş Birimi AddTrust External TTP Network
Ülke Sweden

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Sectigo]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA384 RSA (1.2.840.113549.1.1.12)
Seri Numarası 2D 03 35 0E 64 BC 1B A8 51 CA A3 FC 30 6D FD 01
Geçerlilik 1.02.2010 - 19.01.2038
MD5 Hash 1BFE69D191B71933A372A80FE155E5B5
SHA1 Hash 2B8F1B57330DBBA2D07A6C51F70EE90DDA89AD8E

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad USERTrust RSA Certification Authority
Kuruluş The USERTRUST Network
Ülke United States
HYerel Ad Jersey City
Eyalet/Bölge New Jersey

Konu Özellikleri:

Ortak Ad USERTrust RSA Certification Authority
Kuruluş The USERTRUST Network
Ülke United States
HYerel Ad Jersey City
Eyalet/Bölge New Jersey

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Starfield Class 2 Certification Authority]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 00
Geçerlilik 29.06.2004 - 29.06.2034
MD5 Hash 324A4BBBC863699BBE749AC6DD1D4624
SHA1 Hash AD7E1C28B064EF8F6003402014C3D0E3370EB58A

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Kuruluş Starfield Technologies, Inc.
Kuruluş Birimi Starfield Class 2 Certification Authority
Ülke United States

Konu Özellikleri:

Kuruluş Starfield Technologies, Inc.
Kuruluş Birimi Starfield Class 2 Certification Authority
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / Symantec Enterprise Mobile Root for Microsoft]

Sertifika Özellikleri:

Sürüm V3

İmza Algoritmaları	SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası	CE D8 F4 BD A9 29 66 0F 7B 90 BF 9E 2F 55 6B 0F
Geçerlilik	15.03.2012 - 15.03.2032
MD5 Hash	71D0A5FF2D59741694BEE37D1E5C860B
SHA1 Hash	92B46C76E13054E104F230517E6E504D43AB10B5

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Symantec Enterprise Mobile Root for Microsoft
Kuruluş	Symantec Corporation
Ülke	United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Symantec Enterprise Mobile Root for Microsoft
Kuruluş	Symantec Corporation
Ülke	United States

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Thawte Timestamping CA]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası	00
Geçerlilik	1.01.1997 - 1.01.2021
MD5 Hash	7F667A71D3EB6978209A51149D83DA20
SHA1 Hash	BE36A4562FB2EE05DBB3D3232ADF445084ED656

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Thawte Timestamping CA
Kuruluş	Thawte
Kuruluş Birimi	Thawte Certification
Ülke	South Africa
HYerel Ad	Durbanville
Eyalet/Bölge	Western Cape

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Thawte Timestamping CA
Kuruluş	Thawte
Kuruluş Birimi	Thawte Certification
Ülke	South Africa
HYerel Ad	Durbanville
Eyalet/Bölge	Western Cape

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / thawte]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası	01
Geçerlilik	1.08.1996 - 1.01.2021
MD5 Hash	C570C4A2ED53780CC810538164CBD01D
SHA1 Hash	23E594945195F2414803B4D564D2A3A3F5D88B8C

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	Thawte Server CA
Kuruluş	Thawte Consulting cc
Kuruluş Birimi	Certification Services Division
Ülke	South Africa
HYerel Ad	Cape Town
Eyalet/Bölge	Western Cape
E-posta adresi	server-certs@thawte.com

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	Thawte Server CA
Kuruluş	Thawte Consulting cc
Kuruluş Birimi	Certification Services Division
Ülke	South Africa
HYerel Ad	Cape Town
Eyalet/Bölge	Western Cape
E-posta adresi	server-certs@thawte.com

Genel Anahtar Özellikleri:

Genel Anahtar Algoritması	RSA (1.2.840.113549.1.1.1)
---------------------------	----------------------------

[Root Certificates / Trustwave]**Sertifika Özellikleri:**

Sürüm	V3
İmza Algoritmaları	SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası	D0 59 18 27 EB F0 7F 42 AD A5 16 08 5C 8E F0 0C
Geçerlilik	7.11.2006 - 31.12.2029
MD5 Hash	DC32C3A76D2557C768099DEA2DA9A2D1
SHA1 Hash	8782C6C304353BCFD29692D2593E7D44D934FF11

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:

Ortak Ad	SecureTrust CA
Kuruluş	SecureTrust Corporation
Ülke	United States

Konu Özellikleri:

Ortak Ad	SecureTrust CA
Kuruluş	SecureTrust Corporation
Ülke	United States

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / T-TeleSec GlobalRoot Class 2]

Sertifika Özellikleri:
Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası 01
Geçerlilik 1.10.2008 - 2.10.2033
MD5 Hash 2B9B9EE47B6C1F00721ACCC17779DF6A
SHA1 Hash 590D2D7D884F402E617EA562321765CF17D894E9

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:
Ortak Ad T-TeleSec GlobalRoot Class 2
Kuruluş T-Systems Enterprise Services GmbH
Kuruluş Birimi T-Systems Trust Center
Ülke Germany

Konu Özellikleri:
Ortak Ad T-TeleSec GlobalRoot Class 2
Kuruluş T-Systems Enterprise Services GmbH
Kuruluş Birimi T-Systems Trust Center
Ülke Germany

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / TWCA Root Certification Authority 1]

Sertifika Özellikleri:
Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 01
Geçerlilik 28.08.2008 - 31.12.2030
MD5 Hash AA088FF6F97BB7F2B1A71E9BEAEABD79
SHA1 Hash CF9E876DD3EBFC422697A3B5A37AA076A9062348

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:
Ortak Ad TWCA Root Certification Authority
Kuruluş TAIWAN-CA
Kuruluş Birimi Root CA
Ülke Taiwan

Konu Özellikleri:
Ortak Ad TWCA Root Certification Authority
Kuruluş TAIWAN-CA
Kuruluş Birimi Root CA
Ülke Taiwan

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / TWCA Root Certification Authority 2]

Sertifika Özellikleri:
Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası 01
Geçerlilik 28.08.2008 - 31.12.2030
MD5 Hash 774AF42C9DB027B747B515E4C762F0FC
SHA1 Hash DF646DCB7B0FD3A96AEE88C64E2D676711FF9D5F

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:
Ortak Ad TWCA Root Certification Authority
Kuruluş TAIWAN-CA
Kuruluş Birimi Root CA
Ülke Taiwan

Konu Özellikleri:
Ortak Ad TWCA Root Certification Authority
Kuruluş TAIWAN-CA
Kuruluş Birimi Root CA
Ülke Taiwan

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / VeriSign Class 3 Public Primary CA]

Sertifika Özellikleri:
Sürüm V1
İmza Algoritmaları MD2 RSA (1.2.840.113549.1.1.2)
Seri Numarası BF BA CC 03 7B CA 38 B6 34 29 D9 10 1D E4 BA 70
Geçerlilik 29.01.1996 - 2.08.2028
MD5 Hash 10FC635DF6263E0DF325BE5F79CD6767
SHA1 Hash 742C3192E607E424EB4549542BE1BBC53E6174E2

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:
Kuruluş VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi Class 3 Public Primary Certification Authority
Ülke United States

Konu Özellikleri:
Kuruluş VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi Class 3 Public Primary Certification Authority
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / VeriSign Time Stamping CA]

Sertifika Özellikleri:
Sürüm V1
İmza Algoritmaları MD5 RSA (1.2.840.113549.1.1.4)
Seri Numarası A3 DC 5D 15 5F 73 5D A5 1C 59 82 8C 38 D2 19 4A
Geçerlilik 12.05.1997 - 8.01.2004
MD5 Hash EBB04F1D3A2E372F1DDA6E27D6B680FA
SHA1 Hash 18F7C1FCC3090203FD5BAA2F861A754976C8DD25

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:
Kuruluş VeriSign Trust Network
Kuruluş Birimi VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi VeriSign Time Stamping Service Root
Kuruluş Birimi NO LIABILITY ACCEPTED, (c)97 VeriSign, Inc.

Konu Özellikleri:
Kuruluş VeriSign Trust Network
Kuruluş Birimi VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi VeriSign Time Stamping Service Root
Kuruluş Birimi NO LIABILITY ACCEPTED, (c)97 VeriSign, Inc.

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / VeriSign Universal Root Certification Authority]

Sertifika Özellikleri:
Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA256 RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Seri Numarası 1D C5 1A 12 E4 BB 0E 03 21 13 B3 21 64 C4 1A 40
Geçerlilik 2.04.2008 - 2.12.2037
MD5 Hash 8EADB501AA4D81E48C1DD1E114009519
SHA1 Hash 3679CA35668772304D30A5FB873B0FA77BB70D54

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:
Ortak Ad VeriSign Universal Root Certification Authority
Kuruluş VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi VeriSign Trust Network
Kuruluş Birimi (c) 2008 VeriSign, Inc. - For authorized use only
Ülke United States

Konu Özellikleri:
Ortak Ad VeriSign Universal Root Certification Authority
Kuruluş VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi VeriSign Trust Network
Kuruluş Birimi (c) 2008 VeriSign, Inc. - For authorized use only
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

[Root Certificates / VeriSign]

Sertifika Özellikleri:
Sürüm V3
İmza Algoritmaları SHA1 RSA (1.2.840.113549.1.1.5)
Seri Numarası 4A 3B 6B CC CD 58 21 4A BB E8 7D 26 9E D1 DA 18
Geçerlilik 8.11.2006 - 17.07.2036
MD5 Hash CB17E431673EE209FE455793F30AFA1C
SHA1 Hash 4EB6D578499B1CCF5F581EAD56BE3D9B6744A5E5

Sertifika Sağlayıcı Özellikleri:
Ortak Ad VeriSign Class 3 Public Primary Certification Authority - G5
Kuruluş VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi VeriSign Trust Network
Kuruluş Birimi (c) 2006 VeriSign, Inc. - For authorized use only
Ülke United States

Konu Özellikleri:
Ortak Ad VeriSign Class 3 Public Primary Certification Authority - G5
Kuruluş VeriSign, Inc.
Kuruluş Birimi VeriSign Trust Network
Kuruluş Birimi (c) 2006 VeriSign, Inc. - For authorized use only
Ülke United States

Genel Anahtar Özellikleri:
Genel Anahtar Algoritması RSA (1.2.840.113549.1.1.1)

Hizmet Süresi

Geçerli Oturum:
Son Kapanma Saati 3.12.2020 12:34:29
Son Açılma Saati 3.12.2020 12:34:35
Last DownTime 6 sn. - (0 gün, 0 saat, 0 dk., 6 sn.)
Şu Anki Saat 3.12.2020 15:56:47
Hizmet Süresi 12133 sn. - (0 gün, 3 saat, 22 dk., 12 sn.)

Hizmet Süresi İstatistikleri :
İlk Açılma Saati 2.12.2020 23:33:35
İlk Kapanma Saati 2.12.2020 23:49:15
Toplam Hizmet Süresi 58752 sn. - (0 gün, 16 saat, 19 dk., 11 sn.)

Toplam Aksaklık Süresi	144 sn. - (0 gün, 0 saat, 2 dk., 24 sn.)
En Uzun Hizmet Süresi	37553 sn. - (0 gün, 10 saat, 25 dk., 53 sn.)
En Uzun Aksaklık Süresi	20 sn. - (0 gün, 0 saat, 0 dk., 20 sn.)
Toplam Yeniden Başlatma	13
Sistem Kullanılabilirliği	99.76%

Mavi Ekran İstatistikleri:

İlk Mavi Ekran Saati	2.12.2020 23:49:31
Son Mavi Ekran Saati	2.12.2020 23:49:31
Toplam Mavi Ekran	1

Bilgi:

Bilgi Yukandaki İstatistikler sistem olay kaydına dayanmaktadır

Paylaşım

Paylaşım Adı	Tür	Açıklama	Yerel Yol
ADMIN\$	Klasör	Uzak Yönetici	C:\Windows
C\$	Klasör	Varsayılan değer	C:\
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
IPC\$	IPC	Uzak IPC	

Hesap Güvenliği

Hesap Güvenliği Özellikleri:

Bilgisayar Rolü	Birincil
Alan Adı	DESKTOP-HGSISUN
Birincil Alanadı Denetleyicisi	Belirlenmemiş
Zorlanmış Oturum Kapatma Zamanı	Etkin Değil
Min./Max. Parola Yaşı	0 / 42 gün
En Az Parola Uzunluğu	0 Karakter
Parola Geçmişi Uzunluğu	Etkin Değil
Kilitlenme Eşiği	Etkin Değil
Kilitlenme Süresi	30 dk.
Kilitlenme Sayacını Sıfırlama Süresi	30 dk.

Oturum

Kullanıcı	Tam Adı	Oturum Açılmış Sunucu	Oturum Etki Alanı
METO	DESKTOP-HGSISUN	DESKTOP-HGSISUN	DESKTOP-HGSISUN
METO	DESKTOP-HGSISUN	DESKTOP-HGSISUN	DESKTOP-HGSISUN

Kullanıcılar

[Administrator]

Kullanıcı Özellikleri:

Kullanıcı Adı	Administrator
Tam Adı	Administrator
Açıklama	Bilgisayar/etki alanını yönetmede kullanılan önceden tanımlı hesap
Grup Üyeleri	Administrators; Yok
Oturum Açma Sayacı	1
Disk Kotası	-

Kullanıcı Nitelikleri:

Oturum Açma Betiği Yürütüldü	Evet
Hesap Etkin Değil	Evet
Yasaklı Kullanıcılar	Hayır
Ana Klasör Gerekli	Hayır
Parola Gerekli	Evet
Salt-Okunur Parola	Hayır
Parolanın Asla Süresi Dolmaz	Evet

[Guest]

Kullanıcı Özellikleri:

Kullanıcı Adı	Guest
Tam Adı	Guest
Açıklama	Bilgisayara/etki alanına konuk erişiminde kullanılan önceden tanımlı hesap
Grup Üyeleri	Guests; Yok
Oturum Açma Sayacı	0
Disk Kotası	-

Kullanıcı Nitelikleri:

Oturum Açma Betiği Yürütüldü	Evet
Hesap Etkin Değil	Evet
Yasaklı Kullanıcılar	Hayır
Ana Klasör Gerekli	Hayır
Parola Gerekli	Hayır
Salt-Okunur Parola	Evet
Parolanın Asla Süresi Dolmaz	Evet

[METO]

Kullanıcı Özellikleri:

Kullanıcı Adı	METO
Tam Adı	METO
Grup Üyeleri	Administrators; Users; Yok

Oturum Açma Sayacı	4
Disk Kotası	-

Kullanıcı Nitelikleri:

Oturum Açma Betiği Yürütüldü	Evet
Hesap Etkin Değil	Hayır
Yasaklı Kullanıcılar	Hayır
Ana Klasör Gerekli	Hayır
Parola Gerekli	Evet
Salt-Okunur Parola	Hayır
Parolanın Asla Süresi Dolmaz	Evet

[VarsayılanHesap]**Kullanıcı Özellikleri:**

Kullanıcı Adı	VarsayılanHesap
Tam Adı	VarsayılanHesap
Açıklama	Sistem tarafından yönetilen bir kullanıcı hesabı.
Grup Üyeleri	Sistem Tarafından Yönetilen Hesaplar Grubu; Yok
Oturum Açma Sayacı	0
Disk Kotası	-

Kullanıcı Nitelikleri:

Oturum Açma Betiği Yürütüldü	Evet
Hesap Etkin Değil	Evet
Yasaklı Kullanıcılar	Hayır
Ana Klasör Gerekli	Hayır
Parola Gerekli	Hayır
Salt-Okunur Parola	Hayır
Parolanın Asla Süresi Dolmaz	Evet

[WDAGUtilityAccount]**Kullanıcı Özellikleri:**

Kullanıcı Adı	WDAGUtilityAccount
Tam Adı	WDAGUtilityAccount
Açıklama	Windows Defender Application Guard senaryoları için sistem tarafından yönetilen ve kullanılan bir kullanıcı hesabı.
Grup Üyeleri	Yok
Oturum Açma Sayacı	0
Disk Kotası	-

Kullanıcı Nitelikleri:

Oturum Açma Betiği Yürütüldü	Evet
Hesap Etkin Değil	Evet
Yasaklı Kullanıcılar	Hayır
Ana Klasör Gerekli	Hayır
Parola Gerekli	Evet
Salt-Okunur Parola	Hayır
Parolanın Asla Süresi Dolmaz	Hayır

Yerel Gruplar**[Administrators]****Yerel Grup Özellikleri:**

Açıklama	Yöneticilerin bilgisayar/etki alanına tam ve sınırsız erişim hakkı vardır
----------	---

Grup Üyeleri:

Administrator
METO

[Cihaz Sahipleri]**Yerel Grup Özellikleri:**

Açıklama	Bu grubun üyeleri sistem genelindeki ayarları değiştirebilir.
----------	---

[Distributed COM Users]**Yerel Grup Özellikleri:**

Açıklama	Üyelere bu makine üzerinde Dağıtılmış COM nesnelere başlatmasına, etkinleştirmesine ve kullanmasına izin verilir.
----------	---

[Event Log Readers]**Yerel Grup Özellikleri:**

Açıklama	Bu grubun üyeleri yerel makineden olay günlüklerini okuyabilir
----------	--

[Guests]**Yerel Grup Özellikleri:**

Açıklama	Konuklar, varsayılan olarak Kullanıcılar grubunun sahip olduğu erişime sahiptir; ancak Konuk hesabıyla biraz daha kısıtlama uygulanır
----------	---

Grup Üyeleri:

Guest

[Hyper-V Yöneticileri]**Yerel Grup Özellikleri:**

Açıklama	Bu grubun üyeleri tüm Hyper-V özelliklerine eksiksiz ve sınırsız erişime sahiptir.
----------	--

[IIS_IUSRS]**Yerel Grup Özellikleri:**

Açıklama	Internet Information Services tarafından kullanılan yerleşik grup.
----------	--

Grup Üyeleri:
IUSR

[Performance Log Users]

Yerel Grup Özellikleri:

Açıklama Bu grubun üyeleri performans sayaçları kaydı tutulmasını zamanlayabilir, izleme sağlayıcılarını etkinleştirebilir ve olay izlemelerini bu bilgisayara hem yerel olarak hem de uzaktan erişerek toplayabilir

[Performance Monitor Users]

Yerel Grup Özellikleri:

Açıklama Bu grubun üyeleri performans sayacı verilerine yerel olarak veya uzaktan erişebilir

[Sistem Tarafından Yönetilen Hesaplar Grubu]

Yerel Grup Özellikleri:

Açıklama Bu grubun üyeleri, sistem tarafından yönetilir.

Grup Üyeleri:

VarsayılanHesap

[Users]

Yerel Grup Özellikleri:

Açıklama Kullanıcıların yanlışlıkla ya da bilerek sistem değişikliği yapması engellenir ve çoğu uygulamayı çalıştırabilirler

Grup Üyeleri:

Authenticated
Users
INTERACTIVE
METO

[Uzaktan Yönetim Kullanıcıları]

Yerel Grup Özellikleri:

Açıklama Bu grubun üyeleri, yönetim protokolleri üzerinden WMI kaynaklarına erişebilir (örneğin, Windows Uzaktan Yönetim hizmeti yoluyla WS-Management). Bu, yalnızca kullanıcıya erişim veren WMI ad alanları için geçerlidir.

Genel Gruplar

[Yok]

Genel Grup Özellikleri:

Açıklama Normal kullanıcılar

Grup Üyeleri:

Administrator
Guest
METO
VarsayılanHesap
WDAGUtilityAccount

Windows Görüntü

[GeForce GTX 750 Ti]

Görüntü Bağdaştırıcısı Özellikleri:

Aygıt Tanımı	GeForce GTX 750 Ti
Bağdaştırıcı Dizgisi	GeForce GTX 750 Ti
BIOS Sürüm	Version82.7.32.40.50
Yonga Türü	GeForce GTX 750 Ti
DAC Türü	Integrated RAMDAC
Sürücü Tarihi	22.11.2020
Sürücü Sürümü	27.21.14.5751 - nVIDIA ForceWare 457.51
Sürücü Sağlayıcı	NVIDIA
Bellek Boyutu	2 GB

Yükü Sürücüler:

C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[GeForce GTX 750 Ti]

Görüntü Bağdaştırıcısı Özellikleri:

Aygıt Tanımı	GeForce GTX 750 Ti
Bağdaştırıcı Dizgisi	GeForce GTX 750 Ti
BIOS Sürüm	Version82.7.32.40.50
Yonga Türü	GeForce GTX 750 Ti
DAC Türü	Integrated RAMDAC

Sürücü Tarihi
Sürücü Sürümü
Sürücü Sağlayıcı
Bellek Boyutu

22.11.2020
27.21.14.5751 - nVIDIA ForceWare 457.51
NVIDIA
2 GB

Yüklü Sürücüler:

C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı
Ürün Bilgisi
Sürücü Yükleme
Sürücü Güncelleme

NVIDIA Corporation
<https://www.nvidia.com/geforce>
<https://www.nvidia.com/drivers>
<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[GeForce GTX 750 Ti]

Görüntü Bağdaştırıcısı Özellikleri:

Aygit Tanımı
Bağdaştırıcı Dizgisi
BIOS Sürüm
Yonga Türü
DAC Türü
Sürücü Tarihi
Sürücü Sürümü
Sürücü Sağlayıcı
Bellek Boyutu

GeForce GTX 750 Ti
GeForce GTX 750 Ti
Version82.7.32.40.50
GeForce GTX 750 Ti
Integrated RAMDAC
22.11.2020
27.21.14.5751 - nVIDIA ForceWare 457.51
NVIDIA
2 GB

Yüklü Sürücüler:

C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı
Ürün Bilgisi
Sürücü Yükleme
Sürücü Güncelleme

NVIDIA Corporation
<https://www.nvidia.com/geforce>
<https://www.nvidia.com/drivers>
<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[GeForce GTX 750 Ti]

Görüntü Bağdaştırıcısı Özellikleri:

Aygit Tanımı
Bağdaştırıcı Dizgisi
BIOS Sürüm
Yonga Türü
DAC Türü
Sürücü Tarihi
Sürücü Sürümü
Sürücü Sağlayıcı
Bellek Boyutu

GeForce GTX 750 Ti
GeForce GTX 750 Ti
Version82.7.32.40.50
GeForce GTX 750 Ti
Integrated RAMDAC
22.11.2020
27.21.14.5751 - nVIDIA ForceWare 457.51
NVIDIA
2 GB

Yüklü Sürücüler:

C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll
C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvldumdx.dll

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı
Ürün Bilgisi
Sürücü Yükleme
Sürücü Güncelleme

NVIDIA Corporation
<https://www.nvidia.com/geforce>
<https://www.nvidia.com/drivers>
<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

PCI / AGP Görüntü

Aygit Tanımı

nVIDIA GeForce GTX 750 Ti
nVIDIA GeForce GTX 750 Ti

Aygit Türü

Görüntü Bağdaştırıcısı
3D-Hızlandırıcı

Grafik İşlemci (GPU)

[PCI Express 2.0 x16: nVIDIA GeForce GTX 750 Ti]

Grafik İşlemci Özellikleri:

Görüntü Bağdaştırıcısı
BIOS Sürümü
BIOS tarihi
GPU Kod Adı

nVIDIA GeForce GTX 750 Ti
82.07.32.40.50
19.06.2014
GM107-400

PCI-Aygit	10DE-1380 / 1043-84E3 (Rev A2)
Transistör	1870 milyon.
İşlem Teknolojisi	28 nm
Çekirdek Büyüklüğü	148 mm2
ASIC Quality	73.5%
Yol Türü	PCI Express 2.0 x16 @ 2.0 x16
Bellek Boyutu	2 GB
GPU Saati	1019 MHz
RAMDAC Saati	400 MHz
Piksel Pipelines	16
Doku Haritalama Birimi	40
Birleştirilmiş Gölgelemler	640 (v6.5)
DirectX Donanım Desteği	DirectX v11
Performance Cap Reason	Kullanım
WDDM Sürümü	WDDM 2.7

Bellek Yolu Özellikleri:

Yol Türü	GDDR5 (Samsung)
Yol Genişliği	128 Bit
Gerçek Saat	1350 MHz (QDR)
Etkin Saat	5400 MHz
Band Genişliği	[TRIAL VERSION]

Mimari:

Mimari	nVIDIA Maxwell
Akış Çoklu İşlemcileri (SMM)	5
L1 Doku Önbelleği	24 KB per multiprocessor
L2 Önbellek	2 MB
Local Data Share	64 KB

Teorik tepe başarımı:

Pixel doldurma hızı	16304 MPixel/s @ 1019 MHz
Texel doldurma hızı	[TRIAL VERSION]
Tek Duyarlıklı FLOPS	1304.3 GFLOPS @ 1019 MHz
Çift Duyarlıklı FLOPS	[TRIAL VERSION]
24 bit Tamsayı IOPS	434.8 GIOPS @ 1019 MHz
32 bit Tamsayı IOPS	434.8 GIOPS @ 1019 MHz

Kullanım:

Grafik İşlemci (GPU)	1%
Bellek Denetleyici	2%
Video Engine	0%
Bus Interface	0%
Adanmış Bellek	661 MB
Dinamik Bellek	35 MB

Power Limit (BIOS):

En küçük	70.0 W
Varsayılan	70.0 W
En yüksek	70.0 W

nVIDIA ForceWare Clocks:

2D	Grafik İşlemci (GPU): 405 MHz, Bellek: 405 MHz
3D	Grafik İşlemci (GPU): 540 MHz, Bellek: 2700 MHz

Grafik İşlemci Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

nVIDIA GPU Registers:

nv-000000	117000A2
nv-001538	800003FF
nv-001704	8007FFC1
nv-001714	C007FFC2
nv-00E114	00000001
nv-00E118	00000000
nv-00E11C	00000001
nv-00E120	00000000
nv-00E728	00000000
nv-00E820	01030305
nv-00E8A0	02010000
nv-020008	000035F0
nv-020014	060903C0
nv-0200C4	000000D8
nv-0200C8	00000000
nv-0200D8	010000D8
nv-0200DC	00000000
nv-020340	00000060
nv-020344	00000046
nv-020348	00000000
nv-020400	00000024
nv-021000	C0040000
nv-0214A8	00000688
nv-022400	00000000
nv-022430	00000001
nv-022434	00000005
nv-022438	00000002
nv-02243C	00000002
nv-022440	00000004
nv-088000	138010DE
nv-08A000	0FBC10DE
nv-100714	00000204
nv-101000	8040009A
nv-10100C	82013010
nv-10F290	11547C3B
nv-10F294	20D50294

nv-10F590	03000304
nv-120070	00000001
nv-120074	00000002
nv-120078	00000001
nv-122634	BADF510C
nv-17E924	000000C3
nv-300000	EB7BAA55
nv-310000	B6CAE42A
nv-700000	FFFFFFFF
nv-7E0000	0000BEEF

[nVIDIA SLI]

nVIDIA SLI:	
SLI Durumu	Etkin Değil

Monitör

[AOC 24G1WG4]

Monitör Özellikleri:

Monitör Adı	AOC 24G1WG4
Monitör Kimliği	AOC2401
Model	24G1WG4
Monitör Türü	24" LCD (FHD)
Üretim Tarihi	Hafta 51 / 2019
Seri Numarası	2951410875
En Büyük Görünür Ekran Boyutu	521 mm x 293 mm (23.5")
Resim En-Boy Oranı	16:9
Yatay Frekans	30 - 160 kHz
Dikey Frekans	48 - 146 Hz
En Yüksek Pixel Saati	330 MHz
En Yüksek Çözünürlük	1920 x 1080
Pixel Density	94 ppi
Gama	2.20
DPMS Mod Desteği	Active-Off

Desteklenen Görüntü Modları:

640 x 480	60 Hz
640 x 480	67 Hz
640 x 480	72 Hz
640 x 480	75 Hz
640 x 480	100 Hz
640 x 480	120 Hz
720 x 400	70 Hz
800 x 600	56 Hz
800 x 600	60 Hz
800 x 600	72 Hz
800 x 600	75 Hz
800 x 600	100 Hz
800 x 600	120 Hz
832 x 624	75 Hz
1024 x 768	60 Hz
1024 x 768	72 Hz
1024 x 768	75 Hz
1024 x 768	100 Hz
1024 x 768	120 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1280 x 1024	75 Hz
1920 x 1080	60 Hz
1920 x 1080	Pixel Saati: 148.50 MHz
1920 x 1080	Pixel Saati: 325.08 MHz

Monitör Üreticisi:

Firma Adı	AOC, Inc.
Ürün Bilgisi	http://us.aoc.com/product_catalog.php
Sürücü Yükleme	http://us.aoc.com/download.php
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

Masaüstü

Masaüstü Özellikleri:

Aygıt Teknolojisi	Izgara Ekran
Çözünürlük	1920 x 1080
Renk Derinliği	32 Bit
Renk Düzlemi	1
Yazı Tipi Çözünürlüğü	96 dpi
Taskbar Button Combining	Always, hide labels
Piksel Genişlik / Yükseklik	36 / 36
Piksel Köşegen	51
Dikey Yenileme Hızı	144 Hz

Masaüstü Etkileri:

Açılan kutu slaytla açılın	Etkin Değil
Dark Mode	Etkin Değil
Menü altında gölge göster	Etkin Değil
Pencere ve düğmelerde görsel stil kullan	Etkin
Ekran yazı tipi kenarlarını düzelt	Etkin
ClearType	Etkin
Sürüklenirken pencere içeriğini göster	Etkin Değil
Eğimli pencere başlığı çubukları	Etkin
Menü erişim tuşlarını gizle	Etkin
İzleme etkisi	Etkin
İkon adı paketlemesi	Etkin

Liste Kutularını Kesintisiz Kaydır	Etkin Değil
Menüler görüntüye azalarak yada slaytla gelsin	Etkin Değil
Menü gölge etkisi	Etkin
Pencereler animasyonla küçültülüp büyültülsün	Etkin Değil
Fare işaretçisi altında gölge göster	Etkin Değil
Menü öğeleri seçildikten sonra gölgelensin	Etkin Değil
Ses göster erişebilirlik özellikleri	Etkin Değil
Small Taskbar Buttons	Etkin Değil
Taskbar Button Badges	Etkin
Taskbar Locked	Evet
Araç ipuçları görüntüye azalarak yada slaytla gelsin	Etkin Değil
Araç ipuçları gölgelensin	Etkin
Windows Aero	Etkin
Windows Plus! Genişletmesi	Etkin Değil

Çoklu-Monitör

Aygıt Kimliği	Birincil	Sol Üst Köşe	Sağ Alt Köşe
\\.\DISPLAY1	Evet	(0,0)	(1920,1080)

Görüntü Modları

Çözünürlük	Renk Derinliği	Yenileme Hızı
640 x 480	32 Bit	100 Hz
640 x 480	32 Bit	119 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
640 x 480	32 Bit	119 Hz
640 x 480	32 Bit	120 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
640 x 480	32 Bit	120 Hz
640 x 480	32 Bit	144 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
640 x 480	32 Bit	144 Hz
640 x 480	32 Bit	59 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
640 x 480	32 Bit	72 Hz
640 x 480	32 Bit	75 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 480	32 Bit	100 Hz
720 x 480	32 Bit	100 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 480	32 Bit	119 Hz
720 x 480	32 Bit	119 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 480	32 Bit	120 Hz
720 x 480	32 Bit	120 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 480	32 Bit	144 Hz
720 x 480	32 Bit	144 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 480	32 Bit	60 Hz
720 x 576	32 Bit	100 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 576	32 Bit	100 Hz
720 x 576	32 Bit	119 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 576	32 Bit	119 Hz
720 x 576	32 Bit	120 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 576	32 Bit	120 Hz
720 x 576	32 Bit	144 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
720 x 576	32 Bit	144 Hz
720 x 576	32 Bit	50 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
800 x 600	32 Bit	119 Hz
800 x 600	32 Bit	119 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
800 x 600	32 Bit	120 Hz
800 x 600	32 Bit	120 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
800 x 600	32 Bit	144 Hz
800 x 600	32 Bit	144 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
800 x 600	32 Bit	56 Hz
800 x 600	32 Bit	60 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
800 x 600	32 Bit	75 Hz
1024 x 768	32 Bit	100 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
1024 x 768	32 Bit	119 Hz
1024 x 768	32 Bit	119 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
1024 x 768	32 Bit	120 Hz
1024 x 768	32 Bit	120 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
1024 x 768	32 Bit	144 Hz
1024 x 768	32 Bit	144 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
1024 x 768	32 Bit	70 Hz
1024 x 768	32 Bit	75 Hz
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
1152 x 864	32 Bit	100 Hz

1768 x 992 32 Bit 59 Hz
[TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION]
1768 x 992 32 Bit 60 Hz
1768 x 992 32 Bit 60 Hz
[TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION]
1920 x 1080 32 Bit 119 Hz
1920 x 1080 32 Bit 120 Hz
[TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION]
1920 x 1080 32 Bit 50 Hz
1920 x 1080 32 Bit 59 Hz
[TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION]

OpenGL

OpenGL Özellikleri:

Sağlayıcı	NVIDIA Corporation
Renderer	GeForce GTX 750 Ti/PCIe/SSE2
Sürüm	4.6.0 NVIDIA 457.51
Gölgelendirici dili sürümü	4.60 NVIDIA
OpenGL DLL	10.0.19041.546(WinBuild.160101.0800)
ICD Sürücü	C:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nv_dispi.inf_amd64_7ad69efe14475762\nvoglv64.dll (27.21.14.5751 - nVIDIA ForceWare 457.51)
Multitexture Texture Units	4
Occlusion Query Counter Bits	32
Sub-Pixel Precision	8 Bit
Max Viewport Size	16384 x 16384
Max Cube Map Texture Size	16384 x 16384
Max Rectangle Texture Size	16384 x 16384
Max 3D Texture Size	2048 x 2048 x 2048
Max Anisotropy	16
Max Clipping Planes	8
Max Display-List Nesting Level	64
Max Draw Buffers	8
Max Evaluator Order	8
Max General Register Combiners	8
Max Light Sources	8
Max Pixel Map Table Size	65536
Min / Max Program Texel Offset	-8 / 7
Max Texture Array Layers	2048
Max Texture LOD Bias	15
Max Vertex Array Range Element Size	1048575

OpenGL Uygunluğu:

OpenGL 1.1	Evet (100%)
OpenGL 1.2	Evet (100%)
OpenGL 1.3	Evet (100%)
OpenGL 1.4	Evet (100%)
OpenGL 1.5	Evet (100%)
OpenGL 2.0	Evet (100%)
OpenGL 2.1	Evet (100%)
OpenGL 3.0	Evet (100%)
OpenGL 3.1	Evet (100%)
OpenGL 3.2	Evet (100%)
OpenGL 3.3	Evet (100%)
OpenGL 4.0	Evet (100%)
OpenGL 4.1	Evet (100%)
OpenGL 4.2	Evet (100%)
OpenGL 4.3	Evet (100%)
OpenGL 4.4	Evet (100%)
OpenGL 4.5	Evet (100%)
OpenGL 4.6	Evet (100%)

Max Stack Depth:

Attribute Stack	16
Client Attribute Stack	16
Modelview Matrix Stack	32
Name Stack	128
Projection Matrix Stack	4
Texture Matrix Stack	10

Draw Range Elements:

Max Index Count	1048576
Max Vertex Count	1048576

Extended Lighting Parameters:

Max Shininess	128
Max Spot Exponent	128

Transform Feedback:

Max Interleaved Components	128
Max Separate Attributes	4
Max Separate Components	4

Framebuffer Object:

Max Color Attachments	8
Max Render Buffer Size	16384 x 16384

Imaging:

Max Color Matrix Stack Depth	2
Max Convolution Width / Height	11 / 11

Vertex Shader:

Max Uniform Vertex Components	4096
Max Varying Floats	124
Max Vertex Texture Image Units	32
Max Combined Texture Image Units	192

Geometry Shader:

Max Geometry Texture Units	32
Max Varying Components	124
Max Geometry Varying Components	124
Max Vertex Varying Components	124
Max Geometry Uniform Components	2048
Max Geometry Output Vertices	1024
Max Geometry Total Output Components	1024

Fragment Shader:

Max Uniform Fragment Components	4096
---------------------------------	------

Vertex Program:

Max Local Parameters	1024
Max Environment Parameters	256
Max Program Matrices	8
Max Program Matrix Stack Depth	1
Max Tracking Matrices	8
Max Tracking Matrix Stack Depth	1
Max Vertex Attributes	16
Max Instructions	65536
Max Native Instructions	65536
Max Temporaries	4096
Max Native Temporaries	4096
Max Parameters	1024
Max Native Parameters	1024
Max Attributes	16
Max Native Attributes	16
Max Address Registers	2
Max Native Address Registers	2

Fragment Program:

Max Local Parameters	1024
Max Environment Parameters	256
Max Texture Coordinates	8
Max Texture Image Units	32
Max Instructions	65536
Max Native Instructions	65536
Max Temporaries	4096
Max Native Temporaries	4096
Max Parameters	1024
Max Native Parameters	1024
Max Attributes	16
Max Native Attributes	16
Max Address Registers	1
Max Native Address Registers	1
Max ALU Instructions	65536
Max Native ALU Instructions	65536
Max Texture Instructions	65536
Max Native Texture Instructions	65536
Max Texture Indirections	65536
Max Native Texture Indirections	65536
Max Execution Instructions	16777216
Max Call Stack Depth	32
Max If Statement Depth	1024
Max Loop Depth	1024
Max Loop Count	16777216

OpenGL Uzantıları:

Toplam / Desteklenen Uzantılar	1091 / 388
GL_3DFX_multisample	Desteklemiyor
GL_3DFX_tbuffer	Desteklemiyor
GL_3DFX_texture_compression_FXT1	Desteklemiyor
GL_3DL_direct_texture_access2	Desteklemiyor
GL_3DLabs_multisample_transparency_id	Desteklemiyor
GL_3DLabs_multisample_transparency_range	Desteklemiyor
GL_AMD_blend_minmax_factor	Desteklemiyor
GL_AMD_compressed_3DC_texture	Desteklemiyor
GL_AMD_compressed_ATC_texture	Desteklemiyor
GL_AMD_conservative_depth	Desteklemiyor
GL_AMD_debug_output	Desteklemiyor
GL_AMD_depth_clamp_separate	Desteklemiyor
GL_AMD_draw_buffers_blend	Desteklemiyor
GL_AMD_framebuffer_sample_positions	Desteklemiyor
GL_AMD_gcn_shader	Desteklemiyor
GL_AMD_gpu_shader_half_float	Desteklemiyor
GL_AMD_gpu_shader_half_float_fetch	Desteklemiyor
GL_AMD_gpu_shader_half_float2	Desteklemiyor
GL_AMD_gpu_shader_int16	Desteklemiyor
GL_AMD_gpu_shader_int64	Desteklemiyor
GL_AMD_interleaved_elements	Desteklemiyor
GL_AMD_multi_draw_indirect	Destekliyor
GL_AMD_name_gen_delete	Desteklemiyor
GL_AMD_occlusion_query_event	Desteklemiyor
GL_AMD_performance_monitor	Desteklemiyor
GL_AMD_pinned_memory	Desteklemiyor
GL_AMD_program_binary_Z400	Desteklemiyor
GL_AMD_query_buffer_object	Desteklemiyor
GL_AMD_sample_positions	Desteklemiyor
GL_AMD_seamless_cubemap_per_texture	Destekliyor
GL_AMD_shader_atomic_counter_ops	Desteklemiyor
GL_AMD_shader_stencil_export	Desteklemiyor
GL_AMD_shader_stencil_value_export	Desteklemiyor
GL_AMD_shader_trace	Desteklemiyor
GL_AMD_shader_trinary_minmax	Desteklemiyor
GL_AMD_sparse_texture	Desteklemiyor
GL_AMD_sparse_texture_pool	Desteklemiyor
GL_AMD_stencil_operation_extended	Desteklemiyor
GL_AMD_texture_compression_dxt6	Desteklemiyor

GL_AMD_texture_compression_dxt7	Desteklemiyor
GL_AMD_texture_cube_map_array	Desteklemiyor
GL_AMD_texture_texture4	Desteklemiyor
GL_AMD_texture_tile_pool	Desteklemiyor
GL_AMD_transform_feedback3_lines_triangles	Desteklemiyor
GL_AMD_transform_feedback4	Desteklemiyor
GL_AMD_vertex_shader_layer	Desteklemiyor
GL_AMD_vertex_shader_tessellator	Desteklemiyor
GL_AMD_vertex_shader_viewport_index	Desteklemiyor
GL_AMDX_debug_output	Desteklemiyor
GL_AMDX_name_gen_delete	Desteklemiyor
GL_AMDX_random_access_target	Desteklemiyor
GL_AMDX_vertex_shader_tessellator	Desteklemiyor
GL_ANDROID_extension_pack_es31a	Desteklemiyor
GL_ANGLE_depth_texture	Desteklemiyor
GL_ANGLE_framebuffer_blit	Desteklemiyor
GL_ANGLE_framebuffer_multisample	Desteklemiyor
GL_ANGLE_instanced_arrays	Desteklemiyor
GL_ANGLE_pack_reverse_row_order	Desteklemiyor
GL_ANGLE_program_binary	Desteklemiyor
GL_ANGLE_texture_compression_dxt1	Desteklemiyor
GL_ANGLE_texture_compression_dxt3	Desteklemiyor
GL_ANGLE_texture_compression_dxt5	Desteklemiyor
GL_ANGLE_texture_usage	Desteklemiyor
GL_ANGLE_translated_shader_source	Desteklemiyor
GL_APPLE_aux_depth_stencil	Desteklemiyor
GL_APPLE_client_storage	Desteklemiyor
GL_APPLE_copy_texture_levels	Desteklemiyor
GL_APPLE_element_array	Desteklemiyor
GL_APPLE_fence	Desteklemiyor
GL_APPLE_float_pixels	Desteklemiyor
GL_APPLE_flush_buffer_range	Desteklemiyor
GL_APPLE_flush_render	Desteklemiyor
GL_APPLE_framebuffer_multisample	Desteklemiyor
GL_APPLE_object_purgeable	Desteklemiyor
GL_APPLE_packed_pixel	Desteklemiyor
GL_APPLE_packed_pixels	Desteklemiyor
GL_APPLE_pixel_buffer	Desteklemiyor
GL_APPLE_rgb_422	Desteklemiyor
GL_APPLE_row_bytes	Desteklemiyor
GL_APPLE_specular_vector	Desteklemiyor
GL_APPLE_sync	Desteklemiyor
GL_APPLE_texture_2D_limited_npot	Desteklemiyor
GL_APPLE_texture_format_BGRA8888	Desteklemiyor
GL_APPLE_texture_max_level	Desteklemiyor
GL_APPLE_texture_range	Desteklemiyor
GL_APPLE_transform_hint	Desteklemiyor
GL_APPLE_vertex_array_object	Desteklemiyor
GL_APPLE_vertex_array_range	Desteklemiyor
GL_APPLE_vertex_vertex_point_size	Desteklemiyor
GL_APPLE_vertex_program_evaluators	Desteklemiyor
GL_APPLE_ycbcr_422	Desteklemiyor
GL_ARB_arrays_of_arrays	Destekliyor
GL_ARB_base_instance	Destekliyor
GL_ARB_bindless_texture	Destekliyor
GL_ARB_blend_func_extended	Destekliyor
GL_ARB_buffer_storage	Destekliyor
GL_ARB_cl_event	Desteklemiyor
GL_ARB_clear_buffer_object	Destekliyor
GL_ARB_clear_texture	Destekliyor
GL_ARB_clip_control	Destekliyor
GL_ARB_color_buffer_float	Destekliyor
GL_ARB_compatibility	Destekliyor
GL_ARB_compressed_texture_pixel_storage	Destekliyor
GL_ARB_compute_shader	Destekliyor
GL_ARB_compute_variable_group_size	Destekliyor
GL_ARB_conditional_render_inverted	Destekliyor
GL_ARB_conservative_depth	Destekliyor
GL_ARB_context_flush_control	Desteklemiyor
GL_ARB_copy_buffer	Destekliyor
GL_ARB_copy_image	Destekliyor
GL_ARB_cull_distance	Destekliyor
GL_ARB_debug_group	Desteklemiyor
GL_ARB_debug_label	Desteklemiyor
GL_ARB_debug_output	Destekliyor
GL_ARB_debug_output2	Desteklemiyor
GL_ARB_depth_buffer_float	Destekliyor
GL_ARB_depth_clamp	Destekliyor
GL_ARB_depth_texture	Destekliyor
GL_ARB_derivative_control	Destekliyor
GL_ARB_direct_state_access	Destekliyor
GL_ARB_draw_buffers	Destekliyor
GL_ARB_draw_buffers_blend	Destekliyor
GL_ARB_draw_elements_base_vertex	Destekliyor
GL_ARB_draw_indirect	Destekliyor
GL_ARB_draw_instanced	Destekliyor
GL_ARB_enhanced_layouts	Destekliyor
GL_ARB_ES2_compatibility	Destekliyor
GL_ARB_ES3_1_compatibility	Destekliyor
GL_ARB_ES3_2_compatibility	Destekliyor
GL_ARB_ES3_compatibility	Destekliyor
GL_ARB_explicit_attrib_location	Destekliyor
GL_ARB_explicit_uniform_location	Destekliyor
GL_ARB_fragment_coord_conventions	Destekliyor
GL_ARB_fragment_layer_viewport	Destekliyor
GL_ARB_fragment_program	Destekliyor
GL_ARB_fragment_program_shadow	Destekliyor
GL_ARB_fragment_shader	Destekliyor
GL_ARB_fragment_shader_interlock	Desteklemiyor

GL_ARB_framebuffer_no_attachments	Destekliyor
GL_ARB_framebuffer_object	Destekliyor
GL_ARB_framebuffer_sRGB	Destekliyor
GL_ARB_geometry_shader4	Destekliyor
GL_ARB_get_program_binary	Destekliyor
GL_ARB_get_texture_sub_image	Destekliyor
GL_ARB_gl_spirv	Destekliyor
GL_ARB_gpu_shader_fp64	Destekliyor
GL_ARB_gpu_shader_int64	Destekliyor
GL_ARB_gpu_shader5	Destekliyor
GL_ARB_half_float_pixel	Destekliyor
GL_ARB_half_float_vertex	Destekliyor
GL_ARB_imaging	Destekliyor
GL_ARB_indirect_parameters	Destekliyor
GL_ARB_instanced_arrays	Destekliyor
GL_ARB_internalformat_query	Destekliyor
GL_ARB_internalformat_query2	Destekliyor
GL_ARB_invalidate_subdata	Destekliyor
GL_ARB_make_current_read	Desteklemiyor
GL_ARB_map_buffer_alignment	Destekliyor
GL_ARB_map_buffer_range	Destekliyor
GL_ARB_matrix_palette	Desteklemiyor
GL_ARB_multi_bind	Destekliyor
GL_ARB_multi_draw_indirect	Destekliyor
GL_ARB_multisample	Destekliyor
GL_ARB_multitexture	Destekliyor
GL_ARB_occlusion_query	Destekliyor
GL_ARB_occlusion_query2	Destekliyor
GL_ARB_parallel_shader_compile	Destekliyor
GL_ARB_pipeline_statistics_query	Destekliyor
GL_ARB_pixel_buffer_object	Destekliyor
GL_ARB_point_parameters	Destekliyor
GL_ARB_point_sprite	Destekliyor
GL_ARB_polygon_offset_clamp	Destekliyor
GL_ARB_post_depth_coverage	Desteklemiyor
GL_ARB_program_interface_query	Destekliyor
GL_ARB_provoking_vertex	Destekliyor
GL_ARB_query_buffer_object	Destekliyor
GL_ARB_robust_buffer_access_behavior	Destekliyor
GL_ARB_robustness	Destekliyor
GL_ARB_robustness_isolation	Desteklemiyor
GL_ARB_sample_locations	Desteklemiyor
GL_ARB_sample_shading	Destekliyor
GL_ARB_sampler_objects	Destekliyor
GL_ARB_seamless_cube_map	Destekliyor
GL_ARB_seamless_cubemap_per_texture	Destekliyor
GL_ARB_separate_shader_objects	Destekliyor
GL_ARB_shader_atomic_counter_ops	Destekliyor
GL_ARB_shader_atomic_counters	Destekliyor
GL_ARB_shader_ballot	Destekliyor
GL_ARB_shader_bit_encoding	Destekliyor
GL_ARB_shader_clock	Destekliyor
GL_ARB_shader_draw_parameters	Destekliyor
GL_ARB_shader_group_vote	Destekliyor
GL_ARB_shader_image_load_store	Destekliyor
GL_ARB_shader_image_size	Destekliyor
GL_ARB_shader_objects	Destekliyor
GL_ARB_shader_precision	Destekliyor
GL_ARB_shader_stencil_export	Desteklemiyor
GL_ARB_shader_storage_buffer_object	Destekliyor
GL_ARB_shader_subroutine	Destekliyor
GL_ARB_shader_texture_image_samples	Destekliyor
GL_ARB_shader_texture_lod	Destekliyor
GL_ARB_shader_viewport_layer_array	Desteklemiyor
GL_ARB_shading_language_100	Destekliyor
GL_ARB_shading_language_120	Desteklemiyor
GL_ARB_shading_language_420pack	Destekliyor
GL_ARB_shading_language_include	Destekliyor
GL_ARB_shading_language_packing	Destekliyor
GL_ARB_shadow	Destekliyor
GL_ARB_shadow_ambient	Desteklemiyor
GL_ARB_sparse_buffer	Destekliyor
GL_ARB_sparse_texture	Destekliyor
GL_ARB_sparse_texture_clamp	Desteklemiyor
GL_ARB_sparse_texture2	Desteklemiyor
GL_ARB_spirv_extensions	Destekliyor
GL_ARB_stencil_texturing	Destekliyor
GL_ARB_swap_buffers	Desteklemiyor
GL_ARB_sync	Destekliyor
GL_ARB_tessellation_shader	Destekliyor
GL_ARB_texture_barrier	Destekliyor
GL_ARB_texture_border_clamp	Destekliyor
GL_ARB_texture_buffer_object	Destekliyor
GL_ARB_texture_buffer_object_rgb32	Destekliyor
GL_ARB_texture_buffer_range	Destekliyor
GL_ARB_texture_compression	Destekliyor
GL_ARB_texture_compression_bptc	Destekliyor
GL_ARB_texture_compression_rgtc	Destekliyor
GL_ARB_texture_compression_rgtc	Desteklemiyor
GL_ARB_texture_cube_map	Destekliyor
GL_ARB_texture_cube_map_array	Destekliyor
GL_ARB_texture_env_add	Destekliyor
GL_ARB_texture_env_combine	Destekliyor
GL_ARB_texture_env_crossbar	Destekliyor
GL_ARB_texture_env_dot3	Destekliyor
GL_ARB_texture_filter_anisotropic	Destekliyor
GL_ARB_texture_filter_minmax	Desteklemiyor
GL_ARB_texture_float	Destekliyor
GL_ARB_texture_gather	Destekliyor

GL_ARB_texture_mirror_clamp_to_edge	Destekliyor
GL_ARB_texture_mirrored_repeat	Destekliyor
GL_ARB_texture_multisample	Destekliyor
GL_ARB_texture_non_power_of_two	Destekliyor
GL_ARB_texture_query_levels	Destekliyor
GL_ARB_texture_query_lod	Destekliyor
GL_ARB_texture_rectangle	Destekliyor
GL_ARB_texture_rg	Destekliyor
GL_ARB_texture_rgb10_a2ui	Destekliyor
GL_ARB_texture_snorm	Desteklemiyor
GL_ARB_texture_stencil8	Destekliyor
GL_ARB_texture_storage	Destekliyor
GL_ARB_texture_storage_multisample	Destekliyor
GL_ARB_texture_swizzle	Destekliyor
GL_ARB_texture_view	Destekliyor
GL_ARB_timer_query	Destekliyor
GL_ARB_transform_feedback_instanced	Destekliyor
GL_ARB_transform_feedback_overflow_query	Destekliyor
GL_ARB_transform_feedback2	Destekliyor
GL_ARB_transform_feedback3	Destekliyor
GL_ARB_transpose_matrix	Destekliyor
GL_ARB_uber_buffers	Desteklemiyor
GL_ARB_uber_mem_image	Desteklemiyor
GL_ARB_uber_vertex_array	Desteklemiyor
GL_ARB_uniform_buffer_object	Destekliyor
GL_ARB_vertex_array_bgra	Destekliyor
GL_ARB_vertex_array_object	Destekliyor
GL_ARB_vertex_attrib_64bit	Destekliyor
GL_ARB_vertex_attrib_binding	Destekliyor
GL_ARB_vertex_blend	Desteklemiyor
GL_ARB_vertex_buffer_object	Destekliyor
GL_ARB_vertex_program	Destekliyor
GL_ARB_vertex_shader	Destekliyor
GL_ARB_vertex_type_10f_11f_11f_rev	Destekliyor
GL_ARB_vertex_type_2_10_10_10_rev	Destekliyor
GL_ARB_viewport_array	Destekliyor
GL_ARB_window_pos	Destekliyor
GL_ARM_mali_program_binary	Desteklemiyor
GL_ARM_mali_shader_binary	Desteklemiyor
GL_ARM_rgba8	Desteklemiyor
GL_ARM_shader_framebuffer_fetch	Desteklemiyor
GL_ARM_shader_framebuffer_fetch_depth_stencil	Desteklemiyor
GL_ATI_array_rev_comps_in_4_bytes	Desteklemiyor
GL_ATI_blend_equation_separate	Desteklemiyor
GL_ATI_blend_weighted_minmax	Desteklemiyor
GL_ATI_draw_buffers	Destekliyor
GL_ATI_element_array	Desteklemiyor
GL_ATI_envmap_bumpmap	Desteklemiyor
GL_ATI_fragment_shader	Desteklemiyor
GL_ATI_lock_texture	Desteklemiyor
GL_ATI_map_object_buffer	Desteklemiyor
GL_ATI_meminfo	Desteklemiyor
GL_ATI_pixel_format_float	Desteklemiyor
GL_ATI_pn_triangles	Desteklemiyor
GL_ATI_point_cull_mode	Desteklemiyor
GL_ATI_separate_stencil	Desteklemiyor
GL_ATI_shader_texture_lod	Desteklemiyor
GL_ATI_text_fragment_shader	Desteklemiyor
GL_ATI_texture_compression_3dc	Desteklemiyor
GL_ATI_texture_env_combine3	Desteklemiyor
GL_ATI_texture_float	Destekliyor
GL_ATI_texture_mirror_once	Destekliyor
GL_ATI_vertex_array_object	Desteklemiyor
GL_ATI_vertex_attrib_array_object	Desteklemiyor
GL_ATI_vertex_blend	Desteklemiyor
GL_ATI_vertex_shader	Desteklemiyor
GL_ATI_vertex_streams	Desteklemiyor
GL_ATIX_pn_triangles	Desteklemiyor
GL_ATIX_texture_env_combine3	Desteklemiyor
GL_ATIX_texture_env_route	Desteklemiyor
GL_ATIX_vertex_shader_output_point_size	Desteklemiyor
GL_Autodesk_facet_normal	Desteklemiyor
GL_Autodesk_valid_back_buffer_hint	Desteklemiyor
GL_CR_bounding_box	Desteklemiyor
GL_CR_cursor_position	Desteklemiyor
GL_CR_head_spu_name	Desteklemiyor
GL_CR_performance_info	Desteklemiyor
GL_CR_print_string	Desteklemiyor
GL_CR_readback_barrier_size	Desteklemiyor
GL_CR_saveframe	Desteklemiyor
GL_CR_server_id_sharing	Desteklemiyor
GL_CR_server_matrix	Desteklemiyor
GL_CR_state_parameter	Desteklemiyor
GL_CR_synchronization	Desteklemiyor
GL_CR_tile_info	Desteklemiyor
GL_CR_tilsort_info	Desteklemiyor
GL_CR_window_size	Desteklemiyor
GL_DIMD_YUV	Desteklemiyor
GL_DMP_shader_binary	Desteklemiyor
GL_EXT_422_pixels	Desteklemiyor
GL_EXT_abgr	Destekliyor
GL_EXT_bgra	Destekliyor
GL_EXT_bindable_uniform	Destekliyor
GL_EXT_blend_color	Destekliyor
GL_EXT_blend_equation_separate	Destekliyor
GL_EXT_blend_func_separate	Destekliyor
GL_EXT_blend_logic_op	Desteklemiyor
GL_EXT_blend_minmax	Destekliyor
GL_EXT_blend_subtract	Destekliyor

GL_EXT_Cg_shader	Destekliyor
GL_EXT_clip_control	Desteklemiyor
GL_EXT_clip_volume_hint	Desteklemiyor
GL_EXT_cmyka	Desteklemiyor
GL_EXT_color_buffer_float	Desteklemiyor
GL_EXT_color_buffer_half_float	Desteklemiyor
GL_EXT_color_matrix	Desteklemiyor
GL_EXT_color_subtable	Desteklemiyor
GL_EXT_color_table	Desteklemiyor
GL_EXT_compiled_vertex_array	Destekliyor
GL_EXT_convolution	Desteklemiyor
GL_EXT_convolution_border_modes	Desteklemiyor
GL_EXT_coordinate_frame	Desteklemiyor
GL_EXT_copy_buffer	Desteklemiyor
GL_EXT_copy_image	Desteklemiyor
GL_EXT_copy_texture	Desteklemiyor
GL_EXT_cull_vertex	Desteklemiyor
GL_EXT_debug_label	Desteklemiyor
GL_EXT_debug_marker	Desteklemiyor
GL_EXT_depth_bounds_test	Destekliyor
GL_EXT_depth_buffer_float	Desteklemiyor
GL_EXT_direct_state_access	Destekliyor
GL_EXT_discard_framebuffer	Desteklemiyor
GL_EXT_disjoint_timer_query	Desteklemiyor
GL_EXT_draw_buffers	Desteklemiyor
GL_EXT_draw_buffers_indexed	Desteklemiyor
GL_EXT_draw_buffers2	Destekliyor
GL_EXT_draw_indirect	Desteklemiyor
GL_EXT_draw_instanced	Destekliyor
GL_EXT_draw_range_elements	Destekliyor
GL_EXT_fog_coord	Destekliyor
GL_EXT_fog_function	Desteklemiyor
GL_EXT_fog_offset	Desteklemiyor
GL_EXT_frag_depth	Desteklemiyor
GL_EXT_fragment_lighting	Desteklemiyor
GL_EXT_framebuffer_blit	Destekliyor
GL_EXT_framebuffer_multisample	Destekliyor
GL_EXT_framebuffer_multisample_blit_scaled	Destekliyor
GL_EXT_framebuffer_object	Destekliyor
GL_EXT_framebuffer_sRGB	Destekliyor
GL_EXT_generate_mipmap	Desteklemiyor
GL_EXT_geometry_point_size	Desteklemiyor
GL_EXT_geometry_shader	Desteklemiyor
GL_EXT_geometry_shader4	Destekliyor
GL_EXT_glx_stereo_tree	Desteklemiyor
GL_EXT_gpu_program_parameters	Destekliyor
GL_EXT_gpu_shader_fp64	Desteklemiyor
GL_EXT_gpu_shader4	Destekliyor
GL_EXT_gpu_shader5	Desteklemiyor
GL_EXT_histogram	Desteklemiyor
GL_EXT_import_sync_object	Destekliyor
GL_EXT_index_array_formats	Desteklemiyor
GL_EXT_index_func	Desteklemiyor
GL_EXT_index_material	Desteklemiyor
GL_EXT_index_texture	Desteklemiyor
GL_EXT_instanced_arrays	Desteklemiyor
GL_EXT_interlace	Desteklemiyor
GL_EXT_light_texture	Desteklemiyor
GL_EXT_map_buffer_range	Desteklemiyor
GL_EXT_memory_object	Destekliyor
GL_EXT_memory_object_win32	Destekliyor
GL_EXT_misc_attribute	Desteklemiyor
GL_EXT_multi_draw_arrays	Destekliyor
GL_EXT_multisample	Desteklemiyor
GL_EXT_multisampled_render_to_texture	Desteklemiyor
GL_EXT_multiview_draw_buffers	Desteklemiyor
GL_EXT_multiview_texture_multisample	Destekliyor
GL_EXT_multiview_timer_query	Destekliyor
GL_EXT_occlusion_query_boolean	Desteklemiyor
GL_EXT_packed_depth_stencil	Destekliyor
GL_EXT_packed_float	Destekliyor
GL_EXT_packed_pixels	Destekliyor
GL_EXT_packed_pixels_12	Desteklemiyor
GL_EXT_paletted_texture	Desteklemiyor
GL_EXT_pixel_buffer_object	Destekliyor
GL_EXT_pixel_format	Desteklemiyor
GL_EXT_pixel_texture	Desteklemiyor
GL_EXT_pixel_transform	Desteklemiyor
GL_EXT_pixel_transform_color_table	Desteklemiyor
GL_EXT_point_parameters	Destekliyor
GL_EXT_polygon_offset	Desteklemiyor
GL_EXT_polygon_offset_clamp	Destekliyor
GL_EXT_post_depth_coverage	Desteklemiyor
GL_EXT_primitive_bounding_box	Desteklemiyor
GL_EXT_provoking_vertex	Destekliyor
GL_EXT_pvrtc_sRGB	Desteklemiyor
GL_EXT_raster_multisample	Desteklemiyor
GL_EXT_read_format_bgra	Desteklemiyor
GL_EXT_rescale_normal	Destekliyor
GL_EXT_robustness	Desteklemiyor
GL_EXT_scene_marker	Desteklemiyor
GL_EXT_secondary_color	Destekliyor
GL_EXT_semaphore	Destekliyor
GL_EXT_semaphore_win32	Destekliyor
GL_EXT_separate_shader_objects	Destekliyor
GL_EXT_separate_specular_color	Destekliyor
GL_EXT_shader_atomic_counters	Desteklemiyor
GL_EXT_shader_framebuffer_fetch	Desteklemiyor
GL_EXT_shader_image_load_formatted	Destekliyor

GL_EXT_shader_image_load_store	Destekliyor
GL_EXT_shader_implicit_conversions	Desteklemiyor
GL_EXT_shader_integer_mix	Destekliyor
GL_EXT_shader_io_blocks	Desteklemiyor
GL_EXT_shader_pixel_local_storage	Desteklemiyor
GL_EXT_shader_subroutine	Desteklemiyor
GL_EXT_shader_texture_lod	Desteklemiyor
GL_EXT_shadow_funcs	Destekliyor
GL_EXT_shadow_samplers	Desteklemiyor
GL_EXT_shared_texture_palette	Desteklemiyor
GL_EXT_sparse_texture2	Desteklemiyor
GL_EXT_sRGB	Desteklemiyor
GL_EXT_sRGB_write_control	Desteklemiyor
GL_EXT_static_vertex_array	Desteklemiyor
GL_EXT_stencil_clear_tag	Desteklemiyor
GL_EXT_stencil_two_side	Destekliyor
GL_EXT_stencil_wrap	Destekliyor
GL_EXT_subtexture	Desteklemiyor
GL_EXT_swap_control	Desteklemiyor
GL_EXT_tessellation_point_size	Desteklemiyor
GL_EXT_tessellation_shader	Desteklemiyor
GL_EXT_texgen_reflection	Desteklemiyor
GL_EXT_texture	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_array	Destekliyor
GL_EXT_texture_border_clamp	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_buffer	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_buffer_object	Destekliyor
GL_EXT_texture_buffer_object_rgb32	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_color_table	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_compression_bptc	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_compression_dxt1	Destekliyor
GL_EXT_texture_compression_latc	Destekliyor
GL_EXT_texture_compression_rgtc	Destekliyor
GL_EXT_texture_compression_s3tc	Destekliyor
GL_EXT_texture_cube_map	Destekliyor
GL_EXT_texture_cube_map_array	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_edge_clamp	Destekliyor
GL_EXT_texture_env	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_env_add	Destekliyor
GL_EXT_texture_env_combine	Destekliyor
GL_EXT_texture_env_dot3	Destekliyor
GL_EXT_texture_filter_anisotropic	Destekliyor
GL_EXT_texture_filter_minmax	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_format_BGRA8888	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_integer	Destekliyor
GL_EXT_texture_lod	Destekliyor
GL_EXT_texture_lod_bias	Destekliyor
GL_EXT_texture_mirror_clamp	Destekliyor
GL_EXT_texture_object	Destekliyor
GL_EXT_texture_perturb_normal	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_rectangle	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_rg	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_shadow_lod	Destekliyor
GL_EXT_texture_shared_exponent	Destekliyor
GL_EXT_texture_snorm	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_sRGB	Destekliyor
GL_EXT_texture_sRGB_decode	Destekliyor
GL_EXT_texture_sRGB_R8	Destekliyor
GL_EXT_texture_storage	Destekliyor
GL_EXT_texture_swizzle	Destekliyor
GL_EXT_texture_type_2_10_10_10_REV	Desteklemiyor
GL_EXT_texture_view	Desteklemiyor
GL_EXT_texture3D	Destekliyor
GL_EXT_texture4D	Desteklemiyor
GL_EXT_timer_query	Destekliyor
GL_EXT_transform_feedback	Desteklemiyor
GL_EXT_transform_feedback2	Destekliyor
GL_EXT_transform_feedback3	Desteklemiyor
GL_EXT_unpack_subimage	Desteklemiyor
GL_EXT_vertex_array	Destekliyor
GL_EXT_vertex_array_bgra	Destekliyor
GL_EXT_vertex_array_set	Desteklemiyor
GL_EXT_vertex_array_setXXX	Desteklemiyor
GL_EXT_vertex_attrib_64bit	Destekliyor
GL_EXT_vertex_shader	Desteklemiyor
GL_EXT_vertex_weighting	Desteklemiyor
GL_EXT_win32_keyed_mutex	Destekliyor
GL_EXT_window_rectangles	Destekliyor
GL_EXT_x11_sync_object	Desteklemiyor
GL_EXTX_framebuffer_mixed_formats	Destekliyor
GL_EXTX_packed_depth_stencil	Desteklemiyor
GL_FGL_lock_texture	Desteklemiyor
GL_F1_shader_binary_GCCSO	Desteklemiyor
GL_GL2_geometry_shader	Desteklemiyor
GL_GREMEDIY_frame_terminator	Desteklemiyor
GL_GREMEDIY_string_marker	Desteklemiyor
GL_HP_convolution_border_modes	Desteklemiyor
GL_HP_image_transform	Desteklemiyor
GL_HP_occlusion_test	Desteklemiyor
GL_HP_texture_lighting	Desteklemiyor
GL_I3D_argb	Desteklemiyor
GL_I3D_color_clamp	Desteklemiyor
GL_I3D_interlace_read	Desteklemiyor
GL_IBM_clip_check	Desteklemiyor
GL_IBM_cull_vertex	Desteklemiyor
GL_IBM_load_named_matrix	Desteklemiyor
GL_IBM_multi_draw_arrays	Desteklemiyor
GL_IBM_multimode_draw_arrays	Desteklemiyor
GL_IBM_occlusion_cull	Desteklemiyor

GL_IBM_pixel_filter_hint	Desteklemiyor
GL_IBM_rasterpos_clip	Destekliyor
GL_IBM_rescale_normal	Desteklemiyor
GL_IBM_static_data	Desteklemiyor
GL_IBM_texture_clamp_nodraw	Desteklemiyor
GL_IBM_texture_mirrored_repeat	Destekliyor
GL_IBM_vertex_array_lists	Desteklemiyor
GL_IBM_YCbCr	Desteklemiyor
GL_IMG_multisampled_render_to_texture	Desteklemiyor
GL_IMG_program_binary	Desteklemiyor
GL_IMG_read_format	Desteklemiyor
GL_IMG_sgx_binary	Desteklemiyor
GL_IMG_shader_binary	Desteklemiyor
GL_IMG_texture_compression_pvrtc	Desteklemiyor
GL_IMG_texture_compression_pvrtc2	Desteklemiyor
GL_IMG_texture_env_enhanced_fixed_function	Desteklemiyor
GL_IMG_texture_format_BGRA8888	Desteklemiyor
GL_IMG_user_clip_plane	Desteklemiyor
GL_IMG_vertex_program	Desteklemiyor
GL_INGR_blend_func_separate	Desteklemiyor
GL_INGR_color_clamp	Desteklemiyor
GL_INGR_interlace_read	Desteklemiyor
GL_INGR_multiple_palette	Desteklemiyor
GL_INTEL_coarse_fragment_shader	Desteklemiyor
GL_INTEL_compute_shader_lane_shift	Desteklemiyor
GL_INTEL_conservative_rasterization	Desteklemiyor
GL_INTEL_fragment_shader_ordering	Desteklemiyor
GL_INTEL_fragment_shader_span_sharing	Desteklemiyor
GL_INTEL_framebuffer_CMAA	Desteklemiyor
GL_INTEL_image_serialize	Desteklemiyor
GL_INTEL_map_texture	Desteklemiyor
GL_INTEL_multi_rate_fragment_shader	Desteklemiyor
GL_INTEL_parallel_arrays	Desteklemiyor
GL_INTEL_performance_queries	Desteklemiyor
GL_INTEL_performance_query	Desteklemiyor
GL_INTEL_texture_scissor	Desteklemiyor
GL_KHR_blend_equation_advanced	Destekliyor
GL_KHR_blend_equation_advanced_coherent	Destekliyor
GL_KHR_context_flush_control	Destekliyor
GL_KHR_debug	Destekliyor
GL_KHR_no_error	Destekliyor
GL_KHR_parallel_shader_compile	Destekliyor
GL_KHR_robust_buffer_access_behavior	Destekliyor
GL_KHR_robustness	Destekliyor
GL_KHR_shader_subgroup	Destekliyor
GL_KHR_shader_subgroup_arithmetic	Desteklemiyor
GL_KHR_shader_subgroup_ballot	Desteklemiyor
GL_KHR_shader_subgroup_basic	Desteklemiyor
GL_KHR_shader_subgroup_clustered	Desteklemiyor
GL_KHR_shader_subgroup_quad	Desteklemiyor
GL_KHR_shader_subgroup_shuffle	Desteklemiyor
GL_KHR_shader_subgroup_shuffle_relative	Desteklemiyor
GL_KHR_shader_subgroup_vote	Desteklemiyor
GL_KHR_texture_compression_astc_hdr	Desteklemiyor
GL_KHR_texture_compression_astc_ldr	Desteklemiyor
GL_KHR_vulkan_glsl	Desteklemiyor
GL_KTX_buffer_region	Destekliyor
GL_MESA_pack_invert	Desteklemiyor
GL_MESA_program_debug	Desteklemiyor
GL_MESA_resize_buffers	Desteklemiyor
GL_MESA_texture_array	Desteklemiyor
GL_MESA_texture_signed_rgba	Desteklemiyor
GL_MESA_window_pos	Desteklemiyor
GL_MESA_ycbcr_texture	Desteklemiyor
GL_MESAX_texture_float	Desteklemiyor
GL_MESAX_texture_stack	Desteklemiyor
GL_MTX_fragment_shader	Desteklemiyor
GL_MTX_precision_dpi	Desteklemiyor
GL_NV_3dvision_settings	Desteklemiyor
GL_NV_alpha_test	Desteklemiyor
GL_NV_alpha_to_coverage_dither_control	Destekliyor
GL_NV_bgr	Desteklemiyor
GL_NV_bindless_multi_draw_indirect	Destekliyor
GL_NV_bindless_multi_draw_indirect_count	Destekliyor
GL_NV_bindless_texture	Destekliyor
GL_NV_blend_equation_advanced	Destekliyor
GL_NV_blend_equation_advanced_coherent	Destekliyor
GL_NV_blend_minmax	Desteklemiyor
GL_NV_blend_minmax_factor	Destekliyor
GL_NV_blend_square	Destekliyor
GL_NV_centroid_sample	Desteklemiyor
GL_NV_clip_space_w_scaling	Desteklemiyor
GL_NV_command_list	Destekliyor
GL_NV_complex_primitives	Desteklemiyor
GL_NV_compute_program5	Destekliyor
GL_NV_compute_shader_derivatives	Desteklemiyor
GL_NV_conditional_render	Destekliyor
GL_NV_conservative_raster	Desteklemiyor
GL_NV_conservative_raster_dilate	Desteklemiyor
GL_NV_conservative_raster_pre_snap	Desteklemiyor
GL_NV_conservative_raster_pre_snap_triangles	Desteklemiyor
GL_NV_conservative_raster_underestimation	Desteklemiyor
GL_NV_copy_buffer	Desteklemiyor
GL_NV_copy_depth_to_color	Destekliyor
GL_NV_copy_image	Destekliyor
GL_NV_coverage_sample	Desteklemiyor
GL_NV_deep_texture3D	Desteklemiyor
GL_NV_depth_buffer_float	Destekliyor
GL_NV_depth_clamp	Destekliyor

GL_NV_depth_nonlinear	Desteklemiyor
GL_NV_depth_range_unclamped	Desteklemiyor
GL_NV_draw_buffers	Desteklemiyor
GL_NV_draw_instanced	Desteklemiyor
GL_NV_draw_texture	Destekliyor
GL_NV_draw_vulkan_image	Destekliyor
GL_NV_EGL_stream_consumer_external	Desteklemiyor
GL_NV_ES1_1_compatibility	Destekliyor
GL_NV_ES3_1_compatibility	Destekliyor
GL_NV_evaluators	Desteklemiyor
GL_NV_explicit_attrib_location	Desteklemiyor
GL_NV_explicit_multisample	Destekliyor
GL_NV_fbo_color_attachments	Desteklemiyor
GL_NV_feature_query	Destekliyor
GL_NV_fence	Destekliyor
GL_NV_fill_rectangle	Desteklemiyor
GL_NV_float_buffer	Destekliyor
GL_NV_fog_distance	Destekliyor
GL_NV_fragdepth	Desteklemiyor
GL_NV_fragment_coverage_to_color	Desteklemiyor
GL_NV_fragment_program	Destekliyor
GL_NV_fragment_program_option	Destekliyor
GL_NV_fragment_program2	Destekliyor
GL_NV_fragment_program4	Desteklemiyor
GL_NV_fragment_shader_barycentric	Desteklemiyor
GL_NV_fragment_shader_interlock	Desteklemiyor
GL_NV_framebuffer_blit	Desteklemiyor
GL_NV_framebuffer_mixed_samples	Desteklemiyor
GL_NV_framebuffer_multisample	Desteklemiyor
GL_NV_framebuffer_multisample_coverage	Destekliyor
GL_NV_framebuffer_multisample_ex	Desteklemiyor
GL_NV_generate_mipmap_sRGB	Desteklemiyor
GL_NV_geometry_program4	Desteklemiyor
GL_NV_geometry_shader_passthrough	Desteklemiyor
GL_NV_geometry_shader4	Destekliyor
GL_NV_gpu_multicast	Destekliyor
GL_NV_gpu_program_fp64	Destekliyor
GL_NV_gpu_program4	Destekliyor
GL_NV_gpu_program4_1	Destekliyor
GL_NV_gpu_program5	Destekliyor
GL_NV_gpu_program5_mem_extended	Destekliyor
GL_NV_gpu_shader5	Destekliyor
GL_NV_half_float	Destekliyor
GL_NV_instanced_arrays	Desteklemiyor
GL_NV_internalformat_sample_query	Destekliyor
GL_NV_light_max_exponent	Destekliyor
GL_NV_memory_attachment	Desteklemiyor
GL_NV_mesh_shader	Desteklemiyor
GL_NV_multisample_coverage	Destekliyor
GL_NV_multisample_filter_hint	Destekliyor
GL_NV_non_square_matrices	Desteklemiyor
GL_NV_occlusion_query	Destekliyor
GL_NV_pack_subimage	Desteklemiyor
GL_NV_packed_depth_stencil	Destekliyor
GL_NV_packed_float	Desteklemiyor
GL_NV_packed_float_linear	Desteklemiyor
GL_NV_parameter_buffer_object	Destekliyor
GL_NV_parameter_buffer_object2	Destekliyor
GL_NV_path_rendering	Destekliyor
GL_NV_path_rendering_shared_edge	Desteklemiyor
GL_NV_pixel_buffer_object	Desteklemiyor
GL_NV_pixel_data_range	Destekliyor
GL_NV_platform_binary	Desteklemiyor
GL_NV_point_sprite	Destekliyor
GL_NV_present_video	Desteklemiyor
GL_NV_primitive_restart	Destekliyor
GL_NV_query_resource	Destekliyor
GL_NV_query_resource_tag	Destekliyor
GL_NV_read_buffer	Desteklemiyor
GL_NV_read_buffer_front	Desteklemiyor
GL_NV_read_depth	Desteklemiyor
GL_NV_read_depth_stencil	Desteklemiyor
GL_NV_read_stencil	Desteklemiyor
GL_NV_register_combiners	Destekliyor
GL_NV_register_combiners2	Destekliyor
GL_NV_representative_fragment_test	Desteklemiyor
GL_NV_robustness_video_memory_purge	Desteklemiyor
GL_NV_sample_locations	Desteklemiyor
GL_NV_sample_mask_override_coverage	Desteklemiyor
GL_NV_scissor_exclusive	Desteklemiyor
GL_NV_shader_atomic_counters	Destekliyor
GL_NV_shader_atomic_float	Destekliyor
GL_NV_shader_atomic_float64	Desteklemiyor
GL_NV_shader_atomic_fp16_vector	Desteklemiyor
GL_NV_shader_atomic_int64	Destekliyor
GL_NV_shader_buffer_load	Destekliyor
GL_NV_shader_buffer_store	Desteklemiyor
GL_NV_shader_storage_buffer_object	Destekliyor
GL_NV_shader_subgroup_partitioned	Destekliyor
GL_NV_shader_texture_footprint	Desteklemiyor
GL_NV_shader_thread_group	Destekliyor
GL_NV_shader_thread_shuffle	Destekliyor
GL_NV_shading_rate_image	Desteklemiyor
GL_NV_shadow_samplers_array	Desteklemiyor
GL_NV_shadow_samplers_cube	Desteklemiyor
GL_NV_sRGB_formats	Desteklemiyor
GL_NV_stereo_view_rendering	Desteklemiyor
GL_NV_tessellation_program5	Desteklemiyor
GL_NV_texgen_emboss	Desteklemiyor

GL_NV_texgen_reflection	Destekliyor
GL_NV_texture_array	Destekliyor
GL_NV_texture_barrier	Destekliyor
GL_NV_texture_border_clamp	Destekliyor
GL_NV_texture_compression_ltc	Destekliyor
GL_NV_texture_compression_s3tc	Destekliyor
GL_NV_texture_compression_s3tc_update	Destekliyor
GL_NV_texture_compression_vtc	Destekliyor
GL_NV_texture_env_combine4	Destekliyor
GL_NV_texture_expand_normal	Destekliyor
GL_NV_texture_lod_clamp	Destekliyor
GL_NV_texture_multisample	Destekliyor
GL_NV_texture_npot_2D_mipmap	Destekliyor
GL_NV_texture_rectangle	Destekliyor
GL_NV_texture_rectangle_compressed	Destekliyor
GL_NV_texture_shader	Destekliyor
GL_NV_texture_shader2	Destekliyor
GL_NV_texture_shader3	Destekliyor
GL_NV_timer_query	Destekliyor
GL_NV_transform_feedback	Destekliyor
GL_NV_transform_feedback2	Destekliyor
GL_NV_uniform_buffer_unified_memory	Destekliyor
GL_NV_vdpau_interop	Destekliyor
GL_NV_vertex_array_range	Destekliyor
GL_NV_vertex_array_range2	Destekliyor
GL_NV_vertex_attrib_64bit	Destekliyor
GL_NV_vertex_attrib_integer_64bit	Destekliyor
GL_NV_vertex_buffer_unified_memory	Destekliyor
GL_NV_vertex_program	Destekliyor
GL_NV_vertex_program1_1	Destekliyor
GL_NV_vertex_program2	Destekliyor
GL_NV_vertex_program2_option	Destekliyor
GL_NV_vertex_program3	Destekliyor
GL_NV_vertex_program4	Destekliyor
GL_NV_video_capture	Destekliyor
GL_NV_viewport_array2	Destekliyor
GL_NV_viewport_swizzle	Destekliyor
GL_NVX_blend_equation_advanced_multi_draw_buffers	Destekliyor
GL_NVX_conditional_render	Destekliyor
GL_NVX_flush_hold	Destekliyor
GL_NVX_gpu_memory_info	Destekliyor
GL_NVX_gpu_multicast2	Destekliyor
GL_NVX_instanced_arrays	Destekliyor
GL_NVX_linked_gpu_multicast	Destekliyor
GL_NVX_multigpu_info	Destekliyor
GL_NVX_nvenc_interop	Destekliyor
GL_NVX_progress_fence	Destekliyor
GL_NVX_shader_thread_group	Destekliyor
GL_NVX_shader_thread_shuffle	Destekliyor
GL_NVX_shared_sync_object	Destekliyor
GL_NVX_sysmem_buffer	Destekliyor
GL_NVX_ycrcb	Destekliyor
GL_OES_blend_equation_separate	Destekliyor
GL_OES_blend_func_separate	Destekliyor
GL_OES_blend_subtract	Destekliyor
GL_OES_byte_coordinates	Destekliyor
GL_OES_compressed_EAC_R11_signed_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_EAC_R11_unsigned_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_EAC_RG11_signed_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_EAC_RG11_unsigned_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_ETC1_RGB8_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_ETC2_punchthroughA_RGBA8_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_ETC2_punchthroughA_sRGB8_alpha_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_ETC2_RGB8_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_ETC2_RGBA8_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_ETC2_sRGB8_alpha8_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_ETC2_sRGB8_texture	Destekliyor
GL_OES_compressed_paletted_texture	Destekliyor
GL_OES_conditional_query	Destekliyor
GL_OES_depth_texture	Destekliyor
GL_OES_depth_texture_cube_map	Destekliyor
GL_OES_depth24	Destekliyor
GL_OES_depth32	Destekliyor
GL_OES_draw_texture	Destekliyor
GL_OES_EGL_image	Destekliyor
GL_OES_EGL_image_external	Destekliyor
GL_OES_EGL_sync	Destekliyor
GL_OES_element_index_uint	Destekliyor
GL_OES_extended_matrix_palette	Destekliyor
GL_OES_fbo_render_mipmap	Destekliyor
GL_OES_fixed_point	Destekliyor
GL_OES_fragment_precision_high	Destekliyor
GL_OES_framebuffer_object	Destekliyor
GL_OES_get_program_binary	Destekliyor
GL_OES_mapbuffer	Destekliyor
GL_OES_matrix_get	Destekliyor
GL_OES_matrix_palette	Destekliyor
GL_OES_packed_depth_stencil	Destekliyor
GL_OES_point_size_array	Destekliyor
GL_OES_point_sprite	Destekliyor
GL_OES_query_matrix	Destekliyor
GL_OES_read_format	Destekliyor
GL_OES_required_internalformat	Destekliyor
GL_OES_rgb8_rgba8	Destekliyor
GL_OES_sample_shading	Destekliyor
GL_OES_sample_variables	Destekliyor
GL_OES_shader_image_atomic	Destekliyor
GL_OES_shader_multisample_interpolation	Destekliyor
GL_OES_single_precision	Destekliyor

GL_OES_standard_derivatives	Desteklemiyor
GL_OES_stencil_wrap	Desteklemiyor
GL_OES_stencil1	Desteklemiyor
GL_OES_stencil4	Desteklemiyor
GL_OES_stencil8	Desteklemiyor
GL_OES_surfaceless_context	Desteklemiyor
GL_OES_texture_3D	Desteklemiyor
GL_OES_texture_compression_astc	Desteklemiyor
GL_OES_texture_cube_map	Desteklemiyor
GL_OES_texture_env_crossbar	Desteklemiyor
GL_OES_texture_float	Desteklemiyor
GL_OES_texture_float_linear	Desteklemiyor
GL_OES_texture_half_float	Desteklemiyor
GL_OES_texture_half_float_linear	Desteklemiyor
GL_OES_texture_mirrored_repeat	Desteklemiyor
GL_OES_texture_npot	Desteklemiyor
GL_OES_texture_stencil8	Desteklemiyor
GL_OES_texture_storage_multisample_2d_array	Desteklemiyor
GL_OES_vertex_array_object	Desteklemiyor
GL_OES_vertex_half_float	Desteklemiyor
GL_OES_vertex_type_10_10_2	Desteklemiyor
GL_OML_interlace	Desteklemiyor
GL_OML_resample	Desteklemiyor
GL_OML_subsample	Desteklemiyor
GL_OVR_multiview	Destekliyor
GL_OVR_multiview2	Destekliyor
GL_PGI_misc_hints	Desteklemiyor
GL_PGI_vertex_hints	Desteklemiyor
GL_QCOM_alpha_test	Desteklemiyor
GL_QCOM_binning_control	Desteklemiyor
GL_QCOM_driver_control	Desteklemiyor
GL_QCOM_extended_get	Desteklemiyor
GL_QCOM_extended_get2	Desteklemiyor
GL_QCOM_perfmon_global_mode	Desteklemiyor
GL_QCOM_tiled_rendering	Desteklemiyor
GL_QCOM_writeonly_rendering	Desteklemiyor
GL_REND_screen_coordinates	Desteklemiyor
GL_S3_performance_analyzer	Desteklemiyor
GL_S3_s3tc	Destekliyor
GL_S3_texture_float_linear	Desteklemiyor
GL_S3_texture_half_float_linear	Desteklemiyor
GL_SGI_color_matrix	Desteklemiyor
GL_SGI_color_table	Desteklemiyor
GL_SGI_compiled_vertex_array	Desteklemiyor
GL_SGI_cull_vertex	Desteklemiyor
GL_SGI_index_array_formats	Desteklemiyor
GL_SGI_index_func	Desteklemiyor
GL_SGI_index_material	Desteklemiyor
GL_SGI_index_texture	Desteklemiyor
GL_SGI_make_current_read	Desteklemiyor
GL_SGI_texture_add_env	Desteklemiyor
GL_SGI_texture_color_table	Desteklemiyor
GL_SGI_texture_edge_clamp	Desteklemiyor
GL_SGI_texture_lod	Desteklemiyor
GL_SGIS_color_range	Desteklemiyor
GL_SGIS_detail_texture	Desteklemiyor
GL_SGIS_fog_function	Desteklemiyor
GL_SGIS_generate_mipmap	Destekliyor
GL_SGIS_multisample	Desteklemiyor
GL_SGIS_multitexture	Desteklemiyor
GL_SGIS_pixel_texture	Desteklemiyor
GL_SGIS_point_line_texgen	Desteklemiyor
GL_SGIS_sharpen_texture	Desteklemiyor
GL_SGIS_texture_border_clamp	Desteklemiyor
GL_SGIS_texture_color_mask	Desteklemiyor
GL_SGIS_texture_edge_clamp	Desteklemiyor
GL_SGIS_texture_filter4	Desteklemiyor
GL_SGIS_texture_lod	Destekliyor
GL_SGIS_texture_select	Desteklemiyor
GL_SGIS_texture4D	Desteklemiyor
GL_SGIX_async	Desteklemiyor
GL_SGIX_async_histogram	Desteklemiyor
GL_SGIX_async_pixel	Desteklemiyor
GL_SGIX_blend_alpha_minmax	Desteklemiyor
GL_SGIX_clipmap	Desteklemiyor
GL_SGIX_convolution_accuracy	Desteklemiyor
GL_SGIX_depth_pass_instrument	Desteklemiyor
GL_SGIX_depth_texture	Destekliyor
GL_SGIX_flush_raster	Desteklemiyor
GL_SGIX_fog_offset	Desteklemiyor
GL_SGIX_fog_texture	Desteklemiyor
GL_SGIX_fragment_specular_lighting	Desteklemiyor
GL_SGIX_framezoom	Desteklemiyor
GL_SGIX_instruments	Desteklemiyor
GL_SGIX_interlace	Desteklemiyor
GL_SGIX_ir_instrument1	Desteklemiyor
GL_SGIX_list_priority	Desteklemiyor
GL_SGIX_pbuffer	Desteklemiyor
GL_SGIX_pixel_texture	Desteklemiyor
GL_SGIX_pixel_texture_bits	Desteklemiyor
GL_SGIX_reference_plane	Desteklemiyor
GL_SGIX_resample	Desteklemiyor
GL_SGIX_shadow	Destekliyor
GL_SGIX_shadow_ambient	Desteklemiyor
GL_SGIX_sprite	Desteklemiyor
GL_SGIX_subsample	Desteklemiyor
GL_SGIX_tag_sample_buffer	Desteklemiyor
GL_SGIX_texture_add_env	Desteklemiyor
GL_SGIX_texture_coordinate_clamp	Desteklemiyor

GL_SGIX_texture_lod_bias	Desteklemiyor
GL_SGIX_texture_multi_buffer	Desteklemiyor
GL_SGIX_texture_range	Desteklemiyor
GL_SGIX_texture_scale_bias	Desteklemiyor
GL_SGIX_vertex_preclip	Desteklemiyor
GL_SGIX_vertex_preclip_hint	Desteklemiyor
GL_SGIX_ycrcb	Desteklemiyor
GL_SGIX_ycrcb_subsample	Desteklemiyor
GL_SUN_convolution_border_modes	Desteklemiyor
GL_SUN_global_alpha	Desteklemiyor
GL_SUN_mesh_array	Desteklemiyor
GL_SUN_multi_draw_arrays	Desteklemiyor
GL_SUN_read_video_pixels	Desteklemiyor
GL_SUN_slice_accum	Destekliyor
GL_SUN_triangle_list	Desteklemiyor
GL_SUN_vertex	Desteklemiyor
GL_SUNX_constant_data	Desteklemiyor
GL_VIV_shader_binary	Desteklemiyor
GL_WGL_ARB_extensions_string	Desteklemiyor
GL_WGL_EXT_extensions_string	Desteklemiyor
GL_WGL_EXT_swap_control	Desteklemiyor
GL_WIN_phong_shading	Desteklemiyor
GL_WIN_specular_fog	Desteklemiyor
GL_WIN_swap_hint	Destekliyor
GLU_EXT_nurbs_tessellator	Desteklemiyor
GLU_EXT_object_space_tess	Desteklemiyor
GLU_SGL_filter4_parameters	Desteklemiyor
GLX_AMD_gpu_association	Desteklemiyor
GLX_ARB_create_context	Desteklemiyor
GLX_ARB_create_context_no_error	Desteklemiyor
GLX_ARB_create_context_profile	Desteklemiyor
GLX_ARB_create_context_robustness	Desteklemiyor
GLX_ARB_fbconfig_float	Desteklemiyor
GLX_ARB_framebuffer_sRGB	Desteklemiyor
GLX_ARB_get_proc_address	Desteklemiyor
GLX_ARB_multisample	Desteklemiyor
GLX_ARB_robustness_application_isolation	Desteklemiyor
GLX_ARB_robustness_share_group_isolation	Desteklemiyor
GLX_ARB_vertex_buffer_object	Desteklemiyor
GLX_EXT_buffer_age	Desteklemiyor
GLX_EXT_create_context_es_profile	Desteklemiyor
GLX_EXT_create_context_es2_profile	Desteklemiyor
GLX_EXT_fbconfig_packed_float	Desteklemiyor
GLX_EXT_framebuffer_sRGB	Desteklemiyor
GLX_EXT_import_context	Desteklemiyor
GLX_EXT_scene_marker	Desteklemiyor
GLX_EXT_swap_control	Desteklemiyor
GLX_EXT_swap_control_tear	Desteklemiyor
GLX_EXT_texture_from_pixmap	Desteklemiyor
GLX_EXT_visual_info	Desteklemiyor
GLX_EXT_visual_rating	Desteklemiyor
GLX_INTEL_swap_event	Desteklemiyor
GLX_MESA_agp_offset	Desteklemiyor
GLX_MESA_copy_sub_buffer	Desteklemiyor
GLX_MESA_multithread_makecurrent	Desteklemiyor
GLX_MESA_pixmap_colormap	Desteklemiyor
GLX_MESA_query_renderer	Desteklemiyor
GLX_MESA_release_buffers	Desteklemiyor
GLX_MESA_set_3dfx_mode	Desteklemiyor
GLX_MESA_swap_control	Desteklemiyor
GLX_NV_copy_image	Desteklemiyor
GLX_NV_delay_before_swap	Desteklemiyor
GLX_NV_float_buffer	Desteklemiyor
GLX_NV_multisample_coverage	Desteklemiyor
GLX_NV_present_video	Desteklemiyor
GLX_NV_swap_group	Desteklemiyor
GLX_NV_video_capture	Desteklemiyor
GLX_NV_video_out	Desteklemiyor
GLX_NV_video_output	Desteklemiyor
GLX_OML_interlace	Desteklemiyor
GLX_OML_swap_method	Desteklemiyor
GLX_OML_sync_control	Desteklemiyor
GLX_SGI_cushion	Desteklemiyor
GLX_SGI_make_current_read	Desteklemiyor
GLX_SGI_swap_control	Desteklemiyor
GLX_SGI_video_sync	Desteklemiyor
GLX_SGIS_blended_overlay	Desteklemiyor
GLX_SGIS_color_range	Desteklemiyor
GLX_SGIS_multisample	Desteklemiyor
GLX_SGIX_dm_buffer	Desteklemiyor
GLX_SGIX_fbconfig	Desteklemiyor
GLX_SGIX_hyperpipe	Desteklemiyor
GLX_SGIX_pbuffer	Desteklemiyor
GLX_SGIX_swap_barrier	Desteklemiyor
GLX_SGIX_swap_group	Desteklemiyor
GLX_SGIX_video_resize	Desteklemiyor
GLX_SGIX_video_source	Desteklemiyor
GLX_SGIX_visual_select_group	Desteklemiyor
GLX_SUN_get_transparent_index	Desteklemiyor
GLX_SUN_video_resize	Desteklemiyor
WGL_3DFX_gamma_control	Desteklemiyor
WGL_3DFX_multisample	Desteklemiyor
WGL_3DL_stereo_control	Desteklemiyor
WGL_AMD_gpu_association	Desteklemiyor
WGL_AMDX_gpu_association	Desteklemiyor
WGL_ARB_buffer_region	Destekliyor
WGL_ARB_context_flush_control	Destekliyor
WGL_ARB_create_context	Destekliyor
WGL_ARB_create_context_no_error	Destekliyor

WGL_ARB_create_context_profile	Destekliyor
WGL_ARB_create_context_robustness	Destekliyor
WGL_ARB_extensions_string	Destekliyor
WGL_ARB_framebuffer_sRGB	Desteklemiyor
WGL_ARB_make_current_read	Destekliyor
WGL_ARB_multisample	Destekliyor
WGL_ARB_pbuffer	Destekliyor
WGL_ARB_pixel_format	Destekliyor
WGL_ARB_pixel_format_float	Destekliyor
WGL_ARB_render_texture	Destekliyor
WGL_ARB_robustness_application_isolation	Desteklemiyor
WGL_ARB_robustness_share_group_isolation	Desteklemiyor
WGL_ATI_pbuffer_memory_hint	Desteklemiyor
WGL_ATI_pixel_format_float	Destekliyor
WGL_ATI_render_texture_rectangle	Desteklemiyor
WGL_EXT_buffer_region	Desteklemiyor
WGL_EXT_colorspace	Destekliyor
WGL_EXT_create_context_es_profile	Destekliyor
WGL_EXT_create_context_es2_profile	Destekliyor
WGL_EXT_depth_float	Desteklemiyor
WGL_EXT_display_color_table	Desteklemiyor
WGL_EXT_extensions_string	Destekliyor
WGL_EXT_framebuffer_sRGB	Destekliyor
WGL_EXT_framebuffer_sRGBWGL_ARB_create_context	Desteklemiyor
WGL_EXT_gamma_control	Desteklemiyor
WGL_EXT_make_current_read	Desteklemiyor
WGL_EXT_multisample	Desteklemiyor
WGL_EXT_pbuffer	Desteklemiyor
WGL_EXT_pixel_format	Desteklemiyor
WGL_EXT_pixel_format_packed_float	Destekliyor
WGL_EXT_render_texture	Desteklemiyor
WGL_EXT_swap_control	Destekliyor
WGL_EXT_swap_control_tear	Destekliyor
WGL_EXT_swap_interval	Desteklemiyor
WGL_I3D_digital_video_control	Desteklemiyor
WGL_I3D_gamma	Desteklemiyor
WGL_I3D_genlock	Desteklemiyor
WGL_I3D_image_buffer	Desteklemiyor
WGL_I3D_swap_frame_lock	Desteklemiyor
WGL_I3D_swap_frame_usage	Desteklemiyor
WGL_INTEL_cl_sharing	Desteklemiyor
WGL_MTX_video_preview	Desteklemiyor
WGL_NV_bridged_display	Desteklemiyor
WGL_NV_copy_image	Destekliyor
WGL_NV_delay_before_swap	Destekliyor
WGL_NV_DX_interop	Destekliyor
WGL_NV_DX_interop2	Destekliyor
WGL_NV_float_buffer	Destekliyor
WGL_NV_gpu_affinity	Desteklemiyor
WGL_NV_multigpu_context	Destekliyor
WGL_NV_multisample_coverage	Destekliyor
WGL_NV_present_video	Desteklemiyor
WGL_NV_render_depth_texture	Destekliyor
WGL_NV_render_texture_rectangle	Destekliyor
WGL_NV_swap_group	Desteklemiyor
WGL_NV_texture_rectangle	Desteklemiyor
WGL_NV_vertex_array_range	Desteklemiyor
WGL_NV_video_capture	Desteklemiyor
WGL_NV_video_output	Desteklemiyor
WGL_NVX_DX_interop	Destekliyor
WGL_OML_sync_control	Desteklemiyor
WGL_S3_s_c_sharingWGL_ARB_create_context_profile	Desteklemiyor

Desteklenen sıkıştırılmış doku biçimleri:

RGB DXT1	Destekliyor
RGBA DXT1	Desteklemiyor
RGBA DXT3	Destekliyor
RGBA DXT5	Destekliyor
RGB FXT1	Desteklemiyor
RGBA FXT1	Desteklemiyor
3Dc	Desteklemiyor

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

GPGPU

[CUDA: nVIDIA GeForce GTX 750 Ti (GM107)]

Aygit Özellikleri:

Aygit Adı	GeForce GTX 750 Ti
GPU Kod Adı	GM107
PCI Domain / Bus / Device	0 / 1 / 0
Saat Hızı	1084 MHz
Asynchronous Engines	4
Çoklu İşlemciler / Çekirdekler	5 / 640
L2 Önbellek	2 MB
Max Threads Per Multiprocessor	2048
Max Threads Per Block	1024
Max Registers Per Block	65536
Max 32-bit Registers Per Multiprocessor	65536
Max Instructions Per Kernel	512 milyon.
Warp Size	32 threads

Max Block Size	1024 x 1024 x 64
Max Grid Size	2147483647 x 65535 x 65535
Max 1D Texture Width	65536
Max 2D Texture Size	65536 x 65536
Max 3D Texture Size	4096 x 4096 x 4096
Max 1D Linear Texture Width	134217728
Max 2D Linear Texture Size	65536 x 65536
Max 2D Linear Texture Pitch	1048544 Bayt
Max 1D Layered Texture Width	16384
Max 1D Layered Texture Layers	2048
Max Mipmapped 1D Texture Width	16384
Max Mipmapped 2D Texture Size	16384 x 16384
Max Cubemap Texture Size	16384 x 16384
Max Cubemap Layered Texture Size	16384 x 16384
Max Cubemap Layered Texture Layers	2046
Max Texture Array Size	16384 x 16384
Max Texture Array Slices	2048
Max 1D Surface Width	16384
Max 2D Surface Size	65536 x 65536
Max 3D Surface Size	4096 x 4096 x 4096
Max 1D Layered Surface Width	16384
Max 1D Layered Surface Layers	2048
Max 2D Layered Surface Size	16384 x 16384
Max 2D Layered Surface Layers	2048
Compute Mode	Default: Multiple contexts allowed per device
Compute Capability	5.0
CUDA DLL	nvcuda.dll (27.21.14.5751 - nVIDIA ForceWare 457.51)

Bellek Özellikleri:

Bellek Saati	2700 MHz
Global Memory Bus Width	128 Bit
Total Memory	2 GB
Total Constant Memory	64 KB
Max Shared Memory Per Block	48 KB
Max Shared Memory Per Multiprocessor	64 KB
Max Memory Pitch	2147483647 Bayt
Texture Alignment	512 Bayt
Texture Pitch Alignment	32 Bayt
Surface Alignment	512 Bayt

Aygıt Özellikleri:

32-bit Floating-Point Atomic Addition	Destekliyor
32-bit Integer Atomic Operations	Destekliyor
64-bit Integer Atomic Operations	Destekliyor
Caching Globals in L1 Cache	Desteklemiyor
Caching Locals in L1 Cache	Destekliyor
Concurrent Kernel Execution	Destekliyor
Concurrent Memory Copy & Execute	Destekliyor
Double-Precision Floating-Point	Destekliyor
ECC	Etkin Değil
Funnel Shift	Destekliyor
Half-Precision Floating-Point	Desteklemiyor
Host Memory Mapping	Destekliyor
Integrated Device	Hayır
Managed Memory	Desteklemiyor
Multi-GPU Board	Hayır
Stream Priorities	Destekliyor
Surface Functions	Destekliyor
TCC Driver	Hayır
Warp Vote Functions	Destekliyor
__ballot()	Destekliyor
__syncthreads_and()	Destekliyor
__syncthreads_count()	Destekliyor
__syncthreads_or()	Destekliyor
__threadfence_system()	Destekliyor

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Direct3D: NVIDIA GeForce GTX 750 Ti (GM107)]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Adı	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
GPU Kod Adı	GM107
PCI-Aygıt	10DE-1380 / 1043-84E3 (Rev A2)
Adanmış Bellek	2007 MB
Sürücü Adı	nvidumd.dll
Sürücü Sürümü	27.21.14.5751 - nVIDIA ForceWare 457.51
Shader Model	SM 5.0
Max Threads	1024
Multiple UAV Access	8 UAVs
Thread Dispatch	3D
Thread Local Storage	32 KB

Aygıt Özellikleri:

10-bit Precision Floating-Point	Desteklemiyor
16-bit Precision Floating-Point	Desteklemiyor
Append/Consume Buffers	Destekliyor
Atomic Operations	Destekliyor
Double-Precision Floating-Point	Destekliyor
Gather4	Destekliyor
Indirect Compute Dispatch	Destekliyor
Map On Default Buffers	Destekliyor

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı
Ürün Bilgisi
Sürücü Yükleme
Sürücü Güncelleme

NVIDIA Corporation
<https://www.nvidia.com/geforce>
<https://www.nvidia.com/drivers>
<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[OpenCL: nVIDIA GeForce GTX 750 Ti (GM107)]

OpenCL Özellikleri:

Platform Adı NVIDIA CUDA
Platform Sağlayıcı NVIDIA Corporation
Platform Sürümü OpenCL 1.2 CUDA 11.1.114
Platform profili Full

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Adı GeForce GTX 750 Ti
GPU Kod Adı GM107
Aygıt Türü Grafik İşlemci (GPU)
Aygıt Sağlayıcı NVIDIA Corporation
Aygıt Sürümü OpenCL 1.2 CUDA
Aygıt Profili Full
Sürücü Sürümü 457.51
OpenCL C Sürümü OpenCL C 1.2
Saat Hızı 1084 MHz
İşlem Birimi / Çekirdekler 5 / 640
Address Space Size 32 Bit
Max 2D Image Size 16384 x 16384
Max 3D Image Size 4096 x 4096 x 4096
Max Image Array Size 2048
Max Image Buffer Size 134217728
Max Samplers 32
Max Work-Item Size 1024 x 1024 x 64
Max Work-Group Size 1024
Max Argument Size 4352 Bayt
Max Constant Buffer Size 64 KB
Max Constant Arguments 9
Max Printf Buffer Size 1 MB
Native ISA Vector Widths char1, short1, int1, float1, double1
Preferred Native Vector Widths char1, short1, int1, long1, float1, double1
Profiling Timer Resolution 1000 ns
CUDA Compute Capability 5.0
Max Registers Per Block 65536
Warp Size 32 threads
Asynchronous Engines 4
PCI Bus / Device 1 / 0
OpenCL DLL opencl.dll (2.2.5.0)

Bellek Özellikleri:

Global Memory 2 GB
Global Memory Cache 120 KB (Read/Write, 128-byte line)
Local Memory 48 KB
Max Memory Object Allocation Size 512 MB
Memory Base Address Alignment 4096 Bit
Min Data Type Alignment 128 Bayt

OpenCL Uygunluğu:

OpenCL 1.1 Evet (100%)
OpenCL 1.2 Evet (100%)
OpenCL 2.0 Hayır (62%)

Aygıt Özellikleri:

Command-Queue Out Of Order Execution Etkin
Command-Queue Profiling Etkin
Compiler Available Evet
Hata Düzeltme Desteklemiyor
Images Destekliyor
Kernel Execution Destekliyor
Linker Available Evet
Little-Endian Device Evet
Native Kernel Execution Desteklemiyor
Sub-Group Independent Forward Progress Desteklemiyor
SVM Atomics Desteklemiyor
SVM Coarse Grain Buffer Desteklemiyor
SVM Fine Grain Buffer Destekliyor
SVM Fine Grain System Desteklemiyor
Thread Trace Desteklemiyor
Unified Memory Hayır

Yarı-Duyarlılık Kayan-Nokta Kapasitesi:

Correctly Rounded Divide and Sqrt Desteklemiyor
Denorms Desteklemiyor
IEEE754-2008 FMA Desteklemiyor
INF and NaNs Desteklemiyor
Rounding to Infinity Desteklemiyor
Rounding to Nearest Even Desteklemiyor
Rounding to Zero Desteklemiyor
Software Basic Floating-Point Operations Hayır

Tek-Duarlılık Kayan-Nokta Kapasitesi:

Correctly Rounded Divide and Sqrt Destekliyor
Denorms Destekliyor
IEEE754-2008 FMA Destekliyor
INF and NaNs Destekliyor
Rounding to Infinity Destekliyor
Rounding to Nearest Even Destekliyor
Rounding to Zero Destekliyor
Software Basic Floating-Point Operations Hayır

Çift Duyarlılık Kayan-Nokta Kapasitesi:

Correctly Rounded Divide and Sqrt Desteklemiyor

Denorms	Destekliyor
IEEE754-2008 FMA	Destekliyor
INF and NaNs	Destekliyor
Rounding to Infinity	Destekliyor
Rounding to Nearest Even	Destekliyor
Rounding to Zero	Destekliyor
Software Basic Floating-Point Operations	Hayır

Aygit Uzantısı:

Toplam / Desteklenen Uzantılar	121 / 19
cl_altera_compiler_mode	Desteklemiyor
cl_altera_device_temperature	Desteklemiyor
cl_altera_live_object_tracking	Desteklemiyor
cl_amd_bus_addressable_memory	Desteklemiyor
cl_amd_c1x_atomics	Desteklemiyor
cl_amd_compile_options	Desteklemiyor
cl_amd_copy_buffer_p2p	Desteklemiyor
cl_amd_core_id	Desteklemiyor
cl_amd_d3d10_interop	Desteklemiyor
cl_amd_d3d9_interop	Desteklemiyor
cl_amd_device_attribute_query	Desteklemiyor
cl_amd_device_board_name	Desteklemiyor
cl_amd_device_memory_flags	Desteklemiyor
cl_amd_device_persistent_memory	Desteklemiyor
cl_amd_device_profiling_timer_offset	Desteklemiyor
cl_amd_device_topology	Desteklemiyor
cl_amd_event_callback	Desteklemiyor
cl_amd_fp64	Desteklemiyor
cl_amd_hsa	Desteklemiyor
cl_amd_image2d_from_buffer_read_only	Desteklemiyor
cl_amd_liquid_flash	Desteklemiyor
cl_amd_media_ops	Desteklemiyor
cl_amd_media_ops2	Desteklemiyor
cl_amd_offline_devices	Desteklemiyor
cl_amd_popcnt	Desteklemiyor
cl_amd_predefined_macros	Desteklemiyor
cl_amd_printf	Desteklemiyor
cl_amd_svm	Desteklemiyor
cl_amd_vec3	Desteklemiyor
cl_apple_contextloggingfunctions	Desteklemiyor
cl_apple_gl_sharing	Desteklemiyor
cl_apple_setmemobjectdestructor	Desteklemiyor
cl_arm_core_id	Desteklemiyor
cl_arm_import_memory	Desteklemiyor
cl_arm_import_memory_dma_buf	Desteklemiyor
cl_arm_import_memory_host	Desteklemiyor
cl_arm_integer_dot_product_int8	Desteklemiyor
cl_arm_non_uniform_work_group_size	Desteklemiyor
cl_arm_printf	Desteklemiyor
cl_arm_thread_limit_hint	Desteklemiyor
cl_ext_atomic_counters_32	Desteklemiyor
cl_ext_atomic_counters_64	Desteklemiyor
cl_ext_device_fission	Desteklemiyor
cl_ext_migrate_memobject	Desteklemiyor
cl_intel_accelerator	Desteklemiyor
cl_intel_advanced_motion_estimation	Desteklemiyor
cl_intel_ctz	Desteklemiyor
cl_intel_d3d11_nv12_media_sharing	Desteklemiyor
cl_intel_device_partition_by_names	Desteklemiyor
cl_intel_device_side_avc_motion_estimation	Desteklemiyor
cl_intel_driver_diagnostics	Desteklemiyor
cl_intel_dx9_media_sharing	Desteklemiyor
cl_intel_exec_by_local_thread	Desteklemiyor
cl_intel_media_block_io	Desteklemiyor
cl_intel_motion_estimation	Desteklemiyor
cl_intel_packed_yuv	Desteklemiyor
cl_intel_planar_yuv	Desteklemiyor
cl_intel_printf	Desteklemiyor
cl_intel_required_subgroup_size	Desteklemiyor
cl_intel_simultaneous_sharing	Desteklemiyor
cl_intel_spirv_device_side_avc_motion_estimation	Desteklemiyor
cl_intel_spirv_media_block_io	Desteklemiyor
cl_intel_spirv_subgroups	Desteklemiyor
cl_intel_subgroup_local_block_io	Desteklemiyor
cl_intel_subgroups	Desteklemiyor
cl_intel_subgroups_char	Desteklemiyor
cl_intel_subgroups_long	Desteklemiyor
cl_intel_subgroups_short	Desteklemiyor
cl_intel_thread_local_exec	Desteklemiyor
cl_intel_unified_shared_memory_preview	Desteklemiyor
cl_intel_unified_sharing	Desteklemiyor
cl_intel_va_api_media_sharing	Desteklemiyor
cl_intel_vec_len_hint	Desteklemiyor
cl_intel_visual_analytics	Desteklemiyor
cl_khr_3d_image_writes	Desteklemiyor
cl_khr_byte_addressable_store	Destekliyor
cl_khr_context_abort	Desteklemiyor
cl_khr_create_command_queue	Desteklemiyor
cl_khr_d3d10_sharing	Destekliyor
cl_khr_d3d11_sharing	Desteklemiyor
cl_khr_depth_images	Desteklemiyor
cl_khr_device_uuid	Destekliyor
cl_khr_dx9_media_sharing	Desteklemiyor
cl_khr_egl_event	Desteklemiyor
cl_khr_egl_image	Desteklemiyor
cl_khr_fp16	Desteklemiyor
cl_khr_fp64	Destekliyor
cl_khr_gl_depth_images	Desteklemiyor

cl_khr_gl_event	Desteklemiyor
cl_khr_gl_msaa_sharing	Desteklemiyor
cl_khr_gl_sharing	Destekliyor
cl_khr_global_int32_base_atomics	Destekliyor
cl_khr_global_int32_extended_atomics	Destekliyor
cl_khr_icd	Destekliyor
cl_khr_il_program	Desteklemiyor
cl_khr_image2d_from_buffer	Desteklemiyor
cl_khr_initialize_memory	Desteklemiyor
cl_khr_int64_base_atomics	Destekliyor
cl_khr_int64_extended_atomics	Destekliyor
cl_khr_local_int32_base_atomics	Destekliyor
cl_khr_local_int32_extended_atomics	Destekliyor
cl_khr_mipmap_image	Desteklemiyor
cl_khr_mipmap_image_writes	Desteklemiyor
cl_khr_priority_hints	Desteklemiyor
cl_khr_select_fprounding_mode	Desteklemiyor
cl_khr_spir	Desteklemiyor
cl_khr_spirv_no_integer_wrap_decoration	Desteklemiyor
cl_khr_srgb_image_writes	Desteklemiyor
cl_khr_subgroups	Desteklemiyor
cl_khr_terminate_context	Desteklemiyor
cl_khr_throttle_hints	Desteklemiyor
cl_nv_compiler_options	Destekliyor
cl_nv_copy_opts	Destekliyor
cl_nv_create_buffer	Destekliyor
cl_nv_d3d10_sharing	Destekliyor
cl_nv_d3d11_sharing	Destekliyor
cl_nv_d3d9_sharing	Desteklemiyor
cl_nv_device_attribute_query	Destekliyor
cl_nv_pragma_unroll	Destekliyor
cl_qcom_ext_host_ptr	Desteklemiyor
cl_qcom_ion_host_ptr	Desteklemiyor

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

Vulkan

[GeForce GTX 750 Ti (GM107)]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Adı	GeForce GTX 750 Ti
Device Code Name	GM107
Aygıt Türü	Discrete GPU
Device UUID	D9-D1-0B-E7-EF-30-D6-5C-39-EA-AD-A3-7A-03-28-34
PCI-Aygıt	10DE-1380
Bellek Boyutu	2307712 KB
Max 1D Image Size	16384
Max 2D Image Size	16384 x 16384
Max 3D Image Size	2048 x 2048 x 2048
Max Cube Image Size	16384 x 16384
Max Image Layers	2048
Max Texel Buffer Elements	134217728
Max Uniform Buffer Range	65536
Max Storage Buffer Range	4294967295
Max Push Constants Size	256 Bayt
Max Memory Allocation Count	4096
Max Sampler Allocation Count	4000
Buffer Image Granularity	65536 Bayt
Sparse Address Space Size	1099511627775 Bayt
Max Bound Descriptor Sets	32
Max Per-Stage Descriptor Samplers	1048576
Max Per-Stage Descriptor Uniform Buffers	15
Max Per-Stage Descriptor Storage Buffers	1048576
Max Per-Stage Descriptor Sampled Images	1048576
Max Per-Stage Descriptor Storage Images	1048576
Max Per-Stage Descriptor Input Attachments	1048576
Max Per-Stage Resources	4294967295
Max Descriptor Set Samplers	1048576
Max Descriptor Set Uniform Buffers	90
Max Descriptor Set Dynamic Uniform Buffers	15
Max Descriptor Set Storage Buffers	1048576
Max Descriptor Set Dynamic Storage Buffers	16
Max Descriptor Set Sampled Images	1048576
Max Descriptor Set Storage Images	1048576
Max Descriptor Set Input Attachments	1048576
Max Vertex Input Attributes	32
Max Vertex Input Bindings	32
Max Vertex Input Attribute Offset	2047
Max Vertex Input Binding Stride	2048
Max Vertex Output Components	128
Max Tessellation Generation Level	64
Max Tessellation Patch Size	32
Max Tessellation Control Per-Vertex Input Components	128
Max Tessellation Control Per-Vertex Output Components	128
Max Tessellation Control Per-Patch Output Components	120
Max Tessellation Control Total Output Components	4216
Max Tessellation Evaluation Input Components	128
Max Tessellation Evaluation Output Components	128
Max Geometry Shader Invocations	32
Max Geometry Input Components	128
Max Geometry Output Components	128

Max Geometry Output Vertices	1024
Max Geometry Total Output Components	1024
Max Fragment Input Components	128
Max Fragment Output Attachments	8
Max Fragment DualSrc Attachments	1
Max Fragment Combined Output Resources	16
Max Compute Shared Memory Size	49152 Bayt
Max Compute Work Group Count	X: 2147483647, Y: 65535, Z: 65535
Max Compute Work Group Invocations	1536
Max Compute Work Group Size	X: 1536, Y: 1024, Z: 64
Subpixel Precision Bits	8
Subtexel Precision Bits	8
Mipmap Precision Bits	8
Max Draw Indexed Index Value	4294967295
Max Draw Indirect Count	4294967295
Max Sampler LOD Bias	15.000000
Max Sampler Anisotropy	16.000000
Max Viewports	16
Max Viewport Size	16384 x 16384
Viewport Bounds Range	-32768.000000 ... 32768.000000
Viewport Subpixel Bits	8
Min Memory Map Alignment	64 Bayt
Min Texel Buffer Offset Alignment	16 Bayt
Min Uniform Buffer Offset Alignment	256 Bayt
Min Storage Buffer Offset Alignment	16 Bayt
Min / Max Texel Offset	-8 / 7
Min / Max Texel Gather Offset	-32 / 31
Min / Max Interpolation Offset	-0.500000 / 0.437500
Subpixel Interpolation Offset Bits	4
Max Framebuffer Size	16384 x 16384
Max Framebuffer Layers	2048
Framebuffer Color Sample Counts	0x0000000F
Framebuffer Depth Sample Counts	0x0000000F
Framebuffer Stencil Sample Counts	0x0000000F
Framebuffer No Attachments Sample Counts	0x0000000F
Max Color Attachments	8
Sampled Image Color Sample Counts	0x0000000F
Sampled Image Integer Sample Counts	0x0000000F
Sampled Image Depth Sample Counts	0x0000000F
Sampled Image Stencil Sample Counts	0x0000000F
Storage Image Sample Counts	0x0000000F
Max Sample Mask Words	1
Timestamp Period	1.000000 ns
Max Clip Distances	8
Max Cull Distances	8
Max Combined Clip and Cull Distances	8
Discrete Queue Priorities	2
Point Size Range	1.000000 ... 2047.937500
Line Width Range	1.000000 ... 64.000000
Point Size Granularity	0.062500
Line Width Granularity	0.062500
Optimal Buffer Copy Offset Alignment	1 Bayt
Optimal Buffer Copy Row Pitch Alignment	1 Bayt
Non-Coherent Atom Size	64 Bayt
Sürücü Sürümü	457.204.0
API Sürümü	1.2.142
Vulkan DLL	C:\Windows\system32\vulkan-1.dll (1.2.141.0)

Aygıt Özellikleri:

Alpha To One	Destekliyor
Anisotropic Filtering	Destekliyor
ASTC LDR Texture Compression	Desteklemiyor
BC Texture Compression	Destekliyor
Depth Bias Clamping	Destekliyor
Depth Bounds Tests	Destekliyor
Depth Clamping	Destekliyor
Draw Indirect First Instance	Destekliyor
Dual Source Blend Operations	Destekliyor
ETC2 and EAC Texture Compression	Desteklemiyor
Fragment Stores and Atomics	Destekliyor
Full Draw Index Uint32	Destekliyor
Geometry Shader	Destekliyor
Image Cube Array	Destekliyor
Independent Blend	Destekliyor
Inherited Queries	Destekliyor
Large Points	Destekliyor
Logic Operations	Destekliyor
Multi-Draw Indirect	Destekliyor
Multi Viewport	Destekliyor
Occlusion Query Precise	Destekliyor
Pipeline Statistics Query	Destekliyor
Point and Wireframe Fill Modes	Destekliyor
Robust Buffer Access	Destekliyor
Sample Rate Shading	Destekliyor
Shader Clip Distance	Destekliyor
Shader Cull Distance	Destekliyor
Shader Float64	Destekliyor
Shader Image Gather Extended	Destekliyor
Shader Int16	Destekliyor
Shader Int64	Destekliyor
Shader Resource Min LOD	Desteklemiyor
Shader Resource Residency	Desteklemiyor
Shader Sampled Image Array Dynamic Indexing	Destekliyor
Shader Storage Buffer Array Dynamic Indexing	Destekliyor
Shader Storage Image Array Dynamic Indexing	Destekliyor
Shader Storage Image Extended Formats	Destekliyor
Shader Storage Image Multisample	Destekliyor
Shader Storage Image Read Without Format	Destekliyor
Shader Storage Image Write Without Format	Destekliyor

Shader Tesselation and Geometry Point Size	Destekliyor
Shader Uniform Buffer Array Dynamic Indexing	Destekliyor
Sparse Binding	Destekliyor
Sparse Residency 2 Samples	Desteklemiyor
Sparse Residency 4 Samples	Desteklemiyor
Sparse Residency 8 Samples	Desteklemiyor
Sparse Residency 16 Samples	Desteklemiyor
Sparse Residency Aliased	Desteklemiyor
Sparse Residency Aligned Mip Size	Evet
Sparse Residency Buffer	Desteklemiyor
Sparse Residency Image 2D	Desteklemiyor
Sparse Residency Image 3D	Desteklemiyor
Sparse Residency Non-Resident Strict	Hayır
Sparse Residency Standard 2D Block Shape	Evet
Sparse Residency Standard 2D Multisample Block Shape	Evet
Sparse Residency Standard 3D Block Shape	Evet
Standard Sample Locations	Evet
Strict Line Rasterization	Evet
Tesselation Shader	Destekliyor
Timestamps on All Graphics and Compute Queues	Destekliyor
Variable Multisample Rate	Destekliyor
Vertex Pipeline Stores and Atomics	Destekliyor
Wide Lines	Destekliyor

Queue:

Queue Count	16
Timestamp Valid Bits	64
Min Image Transfer Granularity	1 x 1 x 1
Compute Operations	Destekliyor
Graphics Operations	Destekliyor
Sparse Memory Management Operations	Destekliyor
Transfer Operations	Destekliyor

Queue:

Queue Count	1
Timestamp Valid Bits	64
Min Image Transfer Granularity	1 x 1 x 1
Compute Operations	Desteklemiyor
Graphics Operations	Desteklemiyor
Sparse Memory Management Operations	Destekliyor
Transfer Operations	Destekliyor

Memory Heap:

Heap Type	Yerel
Heap Size	2055808 KB
Host Cached	Hayır
Host Coherent	Hayır
Host Visible	Hayır
Lazily Allocated	Hayır

Memory Heap:

Heap Type	Uzak
Heap Size	4162900 KB
Host Cached	Evet
Host Coherent	Evet
Host Visible	Evet
Lazily Allocated	Hayır

Memory Heap:

Heap Type	Yerel
Heap Size	246 MB
Host Cached	Hayır
Host Coherent	Evet
Host Visible	Evet
Lazily Allocated	Hayır

Aygit Uzantısı:

VK_EXT_blend_operation_advanced	Destekliyor
VK_EXT_buffer_device_address	Destekliyor
VK_EXT_calibrated_timestamps	Destekliyor
VK_EXT_conditional_rendering	Destekliyor
VK_EXT_custom_border_color	Destekliyor
VK_EXT_depth_clip_enable	Destekliyor
VK_EXT_depth_range_unrestricted	Destekliyor
VK_EXT_descriptor_indexing	Destekliyor
VK_EXT_discard_rectangles	Destekliyor
VK_EXT_external_memory_host	Destekliyor
VK_EXT_full_screen_exclusive	Destekliyor
VK_EXT_hdr_metadata	Destekliyor
VK_EXT_host_query_reset	Destekliyor
VK_EXT_index_type_uint8	Destekliyor
VK_EXT_inline_uniform_block	Destekliyor
VK_EXT_line_rasterization	Destekliyor
VK_EXT_memory_budget	Destekliyor
VK_EXT_memory_priority	Destekliyor
VK_EXT_pci_bus_info	Destekliyor
VK_EXT_pipeline_creation_cache_control	Destekliyor
VK_EXT_pipeline_creation_feedback	Destekliyor
VK_EXT_private_data	Destekliyor
VK_EXT_robustness2	Destekliyor
VK_EXT_scalar_block_layout	Destekliyor
VK_EXT_separate_stencil_usage	Destekliyor
VK_EXT_shader_demote_to_helper_invocation	Destekliyor
VK_EXT_shader_subgroup_ballot	Destekliyor
VK_EXT_shader_subgroup_vote	Destekliyor
VK_EXT_subgroup_size_control	Destekliyor
VK_EXT_texel_buffer_alignment	Destekliyor
VK_EXT_tooling_info	Destekliyor

VK_EXT_transform_feedback	Destekliyor
VK_EXT_vertex_attribute_divisor	Destekliyor
VK_EXT_ycbcr_image_arrays	Destekliyor
VK_KHR_16bit_storage	Destekliyor
VK_KHR_8bit_storage	Destekliyor
VK_KHR_bind_memory2	Destekliyor
VK_KHR_buffer_device_address	Destekliyor
VK_KHR_create_renderpass2	Destekliyor
VK_KHR_dedicated_allocation	Destekliyor
VK_KHR_depth_stencil_resolve	Destekliyor
VK_KHR_descriptor_update_template	Destekliyor
VK_KHR_device_group	Destekliyor
VK_KHR_draw_indirect_count	Destekliyor
VK_KHR_driver_properties	Destekliyor
VK_KHR_external_fence	Destekliyor
VK_KHR_external_fence_win32	Destekliyor
VK_KHR_external_memory	Destekliyor
VK_KHR_external_memory_win32	Destekliyor
VK_KHR_external_semaphore	Destekliyor
VK_KHR_external_semaphore_win32	Destekliyor
VK_KHR_get_memory_requirements2	Destekliyor
VK_KHR_image_format_list	Destekliyor
VK_KHR_imageless_framebuffer	Destekliyor
VK_KHR_maintenance1	Destekliyor
VK_KHR_maintenance2	Destekliyor
VK_KHR_maintenance3	Destekliyor
VK_KHR_multiview	Destekliyor
VK_KHR_pipeline_executable_properties	Destekliyor
VK_KHR_push_descriptor	Destekliyor
VK_KHR_relaxed_block_layout	Destekliyor
VK_KHR_sampler_mirror_clamp_to_edge	Destekliyor
VK_KHR_sampler_ycbcr_conversion	Destekliyor
VK_KHR_separate_depth_stencil_layouts	Destekliyor
VK_KHR_shader_atomic_int64	Destekliyor
VK_KHR_shader_clock	Destekliyor
VK_KHR_shader_draw_parameters	Destekliyor
VK_KHR_shader_float_controls	Destekliyor
VK_KHR_shader_float16_int8	Destekliyor
VK_KHR_shader_non_semantic_info	Destekliyor
VK_KHR_shader_subgroup_extended_types	Destekliyor
VK_KHR_spirv_1_4	Destekliyor
VK_KHR_storage_buffer_storage_class	Destekliyor
VK_KHR_swapchain	Destekliyor
VK_KHR_swapchain_mutable_format	Destekliyor
VK_KHR_timeline_semaphore	Destekliyor
VK_KHR_uniform_buffer_standard_layout	Destekliyor
VK_KHR_variable_pointers	Destekliyor
VK_KHR_vulkan_memory_model	Destekliyor
VK_KHR_win32_keyed_mutex	Destekliyor
VK_NV_dedicated_allocation	Destekliyor
VK_NV_dedicated_allocation_image_aliasing	Destekliyor
VK_NV_device_diagnostic_checkpoints	Destekliyor
VK_NV_device_diagnostics_config	Destekliyor
VK_NV_device_generated_commands	Destekliyor
VK_NV_external_memory	Destekliyor
VK_NV_external_memory_win32	Destekliyor
VK_NV_shader_sm_builtins	Destekliyor
VK_NV_shader_subgroup_partitioned	Destekliyor
VK_NV_win32_keyed_mutex	Destekliyor
VK_NVX_multiview_per_view_attributes	Destekliyor

Instance Extensions:

VK_EXT_debug_report	Destekliyor
VK_EXT_debug_utils	Destekliyor
VK_EXT_swapchain_colorspace	Destekliyor
VK_KHR_device_group_creation	Destekliyor
VK_KHR_external_fence_capabilities	Destekliyor
VK_KHR_external_memory_capabilities	Destekliyor
VK_KHR_external_semaphore_capabilities	Destekliyor
VK_KHR_get_physical_device_properties2	Destekliyor
VK_KHR_get_surface_capabilities2	Destekliyor
VK_KHR_surface	Destekliyor
VK_KHR_surface_protected_capabilities	Destekliyor
VK_KHR_win32_surface	Destekliyor
VK_NV_external_memory_capabilities	Destekliyor

Aygt Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

Yazı Tipleri

Yazı Tipi Ailesi	Tür	Stil	Karakter Ayarı	Karakter Boyutu	Karakter Genişliği
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Baltık	31 x 43	30 %
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Batı	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	CHINESE_GB2312	31 x 43	30 %
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Hangul(Johab)	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	İbranice	31 x 43	30 %
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Japonca	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Türkçe	31 x 43	30 %
@Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Vietnam Dili	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %

@Malgun Gothic	Swiss	Regular	Batı	15 x 43	40 %
@Malgun Gothic	Swiss	Regular	Hangul	15 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	32 x 43	29 %
@Microsoft JhengHei Light	Swiss	Regular	CHINESE_BIG5	32 x 43	29 %
@Microsoft JhengHei Light	Swiss	Regular	Yunanca	32 x 43	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	32 x 41	29 %
@Microsoft JhengHei UI Light	Swiss	Regular	CHINESE_BIG5	32 x 41	29 %
@Microsoft JhengHei UI Light	Swiss	Regular	Yunanca	32 x 41	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	40 %
@Microsoft JhengHei UI	Swiss	Normal	CHINESE_BIG5	15 x 41	40 %
@Microsoft JhengHei UI	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 43	40 %
@Microsoft JhengHei	Swiss	Normal	CHINESE_BIG5	15 x 43	40 %
@Microsoft JhengHei	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	29 %
@Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	CHINESE_GB2312	15 x 41	29 %
@Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	Kril	15 x 41	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	29 %
@Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	Türkçe	15 x 41	29 %
@Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	Yunanca	15 x 41	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	29 %
@Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	CHINESE_GB2312	15 x 42	29 %
@Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	Kril	15 x 42	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	29 %
@Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	Türkçe	15 x 42	29 %
@Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	Yunanca	15 x 42	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	40 %
@Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	CHINESE_GB2312	15 x 41	40 %
@Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	Kril	15 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	40 %
@Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	Türkçe	15 x 41	40 %
@Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	40 %
@Microsoft YaHei	Swiss	Normal	CHINESE_GB2312	15 x 42	40 %
@Microsoft YaHei	Swiss	Normal	Kril	15 x 42	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	40 %
@Microsoft YaHei	Swiss	Normal	Türkçe	15 x 42	40 %
@Microsoft YaHei	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 42	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
@MingLiU_HKSCS-ExtB	Roman	Regular	CHINESE_BIG5	16 x 32	40 %
@MingLiU-ExtB	Roman	Regular	Batı	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
@MS Gothic	Modern	Regular	Baltık	16 x 32	40 %
@MS Gothic	Modern	Regular	Batı	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
@MS Gothic	Modern	Regular	Kril	16 x 32	40 %
@MS Gothic	Modern	Regular	Orta Avrupa	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
@MS Gothic	Modern	Regular	Yunanca	16 x 32	40 %
@MS PGothic	Swiss	Regular	Baltık	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
@MS PGothic	Swiss	Regular	Japonca	13 x 32	40 %
@MS PGothic	Swiss	Regular	Kril	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
@MS PGothic	Swiss	Regular	Türkçe	13 x 32	40 %
@MS PGothic	Swiss	Regular	Yunanca	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
@MS UI Gothic	Swiss	Regular	Batı	13 x 32	40 %
@MS UI Gothic	Swiss	Regular	Japonca	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
@MS UI Gothic	Swiss	Regular	Orta Avrupa	13 x 32	40 %
@MS UI Gothic	Swiss	Regular	Türkçe	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
@NSimSun	Modern	Regular	Batı	16 x 32	40 %
@NSimSun	Modern	Regular	CHINESE_GB2312	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
@PMingLiU-ExtB	Roman	Regular	CHINESE_BIG5	16 x 32	40 %
@SimSun	Special	Regular	Batı	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
@SimSun-ExtB	Modern	Normal	Batı	16 x 32	40 %
@SimSun-ExtB	Modern	Normal	CHINESE_GB2312	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	30 %
@Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Batı	31 x 41	30 %
@Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Japonca	31 x 41	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	30 %
@Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Orta Avrupa	31 x 41	30 %
@Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Türkçe	31 x 41	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	30 %
@Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Baltık	31 x 41	50 %
@Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Batı	31 x 41	50 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	50 %
@Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Kril	31 x 41	50 %
@Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Orta Avrupa	31 x 41	50 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	50 %
@Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Yunanca	31 x 41	50 %
@Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Baltık	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	30 %
@Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Japonca	17 x 43	30 %
@Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Kril	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	30 %
@Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 43	30 %
@Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Yunanca	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 43	60 %
@Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Batı	19 x 43	60 %
@Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Japonca	19 x 43	60 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 43	60 %
@Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Orta Avrupa	19 x 43	60 %
@Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Türkçe	19 x 43	60 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 43	60 %

Bahnschrift SemiLight SemiConde	Swiss	SemiLight SemiCondensed	Baltık	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight SemiConde	Swiss	SemiLight SemiCondensed	Batı	18 x 38	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight SemiConde	Swiss	SemiLight SemiCondensed	Orta Avrupa	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight SemiConde	Swiss	SemiLight SemiCondensed	Türkçe	18 x 38	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight SemiConde	Swiss	SemiLight SemiCondensed	Yunanca	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight	Swiss	SemiLight	Baltık	18 x 38	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight	Swiss	SemiLight	Kril	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight	Swiss	SemiLight	Orta Avrupa	18 x 38	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight	Swiss	SemiLight	Vietnam Dili	18 x 38	35 %
Bahnschrift SemiLight	Swiss	SemiLight	Yunanca	18 x 38	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 38	40 %
Bahnschrift	Swiss	Regular	Batı	18 x 38	40 %
Bahnschrift	Swiss	Regular	Kril	18 x 38	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 38	40 %
Bahnschrift	Swiss	Regular	Türkçe	18 x 38	40 %
Bahnschrift	Swiss	Regular	Vietnam Dili	18 x 38	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 38	40 %
Calibri Light	Swiss	Regular	Arapça	17 x 39	30 %
Calibri Light	Swiss	Regular	Baltık	17 x 39	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	30 %
Calibri Light	Swiss	Regular	İbranice	17 x 39	30 %
Calibri Light	Swiss	Regular	Kril	17 x 39	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	30 %
Calibri Light	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 39	30 %
Calibri Light	Swiss	Regular	Vietnam Dili	17 x 39	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	30 %
Calibri	Swiss	Regular	Arapça	17 x 39	40 %
Calibri	Swiss	Regular	Baltık	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Calibri	Swiss	Regular	İbranice	17 x 39	40 %
Calibri	Swiss	Regular	Kril	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Calibri	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 39	40 %
Calibri	Swiss	Regular	Vietnam Dili	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Cambria Math	Roman	Regular	Baltık	20 x 179	40 %
Cambria Math	Roman	Regular	Batı	20 x 179	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	20 x 179	40 %
Cambria Math	Roman	Regular	Orta Avrupa	20 x 179	40 %
Cambria Math	Roman	Regular	Türkçe	20 x 179	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	20 x 179	40 %
Cambria Math	Roman	Regular	Yunanca	20 x 179	40 %
Cambria	Roman	Regular	Baltık	20 x 38	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	20 x 38	40 %
Cambria	Roman	Regular	Kril	20 x 38	40 %
Cambria	Roman	Regular	Orta Avrupa	20 x 38	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	20 x 38	40 %
Cambria	Roman	Regular	Vietnam Dili	20 x 38	40 %
Cambria	Roman	Regular	Yunanca	20 x 38	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Candara Light	Swiss	Regular	Batı	17 x 39	40 %
Candara Light	Swiss	Regular	Kril	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Candara Light	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 39	40 %
Candara Light	Swiss	Regular	Vietnam Dili	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Candara	Swiss	Regular	Baltık	17 x 39	40 %
Candara	Swiss	Regular	Batı	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Candara	Swiss	Regular	Orta Avrupa	17 x 39	40 %
Candara	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Candara	Swiss	Regular	Yunanca	17 x 39	40 %
Comic Sans MS	Script	Normal	Baltık	15 x 45	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 45	40 %
Comic Sans MS	Script	Normal	Kril	15 x 45	40 %
Comic Sans MS	Script	Normal	Orta Avrupa	15 x 45	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 45	40 %
Comic Sans MS	Script	Normal	Yunanca	15 x 45	40 %
Consolas	Modern	Regular	Baltık	18 x 37	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 37	40 %
Consolas	Modern	Regular	Kril	18 x 37	40 %
Consolas	Modern	Regular	Orta Avrupa	18 x 37	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 37	40 %
Consolas	Modern	Regular	Vietnam Dili	18 x 37	40 %
Consolas	Modern	Regular	Yunanca	18 x 37	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Constantia	Roman	Regular	Batı	17 x 39	40 %
Constantia	Roman	Regular	Kril	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Constantia	Roman	Regular	Türkçe	17 x 39	40 %
Constantia	Roman	Regular	Vietnam Dili	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Corbel Light	Swiss	Regular	Baltık	16 x 39	30 %
Corbel Light	Swiss	Regular	Batı	16 x 39	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 39	30 %
Corbel Light	Swiss	Regular	Orta Avrupa	16 x 39	30 %
Corbel Light	Swiss	Regular	Türkçe	16 x 39	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 39	30 %
Corbel Light	Swiss	Regular	Yunanca	16 x 39	30 %
Corbel	Swiss	Regular	Baltık	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Corbel	Swiss	Regular	Kril	17 x 39	40 %
Corbel	Swiss	Regular	Orta Avrupa	17 x 39	40 %

[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 39	40 %
Corbel	Swiss	Regular	Vietnam Dili	17 x 39	40 %
Corbel	Swiss	Regular	Yunanca	17 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 36	40 %
Courier New	Modern	Normal	Baltık	19 x 36	40 %
Courier New	Modern	Normal	Batu	19 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 36	40 %
Courier New	Modern	Normal	Kril	19 x 36	40 %
Courier New	Modern	Normal	Orta Avrupa	19 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 36	40 %
Courier New	Modern	Normal	Vietnam Dili	19 x 36	40 %
Courier New	Modern	Normal	Yunanca	19 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	8 x 13	40 %
Ebrima	Special	Normal	Baltık	19 x 43	40 %
Ebrima	Special	Normal	Batu	19 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 43	40 %
Ebrima	Special	Normal	Türkçe	19 x 43	40 %
Fixedsys	Swiss		Türkçe	8 x 15	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 36	40 %
Franklin Gothic Medium	Swiss	Normal	Batu	14 x 36	40 %
Franklin Gothic Medium	Swiss	Normal	Kril	14 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 36	40 %
Franklin Gothic Medium	Swiss	Normal	Türkçe	14 x 36	40 %
Franklin Gothic Medium	Swiss	Normal	Yunanca	14 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 59	40 %
Gabriola	Decorative	Regular	Batu	16 x 59	40 %
Gabriola	Decorative	Regular	Kril	16 x 59	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 59	40 %
Gabriola	Decorative	Regular	Türkçe	16 x 59	40 %
Gabriola	Decorative	Regular	Yunanca	16 x 59	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	21 x 43	40 %
Georgia	Roman	Normal	Baltık	14 x 36	40 %
Georgia	Roman	Normal	Batu	14 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 36	40 %
Georgia	Roman	Normal	Orta Avrupa	14 x 36	40 %
Georgia	Roman	Normal	Türkçe	14 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 36	40 %
HoloLens MDL2 Assets	Roman	Normal	Batu	34 x 32	40 %
Impact	Swiss	Normal	Baltık	19 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 39	40 %
Impact	Swiss	Normal	Kril	19 x 39	40 %
Impact	Swiss	Normal	Orta Avrupa	19 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 39	40 %
Impact	Swiss	Normal	Yunanca	19 x 39	40 %
Ink Free	Script	Normal	Batu	17 x 40	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	26 x 73	40 %
Leelawadee UI Semilight	Swiss	Normal	Batu	17 x 43	35 %
Leelawadee UI Semilight	Swiss	Normal	Tay Dili	17 x 43	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	35 %
Leelawadee UI	Swiss	Normal	Batu	17 x 43	40 %
Leelawadee UI	Swiss	Normal	Tay Dili	17 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	40 %
Lucida Console	Modern	Normal	Batu	19 x 32	40 %
Lucida Console	Modern	Normal	Kril	19 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 32	40 %
Lucida Console	Modern	Normal	Türkçe	19 x 32	40 %
Lucida Console	Modern	Normal	Yunanca	19 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 49	40 %
Lucida Sans Unicode	Swiss	Normal	Batu	16 x 49	40 %
Lucida Sans Unicode	Swiss	Normal	İbranice	16 x 49	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 49	40 %
Lucida Sans Unicode	Swiss	Normal	Orta Avrupa	16 x 49	40 %
Lucida Sans Unicode	Swiss	Normal	Türkçe	16 x 49	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 49	40 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Baltık	31 x 43	30 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Batu	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	CHINESE_GB2312	31 x 43	30 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Hangul(Johab)	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	İbranice	31 x 43	30 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Japonca	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Türkçe	31 x 43	30 %
Malgun Gothic Semilight	Swiss	Regular	Vietnam Dili	31 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	30 %
Malgun Gothic	Swiss	Regular	Batu	15 x 43	40 %
Malgun Gothic	Swiss	Regular	Hangul	15 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 32	50 %
Microsoft Himalaya	Special	Regular	Batu	13 x 32	40 %
Microsoft JhengHei Light	Swiss	Regular	Batu	32 x 43	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	32 x 43	29 %
Microsoft JhengHei Light	Swiss	Regular	Yunanca	32 x 43	29 %
Microsoft JhengHei UI Light	Swiss	Regular	Batu	32 x 41	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	32 x 41	29 %
Microsoft JhengHei UI Light	Swiss	Regular	Yunanca	32 x 41	29 %
Microsoft JhengHei UI	Swiss	Normal	Batu	15 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	40 %
Microsoft JhengHei UI	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 41	40 %
Microsoft JhengHei	Swiss	Normal	Batu	15 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 43	40 %
Microsoft JhengHei	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 43	40 %
Microsoft New Tai Lue	Swiss	Regular	Batu	19 x 42	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	24 x 41	40 %
Microsoft Sans Serif	Swiss	Normal	Arapça	14 x 36	40 %
Microsoft Sans Serif	Swiss	Normal	Baltık	14 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 36	40 %
Microsoft Sans Serif	Swiss	Normal	İbranice	14 x 36	40 %
Microsoft Sans Serif	Swiss	Normal	Kril	14 x 36	40 %

[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 36	40 %
Microsoft Sans Serif	Swiss	Normal	Tay Dili	14 x 36	40 %
Microsoft Sans Serif	Swiss	Normal	Türkçe	14 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 36	40 %
Microsoft Sans Serif	Swiss	Normal	Yunanca	14 x 36	40 %
Microsoft Tai Le	Swiss	Regular	Batı	19 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	29 %
Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	CHINESE_GB2312	15 x 41	29 %
Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	Kril	15 x 41	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	29 %
Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	Türkçe	15 x 41	29 %
Microsoft YaHei Light	Swiss	Regular	Yunanca	15 x 41	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	29 %
Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	CHINESE_GB2312	15 x 42	29 %
Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	Kril	15 x 42	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	29 %
Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	Türkçe	15 x 42	29 %
Microsoft YaHei UI Light	Swiss	Regular	Yunanca	15 x 42	29 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	40 %
Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	CHINESE_GB2312	15 x 41	40 %
Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	Kril	15 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 41	40 %
Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	Türkçe	15 x 41	40 %
Microsoft YaHei UI	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	40 %
Microsoft YaHei	Swiss	Normal	CHINESE_GB2312	15 x 42	40 %
Microsoft YaHei	Swiss	Normal	Kril	15 x 42	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 42	40 %
Microsoft YaHei	Swiss	Normal	Türkçe	15 x 42	40 %
Microsoft YaHei	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 42	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	21 x 32	40 %
MingLiU_HKSCS-ExtB	Roman	Regular	Batı	16 x 32	40 %
MingLiU_HKSCS-ExtB	Roman	Regular	CHINESE_BIG5	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
MingLiU-ExtB	Roman	Regular	CHINESE_BIG5	16 x 32	40 %
Modern	Modern		OEM/DOS	19 x 37	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 34	40 %
MS Gothic	Modern	Regular	Baltık	16 x 32	40 %
MS Gothic	Modern	Regular	Batı	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
MS Gothic	Modern	Regular	Kril	16 x 32	40 %
MS Gothic	Modern	Regular	Orta Avrupa	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
MS Gothic	Modern	Regular	Yunanca	16 x 32	40 %
MS PGothic	Swiss	Regular	Baltık	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
MS PGothic	Swiss	Regular	Japonca	13 x 32	40 %
MS PGothic	Swiss	Regular	Kril	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
MS PGothic	Swiss	Regular	Türkçe	13 x 32	40 %
MS PGothic	Swiss	Regular	Yunanca	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	5 x 13	40 %
MS Serif	Roman		Türkçe	5 x 13	40 %
MS UI Gothic	Swiss	Regular	Baltık	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
MS UI Gothic	Swiss	Regular	Japonca	13 x 32	40 %
MS UI Gothic	Swiss	Regular	Kril	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 32	40 %
MS UI Gothic	Swiss	Regular	Türkçe	13 x 32	40 %
MS UI Gothic	Swiss	Regular	Yunanca	13 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 52	40 %
Myanmar Text	Swiss	Regular	Batı	18 x 60	40 %
Nirmala UI Semilight	Swiss	Normal	Batı	30 x 43	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 43	40 %
NSimSun	Modern	Regular	Batı	16 x 32	40 %
NSimSun	Modern	Regular	CHINESE_GB2312	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 43	40 %
Palatino Linotype	Roman	Normal	Batı	14 x 43	40 %
Palatino Linotype	Roman	Normal	Kril	14 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 43	40 %
Palatino Linotype	Roman	Normal	Türkçe	14 x 43	40 %
Palatino Linotype	Roman	Normal	Vietnam Dili	14 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 43	40 %
PMingLiU-ExtB	Roman	Regular	Batı	16 x 32	40 %
PMingLiU-ExtB	Roman	Regular	CHINESE_BIG5	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 38	40 %
Roman	Roman		OEM/DOS	22 x 37	40 %
Script	Script		OEM/DOS	16 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	33 x 32	40 %
Segoe Print	Special	Regular	Baltık	21 x 56	40 %
Segoe Print	Special	Regular	Batı	21 x 56	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	21 x 56	40 %
Segoe Print	Special	Regular	Orta Avrupa	21 x 56	40 %
Segoe Print	Special	Regular	Türkçe	21 x 56	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	21 x 56	40 %
Segoe Script	Script	Normal	Baltık	22 x 51	40 %
Segoe Script	Script	Normal	Batı	22 x 51	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	22 x 51	40 %
Segoe Script	Script	Normal	Orta Avrupa	22 x 51	40 %
Segoe Script	Script	Normal	Türkçe	22 x 51	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	22 x 51	40 %
Segoe UI Black	Swiss	Regular	Baltık	20 x 43	90 %
Segoe UI Black	Swiss	Regular	Batı	20 x 43	90 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	20 x 43	90 %
Segoe UI Black	Swiss	Regular	Orta Avrupa	20 x 43	90 %
Segoe UI Black	Swiss	Regular	Türkçe	20 x 43	90 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	20 x 43	90 %
Segoe UI Black	Swiss	Regular	Yunanca	20 x 43	90 %

Segoe UI Emoji	Swiss	Normal	Batı	40 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	27 x 43	40 %
Segoe UI Light	Swiss	Regular	Arapça	17 x 43	30 %
Segoe UI Light	Swiss	Regular	Baltık	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	30 %
Segoe UI Light	Swiss	Regular	İbranice	17 x 43	30 %
Segoe UI Light	Swiss	Regular	Kril	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	30 %
Segoe UI Light	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 43	30 %
Segoe UI Light	Swiss	Regular	Vietnam Dili	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	30 %
Segoe UI Semibold	Swiss	Regular	Arapça	18 x 43	60 %
Segoe UI Semibold	Swiss	Regular	Baltık	18 x 43	60 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 43	60 %
Segoe UI Semibold	Swiss	Regular	İbranice	18 x 43	60 %
Segoe UI Semibold	Swiss	Regular	Kril	18 x 43	60 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 43	60 %
Segoe UI Semibold	Swiss	Regular	Türkçe	18 x 43	60 %
Segoe UI Semibold	Swiss	Regular	Vietnam Dili	18 x 43	60 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 43	60 %
Segoe UI Semilight	Swiss	Regular	Arapça	18 x 43	35 %
Segoe UI Semilight	Swiss	Regular	Baltık	18 x 43	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 43	35 %
Segoe UI Semilight	Swiss	Regular	İbranice	18 x 43	35 %
Segoe UI Semilight	Swiss	Regular	Kril	18 x 43	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 43	35 %
Segoe UI Semilight	Swiss	Regular	Türkçe	18 x 43	35 %
Segoe UI Semilight	Swiss	Regular	Vietnam Dili	18 x 43	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 43	35 %
Segoe UI Symbol	Swiss	Normal	Batı	23 x 43	40 %
Segoe UI	Swiss	Normal	Arapça	17 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	40 %
Segoe UI	Swiss	Normal	Batı	17 x 43	40 %
Segoe UI	Swiss	Normal	İbranice	17 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	40 %
Segoe UI	Swiss	Normal	Orta Avrupa	17 x 43	40 %
Segoe UI	Swiss	Normal	Türkçe	17 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	40 %
Segoe UI	Swiss	Normal	Yunanca	17 x 43	40 %
SimSun	Special	Regular	Batı	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 32	40 %
SimSun-ExtB	Modern	Normal	Batı	16 x 32	40 %
SimSun-ExtB	Modern	Normal	CHINESE_GB2312	16 x 32	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 46	40 %
Sitka Banner	Special	Regular	Batı	16 x 46	40 %
Sitka Banner	Special	Regular	Kril	16 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 46	40 %
Sitka Banner	Special	Regular	Türkçe	16 x 46	40 %
Sitka Banner	Special	Regular	Vietnam Dili	16 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 46	40 %
Sitka Display	Special	Regular	Baltık	17 x 46	40 %
Sitka Display	Special	Regular	Batı	17 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 46	40 %
Sitka Display	Special	Regular	Orta Avrupa	17 x 46	40 %
Sitka Display	Special	Regular	Türkçe	17 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 46	40 %
Sitka Display	Special	Regular	Yunanca	17 x 46	40 %
Sitka Heading	Special	Regular	Baltık	17 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 46	40 %
Sitka Heading	Special	Regular	Kril	17 x 46	40 %
Sitka Heading	Special	Regular	Orta Avrupa	17 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 46	40 %
Sitka Heading	Special	Regular	Vietnam Dili	17 x 46	40 %
Sitka Heading	Special	Regular	Yunanca	17 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	21 x 47	40 %
Sitka Small	Special	Regular	Batı	21 x 47	40 %
Sitka Small	Special	Regular	Kril	21 x 47	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	21 x 47	40 %
Sitka Small	Special	Regular	Türkçe	21 x 47	40 %
Sitka Small	Special	Regular	Vietnam Dili	21 x 47	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	21 x 47	40 %
Sitka Subheading	Special	Regular	Baltık	18 x 46	40 %
Sitka Subheading	Special	Regular	Batı	18 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 46	40 %
Sitka Subheading	Special	Regular	Orta Avrupa	18 x 46	40 %
Sitka Subheading	Special	Regular	Türkçe	18 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	18 x 46	40 %
Sitka Subheading	Special	Regular	Yunanca	18 x 46	40 %
Sitka Text	Special	Regular	Baltık	19 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 46	40 %
Sitka Text	Special	Regular	Kril	19 x 46	40 %
Sitka Text	Special	Regular	Orta Avrupa	19 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 46	40 %
Sitka Text	Special	Regular	Vietnam Dili	19 x 46	40 %
Sitka Text	Special	Regular	Yunanca	19 x 46	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	2 x 3	40 %
Syllfaen	Roman	Regular	Baltık	13 x 42	40 %
Syllfaen	Roman	Regular	Batı	13 x 42	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 42	40 %
Syllfaen	Roman	Regular	Orta Avrupa	13 x 42	40 %
Syllfaen	Roman	Regular	Türkçe	13 x 42	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 42	40 %
Symbol	Roman	Normal	Simge	19 x 39	40 %
System	Swiss		Türkçe	7 x 16	70 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 39	40 %
Tahoma	Swiss	Normal	Baltık	14 x 39	40 %
Tahoma	Swiss	Normal	Batı	14 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 39	40 %
Tahoma	Swiss	Normal	Kril	14 x 39	40 %

Tahoma	Swiss	Normal	Orta Avrupa	14 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 39	40 %
Tahoma	Swiss	Normal	Türkçe	14 x 39	40 %
Tahoma	Swiss	Normal	Vietnam Dili	14 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	14 x 39	40 %
Terminal	Modern		OEM/DOS	8 x 12	40 %
Times New Roman	Roman	Normal	Arapça	13 x 35	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 35	40 %
Times New Roman	Roman	Normal	Batı	13 x 35	40 %
Times New Roman	Roman	Normal	İbranice	13 x 35	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 35	40 %
Times New Roman	Roman	Normal	Orta Avrupa	13 x 35	40 %
Times New Roman	Roman	Normal	Türkçe	13 x 35	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	13 x 35	40 %
Times New Roman	Roman	Normal	Yunanca	13 x 35	40 %
Trebuchet MS	Swiss	Normal	Baltık	15 x 37	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 37	40 %
Trebuchet MS	Swiss	Normal	Kril	15 x 37	40 %
Trebuchet MS	Swiss	Normal	Orta Avrupa	15 x 37	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	15 x 37	40 %
Trebuchet MS	Swiss	Normal	Yunanca	15 x 37	40 %
Unispace	Modern	Bold	Baltık	20 x 38	70 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	20 x 38	70 %
Unispace	Modern	Bold	Orta Avrupa	20 x 38	70 %
Unispace	Modern	Bold	Türkçe	20 x 38	70 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 39	40 %
Verdana	Swiss	Normal	Batı	16 x 39	40 %
Verdana	Swiss	Normal	Kril	16 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 39	40 %
Verdana	Swiss	Normal	Türkçe	16 x 39	40 %
Verdana	Swiss	Normal	Vietnam Dili	16 x 39	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	16 x 39	40 %
Webdings	Roman	Normal	Simge	31 x 32	40 %
Wingdings	Special	Regular	Simge	28 x 36	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	30 %
Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Batı	31 x 41	30 %
Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Japonca	31 x 41	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	30 %
Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Orta Avrupa	31 x 41	30 %
Yu Gothic Light	Swiss	Regular	Türkçe	31 x 41	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	30 %
Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Baltık	31 x 41	50 %
Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Batı	31 x 41	50 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	50 %
Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Kril	31 x 41	50 %
Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Orta Avrupa	31 x 41	50 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	50 %
Yu Gothic Medium	Swiss	Regular	Yunanca	31 x 41	50 %
Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Baltık	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	30 %
Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Japonca	17 x 43	30 %
Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Kril	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	30 %
Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 43	30 %
Yu Gothic UI Light	Swiss	Regular	Yunanca	17 x 43	30 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 43	60 %
Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Batı	19 x 43	60 %
Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Japonca	19 x 43	60 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 43	60 %
Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Orta Avrupa	19 x 43	60 %
Yu Gothic UI Semibold	Swiss	Regular	Türkçe	19 x 43	60 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	19 x 43	60 %
Yu Gothic UI Semilight	Swiss	Regular	Baltık	17 x 43	35 %
Yu Gothic UI Semilight	Swiss	Regular	Batı	17 x 43	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	35 %
Yu Gothic UI Semilight	Swiss	Regular	Kril	17 x 43	35 %
Yu Gothic UI Semilight	Swiss	Regular	Orta Avrupa	17 x 43	35 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	35 %
Yu Gothic UI Semilight	Swiss	Regular	Yunanca	17 x 43	35 %
Yu Gothic UI	Swiss	Regular	Baltık	17 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	40 %
Yu Gothic UI	Swiss	Regular	Japonca	17 x 43	40 %
Yu Gothic UI	Swiss	Regular	Kril	17 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	17 x 43	40 %
Yu Gothic UI	Swiss	Regular	Türkçe	17 x 43	40 %
Yu Gothic UI	Swiss	Regular	Yunanca	17 x 43	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	40 %
Yu Gothic	Swiss	Regular	Batı	31 x 41	40 %
Yu Gothic	Swiss	Regular	Japonca	31 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	40 %
Yu Gothic	Swiss	Regular	Orta Avrupa	31 x 41	40 %
Yu Gothic	Swiss	Regular	Türkçe	31 x 41	40 %
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	31 x 41	40 %

Windows Ses

Aygıt	Tanımlayıcı	Aygıt Tanımı
midi-out.0	0001 001B	Microsoft GS Wavetable Synth
mixer.0	0001 0068	Hoparlör (Realtek High Definiti
mixer.1	0001 0068	24G1WG4 (NVIDIA High Definition
mixer.2	0001 0068	Realtek Digital Output (Realtek
mixer.3	0001 0068	Mikrofon (Realtek High Definiti
wave-in.0	0001 0065	Mikrofon (Realtek High Definiti
wave-out.0	0001 0064	Hoparlör (Realtek High Definiti
wave-out.1	0001 0064	24G1WG4 (NVIDIA High Definition
wave-out.2	0001 0064	Realtek Digital Output (Realtek

Aygıt Tanımı	Tür
nVIDIA GM107 HDMI/DP @ nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller	PCI
Realtek ALC887 @ Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]	PCI

HD Audio

[Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]]

Aygıt Özellikleri:	
Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]
Aygıt Tanımı (Windows)	High Definition Audio Denetleyicisi
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 27 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C20
AltSistem Kimliği	1043-8576
Uyarılama	05
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C20&SUBSYS_85761043&REV_05

Aygıt Üreticisi:	
Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.intel.com/products/chipsets
Sürücü Yükleme	https://www.intel.com/support/chipsets
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=bioupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Realtek ALC887]

Aygıt Özellikleri:	
Aygıt Tanımı	Realtek ALC887
Aygıt Tanımı (Windows)	Realtek High Definition Audio
Aygıt Türü	Audio
Yol Türü	HDAUDIO
Aygıt Kimliği	10EC-0887
AltSistem Kimliği	1043-8576
Uyarılama	1003
Donanım Kimliği	HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10EC&DEV_0887&SUBSYS_10438576&REV_1003

Aygıt Üreticisi:	
Firma Adı	Realtek Semiconductor Corp.
Ürün Bilgisi	https://www.realtek.com/products
Sürücü Yükleme	https://www.realtek.com/downloads
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller]

Aygıt Özellikleri:	
Aygıt Tanımı	nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller
Aygıt Tanımı (Windows)	High Definition Audio Denetleyicisi
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	1 / 0 / 1
Aygıt Kimliği	10DE-0FBC
AltSistem Kimliği	1043-84E3
Uyarılama	A1
Donanım Kimliği	PCI\VEN_10DE&DEV_0FBC&SUBSYS_84E31043&REV_A1

Aygıt Üreticisi:	
Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/page/mobo.html
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/Download/index.aspx
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=bioupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[nVIDIA GM107 HDMI/DP]

Aygıt Özellikleri:	
Aygıt Tanımı	nVIDIA GM107 HDMI/DP
Aygıt Tanımı (Windows)	NVIDIA High Definition Audio
Aygıt Türü	Audio
Yol Türü	HDAUDIO
Aygıt Kimliği	10DE-0060
AltSistem Kimliği	1043-84E3
Uyarılama	1001
Donanım Kimliği	HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10DE&DEV_0060&SUBSYS_104384E3&REV_1001

Aygıt Üreticisi:	
Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/page/mobo.html
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/Download/index.aspx
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

Ses Kodekleri

[Fraunhofer IIS MPEG Layer-3 Codec (decode only)]

ACM Sürücü Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Fraunhofer IIS MPEG Layer-3 Codec (decode only)
Telif Hakkı Bildirimi	Copyright © 1996-1999 Fraunhofer Institut Integrierte Schaltungen IIS

Sürücü Nitelikleri	decoder only version
Sürücü Sürümü	1.09

[Microsoft ADPCM CODEC]

ACM Sürücü Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Microsoft ADPCM CODEC
Telif Hakkı Bildirimi	Telif Hakkı (C) 1992-1996 Microsoft Corporation
Sürücü Nitelikleri	Microsoft ADPCM ses verisi sıkıştırır ve açar.
Sürücü Sürümü	4.00

[Microsoft CCITT G.711 A-Law ve u-Law CODEC]

ACM Sürücü Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Microsoft CCITT G.711 A-Law ve u-Law CODEC
Telif Hakkı Bildirimi	Telif Hakkı (c) 1993-1996 Microsoft Corporation
Sürücü Nitelikleri	CCITT G.711 A-Law ve u-Law ses verisini sıkıştırır ve açar.
Sürücü Sürümü	4.00

[Microsoft GSM 6.10 Müzik CODEC]

ACM Sürücü Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Microsoft GSM 6.10 Müzik CODEC
Telif Hakkı Bildirimi	Telif Hakkı (C) 1993-1996 Microsoft Corporation
Sürücü Nitelikleri	ETSI-GSM (European Telecommunications Standards Institute-Groupe Special Mobile) önerileri 6.10'a bağlı kalarak ses verisini sıkıştırır ve açar.
Sürücü Sürümü	4.00

[Microsoft IMA ADPCM CODEC]

ACM Sürücü Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Microsoft IMA ADPCM CODEC
Telif Hakkı Bildirimi	Telif Hakkı (C) 1992-1996 Microsoft Corporation
Sürücü Nitelikleri	IMA ADPCM ses verisini sıkıştırır ve açar.
Sürücü Sürümü	4.00

[Microsoft PCM Dönüştürücüsü]

ACM Sürücü Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Microsoft PCM Dönüştürücüsü
Telif Hakkı Bildirimi	Telif Hakkı (C) 1992-1996 Microsoft Corporation
Sürücü Nitelikleri	Frekansı ve PCM ses verisi örneği bitlerini dönüştürür.
Sürücü Sürümü	5.00

Görüntü Kodekleri

Sürücü	Sürüm	Tanım
iccvd.dll	1.10.0.11	Cinepak® Codec Bileşeni
iyuv_32.dll	10.0.19041.561 (WinBuild.160101.0800)	Intel Indeo(R) Video YUV Codec
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
msvidc32.dll	10.0.19041.561 (WinBuild.160101.0800)	Microsoft Video 1 Sıkıştırıcı
msyuv.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	Microsoft UYVY Video Decompressor
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
tsbyuv.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	Toshiba Video Codec

MCI

[AVIVideo]

MCI Aygıt Özellikleri:

Aygıt	AVIVideo
Adı	Video for Windows
Tanım	Video For Windows MCI sürücüsü
Tür	Digital Video Device
Sürücü	mciavi32.dll
Durum	Etkin

MCI Nitelikleri:

Birleşik Aygıt	Evet
Kütüğe Dayalı Aygıt	Evet
Çıkarılabilir	Hayır
Çalınabilir	Evet
Ters Çalınabilir	Evet
Kayıt Yapabilir	Hayır
Veri Kaydı Yapabilir	Hayır
Veriyi Dondurabilir	Hayır
Veriyi Kilitleyebilir	Hayır
Kareyi genişletebilir	Evet
Girişi genişletebilir	Hayır
Test Edilebilir	Evet
Ses Yetenekli	Evet
Görüntü Yetenekli	Evet
Donuk Resim Yetenekli	Hayır

[CDAudio]

MCI Aygıt Özellikleri:

Aygıt	CDAudio
Tanım	Cdaudio aygıtları için MCI sürücüsü
Sürücü	mcicda.dll
Durum	Etkin

[MPEGVideo]

MCI Aygıt Özellikleri:

Aygıt	MPEGVideo
Adı	DirectShow
Tanım	DirectShow MCI Sürücü
Tür	Digital Video Device
Sürücü	mciqtz32.dll
Durum	Etkin

MCI Nitelikleri:

Birleşik Aygıt	Evet
Kütüğe Dayalı Aygıt	Evet
Çıkarılabilir	Hayır
Çalınabilir	Evet
Ters Çalınabilir	Hayır
Kayıt Yapabilir	Hayır
Veri Kaydı Yapabilir	Hayır
Veriyi Dondurabilir	Hayır
Veriyi Kilitleyebilir	Hayır
Kareyi genişletebilir	Evet
Girişi genişletebilir	Hayır
Test Edilebilir	Evet
Ses Yetenekli	Evet
Görüntü Yetenekli	Evet
Donuk Resim Yetenekli	Hayır

[Sequencer]**MCI Aygıt Özellikleri:**

Aygıt	Sequencer
Adı	MIDI Sıralayıcı
Tanım	Microsoft MCI MIDI Ardışılmalıyıcı
Tür	Sequencer Device
Sürücü	mciseq.dll
Durum	Etkin

MCI Nitelikleri:

Birleşik Aygıt	Evet
Kütüğe Dayalı Aygıt	Evet
Çıkarılabilir	Hayır
Çalınabilir	Evet
Kayıt Yapabilir	Hayır
Veri Kaydı Yapabilir	Hayır
Ses Yetenekli	Evet
Görüntü Yetenekli	Hayır

[WaveAudio]**MCI Aygıt Özellikleri:**

Aygıt	WaveAudio
Adı	Ses
Tanım	MCI driver for waveform audio
Tür	Waveform Audio Device
Sürücü	mciwave.dll
Durum	Etkin

MCI Nitelikleri:

Birleşik Aygıt	Evet
Kütüğe Dayalı Aygıt	Evet
Çıkarılabilir	Hayır
Çalınabilir	Evet
Kayıt Yapabilir	Evet
Veri Kaydı Yapabilir	Evet
Ses Yetenekli	Evet
Görüntü Yetenekli	Hayır

SAPI**SAPI Özellikleri:**

SAPI4 Sürümü	-
SAPI5 Sürümü	5.3.24603.0

Ses (SAPI5):

Adı	Microsoft Zira Desktop - English (United States)
Ses Yolu	C:\Windows\Speech\Engines\TTS\en-US\M1033ZIR
Yaş	Yetişkin
Çinsiyet	Kadın
Dil	İngilizce (Amerikan)
Sağlayıcı	Microsoft
Sürüm	11.0
DLL Dosyası	C:\Windows\SysWOW64\speech\engines\tts\MSTTSEngine.dll (x86)
CLSID	{C64501F6-E6E6-451f-A150-25D0839BC510}

Windows Depolama**[SanDisk SSD PLUS 240GB]****Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	SanDisk SSD PLUS 240GB
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	disk.inf

INF Section disk_install.NT

[WDC WD10EZEX-08M2NA0]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı WDC WD10EZEX-08M2NA0
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası disk.inf
INF Section disk_install.NT

[Standart SATA AHCI Denetleyici]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı Standard SATA AHCI Controller
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası mshdc.inf
INF Section msahci_Inst

Sürücü Kaynakları:

IRQ 65536
Bellek F7216000-F72167FF
Bağlantı Noktası F020-F03F
Bağlantı Noktası F040-F043
Bağlantı Noktası F050-F057
Bağlantı Noktası F060-F063
Bağlantı Noktası F070-F077

[Microsoft Depolama Alanları Denetleyicisi]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı Microsoft Storage Spaces Controller
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.423
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası spaceport.inf
INF Section Spaceport_Install

Mantıksal Sürücüler

Sürücü	Sürücü Türü	Dosya Sistemi	Toplam Boyut	Kullanılan Alan	Boş Alan	% Boş	Birim Seri No
[TRIAL VERSION]	Yerel Disk	NTFS	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
D:	Yerel Disk	NTFS	952813 MB	131 MB	952681 MB	100 %	3E87-DF9B

Fiziksel Sürücüler

[Sürücü #1 - WDC WD10EZEX-08M2NA0 (931 GB) D:]

Bölüm	Bölüm Türü	Sürücü	Bölüm Başlangıcı	Bölüm Uzunluğu
#1	MS Recovery		1 MB	300 MB
#2	EFI System		301 MB	99 MB
#3	MS Reserved		400 MB	128 MB
#4	Basic Data	D:	528 MB	952813 MB
#5	MS Recovery		953342 MB	527 MB

[Sürücü #2 - SanDisk SSD PLUS 240GB (223 GB) C:]

Bölüm	Bölüm Türü	Sürücü	Bölüm Başlangıcı	Bölüm Uzunluğu
#1	MS Reserved		1 MB	16 MB
#2	Basic Data	C:	17 MB	228919 MB

ASPI

Host-Hesabı	ID	LUN	Aygıt Türü	Sağlayıcı	Model	Rev	Extra Bilgi
00	00	00	Disk Sürücüsü	SanDisk	SSD PLUS 240GB		
00	00	00	Disk Sürücüsü	WDC	WD10EZEX-08M2NA0	01.0	
00		07	Host Bağdaştırıcı	storahci			

ATA

[WDC WD10EZEX-08M2NA0 (WD-WMC3F0J5X27C)]

ATA Aygıt Özellikleri:

Model Kimliği WDC WD10EZEX-08M2NA0
Seri Numarası WD-WMC3F0J5X27C
Uyarılama 01.01A01
World Wide Name 5-0014EE-05951E617
Aygıt Türü SATA-III
Parametreler 1938021 Silindir, 16 Kafa, 63 Kesim/İz, 512 Bayt/Kesim
LBA Kesimleri 1953525168
Fiziksel / Mantıksal Kesim 4 KB / 512 Bayt
Çoklu Kesim 16

EnYüksek PIO Aktarım Modu	PIO 4
EnYüksek MWDMA Aktarım Modu	MWDMA 2
EnYüksek UDMA Aktarım Modu	UDMA 5
Etkin UDMA Aktarım Modu	UDMA 5
Biçimlendirilmemiş Kapasite	953870 MB
Dönme Hızı	7200 RPM
ATA Standardı	ACS-2

ATA Aygıt Nitelikleri:

48-bit LBA	Destekliyor, Etkin
Automatic Acoustic Management (AAM)	Desteklemiyor
Device Configuration Overlay (DCO)	Destekliyor, Etkin
DMA Setup Auto-Activate	Destekliyor, Etkin Değil
Free-Fall Control	Desteklemiyor
General Purpose Logging (GPL)	Destekliyor, Etkin
Hardware Feature Control	Desteklemiyor
Host Protected Area (HPA)	Destekliyor, Etkin
HPA Security Extensions	Destekliyor, Etkin Değil
Hybrid Information Feature	Desteklemiyor
In-Order Data Delivery	Desteklemiyor
Native Command Queuing (NCQ)	Destekliyor
NCQ Autosense	Desteklemiyor
NCQ Priority Information	Destekliyor
NCQ Queue Management Command	Desteklemiyor
NCQ Streaming	Desteklemiyor
Phy Event Counters	Destekliyor
Read Look-Ahead	Destekliyor, Etkin
Release Interrupt	Desteklemiyor
Güvenlik Modu	Destekliyor, Etkin Değil
Sense Data Reporting (SDR)	Desteklemiyor
Service Interrupt	Desteklemiyor
S.M.A.R.T.	Destekliyor, Etkin
SMART Error Logging	Destekliyor, Etkin
SMART Self-Test	Destekliyor, Etkin
Software Settings Preservation (SSP)	Destekliyor, Etkin
Streaming	Desteklemiyor
Tagged Command Queuing (TCQ)	Desteklemiyor
Yazma Ön Belleği	Destekliyor, Etkin
Write-Read-Verify	Desteklemiyor

SSD Nitelikleri:

Data Set Management	Desteklemiyor
Deterministic Read After TRIM	Desteklemiyor
TRIM Komutu	Desteklemiyor

Güç Yönetim Nitelikleri:

Gelişmiş Güç Yönetimi (APM)	Desteklemiyor
Automatic Partial to Slumber Transitions (APST)	Etkin Değil
Device Initiated Interface Power Management (DIPM)	Desteklemiyor
Device Sleep (DEVSLEP)	Desteklemiyor
Extended Power Conditions (EPC)	Desteklemiyor
Host Initiated Interface Power Management (HIPM)	Desteklemiyor
IDLE IMMEDIATE With UNLOAD FEATURE	Destekliyor, Etkin
Link Power State Device Sleep	Desteklemiyor
Güç Yönetimi	Destekliyor, Etkin
Power-Up In Standby (PUIS)	Desteklemiyor

ATA Komutları:

DEVICE RESET	Desteklemiyor
DOWNLOAD MICROCODE	Destekliyor, Etkin
FLUSH CACHE	Destekliyor, Etkin
FLUSH CACHE EXT	Destekliyor, Etkin
NOP	Desteklemiyor
READ BUFFER	Destekliyor, Etkin
WRITE BUFFER	Destekliyor, Etkin

Disk Aygıtı Teknik Bilgisi:

Üretici	Western Digital
Sabit Disk Ailesi	Caviar Blue
Fiziksel Boyut	3.5"
Biçimlendirilmiş Kapasite	1 TB
Fiziksel Boyutlar	147 x 101.6 x 25.4 mm
Ağırlık(En Fazla)	440 g
Ortalama Dönme Gecikmesi	4.2 ms
Dönme Hızı	7200 RPM
En Yüksek İç Veri Hızı	1200 MBit/s
Arabirim	SATA-III
Arabellekten bilgisayara veri hızı	600 MB/s
Arabellek Büyüklüğü	64 MB

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı	Western Digital Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.wdc.com/products/internal-storage.html
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[SanDisk SSD PLUS 240GB (203998807114)]

ATA Aygıt Özellikleri:

Model Kimliği	SanDisk SSD PLUS 240GB
Seri Numarası	203998807114
Uyarılama	UF4004RL
World Wide Name	5-001B44-8BBC44C0F
Aygıt Türü	SATA-III
Parametreler	465141 Silindir, 16 Kafa, 63 Kesim/İz, 512 Bayt/Kesim
LBA Kesimleri	468862128
Fiziksel / Mantıksal Kesim	512 Bayt / 512 Bayt
Çoklu Kesim	1
EnYüksek PIO Aktarım Modu	PIO 4

EnYüksek MWDMA Aktarım Modu	MWDMA 2
EnYüksek UDMA Aktarım Modu	UDMA 6
Etkin UDMA Aktarım Modu	UDMA 5
Biçimlendirilmemiş Kapasite	228937 MB
Fiziksel Boyut	2.5"
Dönme Hızı	SSD

ATA Aygıt Nitelikleri:

48-bit LBA	Destekliyor, Etkin
Automatic Acoustic Management (AAM)	Desteklemiyor
Device Configuration Overlay (DCO)	Destekliyor, Etkin
DMA Setup Auto-Activate	Desteklemiyor
Free-Fall Control	Desteklemiyor
General Purpose Logging (GPL)	Destekliyor, Etkin
Hardware Feature Control	Desteklemiyor
Host Protected Area (HPA)	Destekliyor, Etkin
HPA Security Extensions	Destekliyor, Etkin Değil
Hybrid Information Feature	Desteklemiyor
In-Order Data Delivery	Desteklemiyor
Native Command Queuing (NCQ)	Destekliyor
NCQ Autosense	Desteklemiyor
NCQ Priority Information	Desteklemiyor
NCQ Queue Management Command	Desteklemiyor
NCQ Streaming	Desteklemiyor
Phy Event Counters	Destekliyor
Read Look-Ahead	Destekliyor, Etkin
Release Interrupt	Desteklemiyor
Güvenlik Modu	Destekliyor, Etkin Değil
Sense Data Reporting (SDR)	Desteklemiyor
Service Interrupt	Desteklemiyor
S.M.A.R.T.	Destekliyor, Etkin
SMART Error Logging	Destekliyor, Etkin
SMART Self-Test	Destekliyor, Etkin
Software Settings Preservation (SSP)	Destekliyor, Etkin
Streaming	Desteklemiyor
Tagged Command Queuing (TCQ)	Desteklemiyor
Yazma Ön Belleği	Destekliyor, Etkin
Write-Read-Verify	Desteklemiyor

SSD Nitelikleri:

Data Set Management	Destekliyor
Deterministic Read After TRIM	Destekliyor
TRIM Komutu	Destekliyor

Güç Yönetim Nitelikleri:

Gelişmiş Güç Yönetimi (APM)	Destekliyor, Etkin Değil
Automatic Partial to Slumber Transitions (APST)	Etkin Değil
Device Initiated Interface Power Management (DIPM)	Destekliyor, Etkin Değil
Device Sleep (DEVSLP)	Desteklemiyor
Extended Power Conditions (EPC)	Desteklemiyor
Host Initiated Interface Power Management (HIPM)	Desteklemiyor
IDLE IMMEDIATE With UNLOAD FEATURE	Desteklemiyor
Link Power State Device Sleep	Destekliyor, Etkin Değil
Güç Yönetimi	Destekliyor, Etkin
Power-Up In Standby (PUIS)	Desteklemiyor

ATA Komutları:

DEVICE RESET	Desteklemiyor
DOWNLOAD MICROCODE	Destekliyor, Etkin
FLUSH CACHE	Destekliyor, Etkin
FLUSH CACHE EXT	Destekliyor, Etkin
NOP	Desteklemiyor
READ BUFFER	Destekliyor, Etkin
WRITE BUFFER	Destekliyor, Etkin

SSD Fiziksel Bilgi:

Üretici	SanDisk
SSD Ailesi	Plus
Fiziksel Boyut	2.5"
Biçimlendirilmiş Kapasite	240 GB
Denetimci Türü	Silicon Motion SM2246XT
Flash Bellek Türü	SanDisk
Fiziksel Boyutlar	100.5 x 69.85 x 7 mm
En yüksek Sıralı Okuma Hızı	530 MB/s
En yüksek Sıralı Yazma Hızı	440 MB/s
Arabirim	SATA-III
Arabirim veri oranı	600 MB/s
Arabellek Büyüklüğü	0

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı	SanDisk Corporation
Ürün Bilgisi	http://www.sandisk.com/products/ssd
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

S.M.A.R.T.

[WDC WD10EZEX-08M2NA0 (WD-WMC3F0J5X27C)]

ID	Öznitelik Tanımı	Eşik	Değer	En Kötü	Veri Durum
01	Raw Read Error Rate	51	200	200	2496 Tamam: Değerler normal
03	Spinup Time	21	174	171	2300 Tamam: Değerler normal
04	Start/Stop Count	0	98	98	2489 Tamam: Hiçbir Hata Yok
05	Reallocated Sector Count	140	200	200	0 Tamam: Değerler normal
07	Seek Error Rate	0	200	200	0 Tamam: Hiçbir Hata Yok

09	Power-On Time Count	0	80	80	14798	Tamam: Hiçbir Hata Yok
0A	Spinup Retry Count	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
0B	Calibration Retry Count	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
0C	Power Cycle Count	0	98	98	2465	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C0	Power-Off Retract Count	0	200	200	185	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C1	Load/Unload Cycle Count	0	200	200	2315	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C2	Temperature	0	114	100	29	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C4	Reallocation Event Count	0	200	200	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C5	Current Pending Sector Count	0	200	200	1	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C6	Offline Uncorrectable Sector Count	0	200	200	1	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C7	Ultra ATA CRC Error Rate	0	200	200	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C8	Write Error Rate	0	200	200	1	Tamam: Hiçbir Hata Yok

[SanDisk SSD PLUS 240GB (203998807114)]

ID	Öznitelik Tanımı	Eşik	Değer	En Kötü	Veri	Durum
05	Reallocated Sector Count	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
09	Power-On Hours Count	0	100	100	7	Tamam: Hiçbir Hata Yok
0C	Power Cycle Count	0	100	100	17	Tamam: Hiçbir Hata Yok
A5	SLC Block Erase Count	0	100	100	30	Tamam: Hiçbir Hata Yok
A6	Minimum P/E Cycles	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
A7	Maximum Bad Blocks Per Die	0	100	100	18	Tamam: Hiçbir Hata Yok
A8	Maximum P/E Cycles	0	100	100	2	Tamam: Hiçbir Hata Yok
A9	Total Bad Blocks	0	100	100	122	Tamam: Hiçbir Hata Yok
AA	Grown Bad Blocks	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
AB	Program Fail Count	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
AC	Erase Fail Count	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
AD	Average P/E Cycles	5	100	100	0	Tamam: Değerler normal
AE	Unexpected Power Loss Count	0	100	100	13	Tamam: Hiçbir Hata Yok
B8	End-to-End Error	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
BB	Reported Uncorrectable Errors	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
BC	Command Timeout	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C2	Enclosure Temperature	0	68	43	43, 15, 32	Tamam: Hiçbir Hata Yok
C7	CRC Error Count	0	100	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok
E6	Media Wearout Indicator	0	100	100	34359738376	Tamam: Hiçbir Hata Yok
E8	Available Reserved Space	0	100	100	100%	Tamam: Hiçbir Hata Yok
E9	NAND GB Written	0	100	100	88	Tamam: Hiçbir Hata Yok
EA	NAND GB Written SLC	0	100	100	239	Tamam: Hiçbir Hata Yok
F1	Total GB Written	0	100	100	97	Tamam: Hiçbir Hata Yok
F2	Total GB Read	0	100	100	88	Tamam: Hiçbir Hata Yok
F4	Temperature Throttle Status	0	0	100	0	Tamam: Hiçbir Hata Yok

Windows Ağ

[Realtek PCIe GbE Family Controller]

Ağ Bağdaştırıcısı Özellikleri:

Ağ Bağdaştırıcısı	Realtek PCIe GbE Family Controller
Arabirim Türü	Ethernet
Donanım Adresi (MAC)	FO-79-59-95-85-41
Bağlantı Adı	Ethernet
Bağlantı Hızı	100 Mbps
MTU	1500 Bayt
DHCP Adres Kira Başlangıcı	3.12.2020 12:34:35
DHCP Adres Bitiş Tarihi	4.12.2020 12:34:35
Alınan Bayt	2809532166 (2679.4 MB)
Gönderilen Bayt	949898507 (905.9 MB)

Ağ Bağdaştırıcısı:

IP / Alt Ağ Maskesi	[TRIAL VERSION]
Gateway	[TRIAL VERSION]
DHCP	[TRIAL VERSION]
DNS	[TRIAL VERSION]

Ağ Bağdaştırıcısı Üreticisi:

Firma Adı	Realtek Semiconductor Corp.
Ürün Bilgisi	https://www.realtek.com/products
Sürücü Yükleme	https://www.realtek.com/downloads
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

PCI / PnP Ağ

Aygit Tanımı	Tür
Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet Adapter (PHY: Realtek RTL8111)	PCI

Internet

Internet ayarları:

Giriş Sayfası	http://go.microsoft.com/fwlink/p/?LinkId=255141
Arama Sayfası	http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=54896
Yerel Sayfa	%11%\blank.htm
İndirme Klasörü	

Geçerli Proxy:

Proxy Durumu	Etkin Değil
--------------	-------------

LAN proxy:

Proxy Durumu	Etkin Değil
--------------	-------------

Yollar

Tür	Ağ Hedefi	Ağ Maskesi	Gateway	Metrik	Arabirim
Etkin	0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	35	192.168.1.101 (Realtek PCIe GbE Family Controller)
Etkin	127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	331	127.0.0.1 (Software Loopback Interface 1)
Etkin	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	331	[TRIAL VERSION]
Etkin	127.255.255.255	255.255.255.255	127.0.0.1	331	127.0.0.1 (Software Loopback Interface 1)
Etkin	192.168.1.0	255.255.255.0	192.168.1.101	291	192.168.1.101 (Realtek PCIe GbE Family Controller)
Etkin	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	291	[TRIAL VERSION]
Etkin	192.168.1.255	255.255.255.255	192.168.1.101	291	192.168.1.101 (Realtek PCIe GbE Family Controller)
Etkin	224.0.0.0	240.0.0.0	127.0.0.1	331	127.0.0.1 (Software Loopback Interface 1)
Etkin	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	291	[TRIAL VERSION]
Etkin	255.255.255.255	255.255.255.255	127.0.0.1	331	127.0.0.1 (Software Loopback Interface 1)
Etkin	255.255.255.255	255.255.255.255	192.168.1.101	291	192.168.1.101 (Realtek PCIe GbE Family Controller)

IE Tanımlama Bilgisi

Son Erişim	URL
2020-12-02 23:58:52	meto@login.live.com/
2020-12-03 03:03:42	meto@ipm-provider.ff.avast.com/
2020-12-03 12:53:29	meto@bing.com/
2020-12-03 14:27:30	meto@win-rar.com/

Tarayıcı Geçmişi

Son Erişim	URL
2020-12-03 12:44:42	METO@file:///C:/Users/aeroa/Downloads/Sevgi%20(1).docx
2020-12-03 12:54:10	METO@file:///C:/Users/aeroa/Desktop/Programlar
2020-12-03 12:59:05	[TRIAL VERSION]
2020-12-03 12:59:58	METO@ms-gamingoverlay://startuptips/?TitleId=1811699532&ProcessId=8116&WindowId=266062
2020-12-03 14:05:42	METO@res:///C:/Windows/system32/mmcndmgr.dll/views.htm
2020-12-03 14:27:28	[TRIAL VERSION]
2020-12-03 14:27:30	METO@https://notifier.win-rar.com/?language=Turkish&source=wrr&landingpage=first&version=591&architecture=64
2020-12-03 15:13:19	METO@ms-gamingoverlay://startuptips/?TitleId=1856764962&ProcessId=6872&WindowId=528144
2020-12-03 15:13:20	[TRIAL VERSION]
2020-12-03 15:18:19	METO@ms-gamingoverlay://startuptips/?TitleId=1856764962&ProcessId=2032&WindowId=1510894
2020-12-03 15:22:51	METO@file:///C:/Users/aeroa/Videos/Desktop/Desktop%202020.12.03%20-%2015.12.31.01.mp4
2020-12-03 15:25:15	[TRIAL VERSION]
2020-12-03 15:25:56	METO@file:///C:/Users/aeroa/Desktop/Benchmark.txt
2020-12-03 15:29:04	METO@file:///C:/Users/aeroa/Desktop/BENCHMARK.jpg

DirectX Dosyaları

Adı	Sürüm	Tür	Dil	Boyut	Tarih
amstream.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	76800	7.12.2019 12:10:04
bdaplgin.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	76288	7.12.2019 12:10:04
d2d1.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	Türkçe	5371544	3.12.2020 00:16:36
d3d10.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	English	1041920	7.12.2019 12:09:28
d3d10_1.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	English	151040	7.12.2019 12:09:28
d3d10_1core.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	English	34304	7.12.2019 12:09:28
d3d10core.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	English	33792	7.12.2019 12:09:28
d3d10level9.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	English	325344	7.12.2019 12:09:18
d3d10warp.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	English	5998616	3.12.2020 00:16:38
d3d11.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	English	1963712	3.12.2020 00:16:36
d3d12.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	English	1598032	3.12.2020 00:16:42
d3d8.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	714752	7.12.2019 12:09:26
d3d8thk.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	İngilizce	12800	3.12.2020 00:16:45
d3d9.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	İngilizce	1618152	3.12.2020 00:16:45
d3dim.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	318976	7.12.2019 12:09:26
d3dim700.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	388096	7.12.2019 12:09:26
d3dramp.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	595456	7.12.2019 12:09:26
d3dxof.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	56832	7.12.2019 12:09:26
ddraw.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	527360	7.12.2019 12:09:26
ddrawex.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	41472	7.12.2019 12:09:26
devenum.dll	10.00.19041.0329	Final Retail	Türkçe	93952	27.09.2020 22:59:13
dinput.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	135680	7.12.2019 12:09:57
dinput8.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	171008	7.12.2019 12:09:57
dmband.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	33792	7.12.2019 12:09:57
dmcompos.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	74240	7.12.2019 12:09:57
dmime.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	198656	7.12.2019 12:09:57
dmloader.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	41472	7.12.2019 12:09:57
dmscript.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	97280	7.12.2019 12:09:57
dmstyle.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	117760	7.12.2019 12:09:57
dmsynth.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	112640	7.12.2019 12:09:57
dmusic.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	109056	7.12.2019 12:09:57
dplaysvr.exe	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dplayx.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dpmodemx.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dpnaddr.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dpnathlp.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	English	8192	7.12.2019 12:09:58
dpnet.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dpnhpast.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dpnhpnp.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dpnlobby.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dpnsvr.exe	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:10:00
dpwsocxx.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8192	7.12.2019 12:09:57
dsdmo.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	183808	7.12.2019 12:09:11
dsound.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	493056	7.12.2019 12:09:11
dswave.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	23040	7.12.2019 12:09:57

dwrite.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	Turkish	2104320	3.12.2020 00:16:36
dxdiag.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	Türkçe	457728	3.12.2020 00:17:01
dxgi.dll	10.00.19041.0546	Final Retail	English	783992	3.12.2020 00:16:38
dxmasf.dll	12.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	5632	6.12.2019 22:49:00
dxtmsft.dll	11.00.19041.0001	Final Retail	English	396288	7.12.2019 12:10:02
dxttrans.dll	11.00.19041.0329	Final Retail	English	267776	27.09.2020 22:59:10
dxva2.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	English	106384	7.12.2019 12:09:18
encapi.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	20992	7.12.2019 12:10:04
gcdef.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	124416	7.12.2019 12:09:57
iac25_32.ax	2.00.0005.0053	Final Retail	Türkçe	197632	7.12.2019 12:10:00
ir41_32.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	9216	7.12.2019 12:10:00
ir41_qc.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8704	7.12.2019 12:10:00
ir41_qcx.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	8704	7.12.2019 12:10:00
ir50_32.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	9216	7.12.2019 12:10:00
ir50_qc.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	9216	7.12.2019 12:10:00
ir50_qcx.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	9216	7.12.2019 12:10:00
ivfsrc.ax	5.10.0002.0051	Final Retail	Türkçe	146944	7.12.2019 12:10:00
joy.cpl	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	90624	7.12.2019 12:09:57
ksproxy.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	234496	7.12.2019 12:10:04
kstvtune.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	89600	7.12.2019 12:10:04
ksuser.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	20328	7.12.2019 12:09:11
kswdmcap.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	116224	7.12.2019 12:10:04
ksxbar.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	53248	7.12.2019 12:10:04
mqqtz32.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	38400	7.12.2019 12:10:04
mfc40.dll	4.01.0000.6140	Final Retail	Türkçe	924944	7.12.2019 12:09:13
mfc42.dll	6.06.8063.0000	Beta Retail	Türkçe	1171456	7.12.2019 12:09:13
Microsoft.DirectX.AudioVideoPlayback.dll	5.04.0000.2904	Final Retail	İngilizce	53248	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.Diagnostics.dll	5.04.0000.2904	Final Retail	İngilizce	12800	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.Direct3D.dll	9.05.0132.0000	Final Retail	İngilizce	473600	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	5.04.0000.3900	Final Retail	İngilizce	2676224	3.12.2020 14:58:53
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.04.0091.0000	Final Retail	İngilizce	2846720	3.12.2020 14:58:53
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.05.0132.0000	Final Retail	İngilizce	563712	3.12.2020 14:58:54
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.06.0168.0000	Final Retail	İngilizce	567296	3.12.2020 14:58:54
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.07.0239.0000	Final Retail	İngilizce	576000	3.12.2020 14:58:54
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.08.0299.0000	Final Retail	İngilizce	577024	3.12.2020 14:58:54
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.09.0376.0000	Final Retail	İngilizce	577536	3.12.2020 14:58:54
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.10.0455.0000	Final Retail	İngilizce	577536	3.12.2020 14:58:55
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.11.0519.0000	Final Retail	İngilizce	578560	3.12.2020 14:58:55
Microsoft.DirectX.Direct3DX.dll	9.12.0589.0000	Final Retail	İngilizce	578560	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.DirectDraw.dll	5.04.0000.2904	Final Retail	İngilizce	145920	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.DirectInput.dll	5.04.0000.2904	Final Retail	İngilizce	159232	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.DirectPlay.dll	5.04.0000.2904	Final Retail	İngilizce	364544	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.DirectSound.dll	5.04.0000.2904	Final Retail	İngilizce	178176	3.12.2020 14:58:56
Microsoft.DirectX.dll	5.04.0000.2904	Final Retail	İngilizce	223232	3.12.2020 14:58:56
mpeg2data.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	75776	7.12.2019 12:10:04
mpg2split.ax	10.00.19041.0329	Final Retail	İngilizce	204800	27.09.2020 22:59:13
msdmo.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	28896	7.12.2019 12:09:11
msdvbnp.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	66560	7.12.2019 12:10:04
msvidctl.dll	6.05.19041.0329	Final Retail	Türkçe	2202624	27.09.2020 22:59:13
msyuv.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	23552	7.12.2019 12:10:04
pid.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	38400	7.12.2019 12:09:57
psisdecd.dll	10.00.19041.0329	Final Retail	Türkçe	484352	27.09.2020 22:59:13
psisrndr.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	80384	7.12.2019 12:10:04
qasf.dll	12.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	127488	7.12.2019 12:10:00
qcap.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	211968	7.12.2019 12:10:04
qdv.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	291328	7.12.2019 12:10:04
qdv.dl	10.00.19041.0329	Final Retail	Türkçe	549888	27.09.2020 22:59:13
qedt.dll	10.00.19041.0329	Final Retail	Türkçe	556544	27.09.2020 22:59:13
qedwipes.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	2560	7.12.2019 12:10:05
quartz.dll	10.00.19041.0329	Final Retail	Türkçe	1470976	27.09.2020 22:59:13
vbisurf.ax	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	37888	7.12.2019 12:10:04
vfwwdm32.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	Türkçe	56832	7.12.2019 12:10:04
wsock32.dll	10.00.19041.0001	Final Retail	İngilizce	16384	7.12.2019 12:09:15

DirectX Görüntü

[Birincil Ekran Sürücüsü]

DirectDraw Aygıt Özellikleri:

DirectDraw Sürücü Adı	display
DirectDraw Sürücü Tanımlaması	Birincil Ekran Sürücüsü
Donanım Sürücüsü	nvldumd.dll
Donanım Tanımlaması	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti

Direct3D Aygıt Özellikleri:

Toplam / Boş Video Belleği	2048 MB / 1335 MB
Rendering Bit Derinliği (bit/piksel)	8, 16, 32
Z-Arabellek Bit Derinliği (bit/piksel)	16, 24, 32
Multisample Anti-Aliasing Modes	MSAA 2x, MSAA 4x, MSAA 8x, CSAA 8xQ
En Az Doku Boyutu	1 x 1
En Fazla Doku Boyutu	16384 x 16384
Birleştirilmiş Gölgeleştirici Sürümü	5.0
DirectX Donanım Desteği	DirectX v11.0

Direct3D Aygıt Nitelikleri:

Additive Texture Blending	Destekliyor
AGP Texturing	Destekliyor
Anisotropic Filtering	Destekliyor
Automatic Mipmap Generation	Destekliyor
Bilinear Filtering	Destekliyor
Compute Shader	Destekliyor
Cubic Environment Mapping	Destekliyor
Cubic Filtering	Desteklemiyor
Decal-Alpha Texture Blending	Destekliyor
Decal Texture Blending	Destekliyor
Directional Lights	Destekliyor

DirectX Texture Compression	Desteklemiyor
DirectX Volumetric Texture Compression	Desteklemiyor
Dithering	Destekliyor
Dot3 Texture Blending	Destekliyor
Double-Precision Floating-Point	Destekliyor
Driver Concurrent Creates	Destekliyor
Driver Command Lists	Destekliyor
Dynamic Textures	Destekliyor
Edge Anti-Aliasing	Destekliyor
Environmental Bump Mapping	Destekliyor
Environmental Bump Mapping + Luminance	Destekliyor
Factor Alpha Blending	Destekliyor
Geometric Hidden-Surface Removal	Desteklemiyor
Geometry Shader	Destekliyor
Guard Band	Destekliyor
Hardware Scene Rasterization	Destekliyor
Hardware Transform & Lighting	Destekliyor
Legacy Depth Bias	Destekliyor
Map On Default Buffers	Destekliyor
Mipmap LOD Bias Adjustments	Destekliyor
Mipmapped Cube Textures	Destekliyor
Mipmapped Volume Textures	Destekliyor
Modulate-Alpha Texture Blending	Destekliyor
Modulate Texture Blending	Destekliyor
Non-Square Textures	Destekliyor
N-Patches	Desteklemiyor
Perspective Texture Correction	Destekliyor
Point Lights	Destekliyor
Point Sampling	Destekliyor
Projective Textures	Destekliyor
Quintic Bezier Curves & B-Splines	Desteklemiyor
Range-Based Fog	Destekliyor
Rectangular & Triangular Patches	Desteklemiyor
Rendering In Windowed Mode	Destekliyor
Runtime Shader Linking	Destekliyor
Scissor Test	Destekliyor
Slope-Scale Based Depth Bias	Destekliyor
Specular Flat Shading	Destekliyor
Specular Gouraud Shading	Destekliyor
Specular Phong Shading	Desteklemiyor
Spherical Mapping	Destekliyor
Spot Lights	Destekliyor
Stencil Buffers	Destekliyor
Sub-Pixel Accuracy	Destekliyor
Subtractive Texture Blending	Destekliyor
Table Fog	Destekliyor
Texture Alpha Blending	Destekliyor
Texture Clamping	Destekliyor
Texture Mirroring	Destekliyor
Texture Transparency	Destekliyor
Texture Wrapping	Destekliyor
Tiled Resources	Destekliyor
Triangle Culling	Desteklemiyor
Trilinear Filtering	Destekliyor
Two-Sided Stencil Test	Destekliyor
Vertex Alpha Blending	Destekliyor
Vertex Fog	Destekliyor
Vertex Tweening	Desteklemiyor
Volume Textures	Destekliyor
W-Based Fog	Destekliyor
W-Buffering	Desteklemiyor
Z-Based Fog	Destekliyor
Z-Bias	Destekliyor
Z-Test	Destekliyor

Desteklenen FourCC Kodları:

3x11	Destekliyor
3x16	Destekliyor
AI44	Destekliyor
AIP8	Destekliyor
ATOC	Destekliyor
AV12	Destekliyor
AYUV	Destekliyor
NV12	Destekliyor
NV24	Destekliyor
NVDB	Destekliyor
NVDP	Destekliyor
NVMD	Destekliyor
P010	Destekliyor
PLFF	Destekliyor
SSAA	Destekliyor
UYVY	Destekliyor
YUY2	Destekliyor
YV12	Destekliyor

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

DirectX Ses

[Birincil Ses Sürücüsü]

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Birincil Ses Sürücüsü
Sürücü Birimi	
Birincil Arabellek	1
Min./Max. İkincil Arabellek Örnek Hızı	100 / 200000 Hz
Birincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
İkincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
Toplam / Boş Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Duruk Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Akış Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş 3D Ses Arabelleği	0 / 0
Toplam / Boş 3D Duruk Ses Arabelleği	0 / 0
Toplam / Boş 3D Akış Ses Arabelleği	0 / 0

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Yetkilendirilmiş Sürücüler	Hayır
Taklit Edilmiş Aygıt	Hayır
Kesin Örnekleme Hızı	Destekliyor
DirectSound3D	Desteklemiyor
Creative EAX 1.0	Desteklemiyor
Creative EAX 2.0	Desteklemiyor
Creative EAX 3.0	Desteklemiyor
Creative EAX 4.0	Desteklemiyor
Creative EAX 5.0	Desteklemiyor
I3DL2	Desteklemiyor
Sensaura ZoomFX	Desteklemiyor

[Hoparlör (Realtek High Definition Audio)]

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Hoparlör (Realtek High Definition Audio)
Sürücü Birimi	{0.0.0.00000000}-.{75c474d6-1ee2-41a5-a9b2-d3a3cc10a583}
Birincil Arabellek	1
Min./Max. İkincil Arabellek Örnek Hızı	100 / 200000 Hz
Birincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
İkincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
Toplam / Boş Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Duruk Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Akış Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş 3D Ses Arabelleği	0 / 0
Toplam / Boş 3D Duruk Ses Arabelleği	0 / 0
Toplam / Boş 3D Akış Ses Arabelleği	0 / 0

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Yetkilendirilmiş Sürücüler	Hayır
Taklit Edilmiş Aygıt	Hayır
Kesin Örnekleme Hızı	Destekliyor
DirectSound3D	Desteklemiyor
Creative EAX 1.0	Desteklemiyor
Creative EAX 2.0	Desteklemiyor
Creative EAX 3.0	Desteklemiyor
Creative EAX 4.0	Desteklemiyor
Creative EAX 5.0	Desteklemiyor
I3DL2	Desteklemiyor
Sensaura ZoomFX	Desteklemiyor

[24G1WG4 (NVIDIA High Definition Audio)]

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	24G1WG4 (NVIDIA High Definition Audio)
Sürücü Birimi	{0.0.0.00000000}-.{273038ef-221d-4f8b-b9d4-3e5f37024974}
Birincil Arabellek	1
Min./Max. İkincil Arabellek Örnek Hızı	100 / 200000 Hz
Birincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
İkincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
Toplam / Boş Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Duruk Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Akış Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş 3D Ses Arabelleği	0 / 0
Toplam / Boş 3D Duruk Ses Arabelleği	0 / 0
Toplam / Boş 3D Akış Ses Arabelleği	0 / 0

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Yetkilendirilmiş Sürücüler	Hayır
Taklit Edilmiş Aygıt	Hayır
Kesin Örnekleme Hızı	Destekliyor
DirectSound3D	Desteklemiyor
Creative EAX 1.0	Desteklemiyor
Creative EAX 2.0	Desteklemiyor
Creative EAX 3.0	Desteklemiyor
Creative EAX 4.0	Desteklemiyor
Creative EAX 5.0	Desteklemiyor
I3DL2	Desteklemiyor
Sensaura ZoomFX	Desteklemiyor

[Realtek Digital Output (Realtek High Definition Audio)]

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Realtek Digital Output (Realtek High Definition Audio)
Sürücü Birimi	{0.0.0.00000000}-.{d2c8e873-6cde-4137-8658-baf857fc3049}
Birincil Arabellek	1
Min./Max. İkincil Arabellek Örnek Hızı	100 / 200000 Hz
Birincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
İkincil Arabellek Ses Biçimleri	8 Bit, 16 Bit, Mono, Stereo
Toplam / Boş Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Duruk Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş Akış Ses Arabelleği	1 / 0
Toplam / Boş 3D Ses Arabelleği	0 / 0
Toplam / Boş 3D Duruk Ses Arabelleği	0 / 0

DirectSound Aygıt Özellikleri:

Yetkilendirilmiş Sürücüler	Hayır
Taklit Edilmiş Aygıt	Hayır
Kesin Örnekleme Hızı	Destekliyor
DirectSound3D	Desteklemiyor
Creative EAX 1.0	Desteklemiyor
Creative EAX 2.0	Desteklemiyor
Creative EAX 3.0	Desteklemiyor
Creative EAX 4.0	Desteklemiyor
Creative EAX 5.0	Desteklemiyor
I3DL2	Desteklemiyor
Sensaura ZoomFX	Desteklemiyor

Windows Aygıtları**[Aygıtlar]****Ağ bağdaştırıcıları:**

Microsoft Kernel Debug Network Adapter	10.0.19041.1
Realtek PCIe GbE Family Controller	9.1.410.2015
WAN Miniport (IKEv2)	10.0.19041.1
WAN Miniport (IP)	10.0.19041.1
WAN Miniport (IPv6)	10.0.19041.1
WAN Miniport (L2TP)	10.0.19041.1
WAN Miniport (Network Monitor)	10.0.19041.1
WAN Miniport (PPPOE)	10.0.19041.1
WAN Miniport (PPTP)	10.0.19041.1
WAN Miniport (SSTP)	10.0.19041.1

Bağlantı noktaları (COM ve LPT):

İletişim Bağlantı Noktası (COM1)	10.0.19041.1
Yazıcı Bağlantı Noktası (LPT1)	10.0.19041.1

Bilgisayar:

ACPI x64 tabanlı bilgisayar	10.0.19041.1
-----------------------------	--------------

Depolama birimi gölge kopyaları:

Genel bölüm gölge kopyası	10.0.19041.1
---------------------------	--------------

Depolama birimleri:

Birim	10.0.19041.1
Birim	10.0.19041.1
Birim	10.0.19041.1
Birim	10.0.19041.1
Birim	10.0.19041.1
Birim	10.0.19041.1
Birim	10.0.19041.1

Depolama denetleyicileri:

Microsoft Depolama Alanları Denetleyicisi	10.0.19041.423
---	----------------

Disk sürücülere:

SanDisk SSD PLUS 240GB	10.0.19041.1
WDC WD10EZEX-08M2NA0	10.0.19041.1

Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri:

Generic USB Hub	10.0.19041.488
Generic USB Hub	10.0.19041.488
Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #1 - 8C26	10.0.19041.1
Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #2 - 8C2D	10.0.19041.1
Intel(R) USB 3.0 eXtensible Host Controller - 1.0 (Microsoft)	10.0.19041.488
USB Bileşik Aygıt	10.0.19041.488
USB Bileşik Aygıt	10.0.19041.488
USB Kök Hub (USB 3.0)	10.0.19041.264
USB Kök Hub	10.0.19041.1
USB Kök Hub	10.0.19041.1

Fare ve diğer işaret aygıtları:

HID uyumlu fare	10.0.19041.1
Logitech Optical Gaming Mouse G300/G300s	8.57.0.0

Görüntü bağdaştırıcıları:

NVIDIA GeForce GTX 750 Ti	27.21.14.5751
---------------------------	---------------

IDE ATA/ATAPI denetleyicileri:

Standart SATA AHCI Denetleyici	10.0.19041.488
--------------------------------	----------------

İnsan Arabirim Aygıtları:

HID uyumlu satıcı tarafından tanımlanan cihaz	10.0.19041.1
HID uyumlu satıcı tarafından tanımlanan cihaz	10.0.19041.1
HID uyumlu tüketici denetimi aygıtı	10.0.19041.1
Logitech Gaming Virtual Keyboard	8.85.75.0
Logitech Gaming Virtual Mouse	8.85.75.0
USB Giriş Aygıtı	10.0.19041.1
USB Giriş Aygıtı	10.0.19041.1
USB Giriş Aygıtı	10.0.19041.1
USB Giriş Aygıtı	10.0.19041.1

İşlemciler:

Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546
Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546
Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546
Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546

Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546
Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546
Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546
Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz	10.0.19041.546

Klavyeler:

HID Klavye Aygıtı	10.0.19041.1
HID Klavye Aygıtı	10.0.19041.1
HID Klavye Aygıtı	10.0.19041.1

Monitörler:

Genel PnP Monitör	10.0.19041.488
-------------------	----------------

NvModuleTracker:

NvModuleTracker Device	6.14.24033.38719
------------------------	------------------

Ses girişleri ve çıkışları:

24G1WG4 (NVIDIA High Definition Audio)	10.0.19041.1
Hoparlör (Realtek High Definition Audio)	10.0.19041.1
Mikrofon (Realtek High Definition Audio)	10.0.19041.1
Realtek Digital Output (Realtek High Definition Audio)	10.0.19041.1

Ses, video ve oyun denetleyicileri:

NVIDIA High Definition Audio	1.3.38.35
NVIDIA Virtual Audio Device (Wave Extensible) (WDM)	4.13.0.0
Realtek High Definition Audio	6.0.1.7770

Sistem aygıtları:

ACPI Açma/Kapama Düğmesi	10.0.19041.1
ACPI Isı Dilimi	10.0.19041.1
ACPI Isı Dilimi	10.0.19041.1
ACPI Pervane	10.0.19041.1
ACPI Pervane	10.0.19041.1
ACPI Pervane	10.0.19041.1
ACPI Pervane	10.0.19041.1
ACPI Pervane	10.0.19041.1
ACPI Sabit Özellik Düğmesi	10.0.19041.1
Anakart kaynakları	10.0.19041.1
Anakart kaynakları	10.0.19041.1
Anakart kaynakları	10.0.19041.1
Anakart kaynakları	10.0.19041.1
Anakart kaynakları	10.0.19041.1
Bileşik Veri Yolu Numaralandırıcısı	10.0.19041.1
Birim Yöneticisi	10.0.19041.572
Doğrudan bellek erişimi denetleyicisi	10.0.19041.1
Eski cihaz	10.0.19041.1
High Definition Audio Denetleyicisi	10.0.19041.1
High Definition Audio Denetleyicisi	10.0.19041.1
Intel(R) Management Engine Interface	11.7.0.1045
Logitech Gaming Virtual Bus Enumerator	8.85.75.0
Microsoft ACPI Uyumlu Sistem	10.0.19041.488
Microsoft Hyper-V Sanallaştırma Altyapısı Sürücüsü	10.0.19041.423
Microsoft Sanal Sürücü Listeleyicisi	10.0.19041.1
Microsoft Sistem Yönetimi BIOS Sürücüsü	10.0.19041.1
Microsoft Temel Görüntü Sürücüsü	10.0.19041.1
Microsoft Temel Oluşturma Sürücüsü	10.0.19041.84
Microsoft UEFI Uyumlu Sistemi	10.0.19041.1
Microsoft Windows Yönetim Arabirimi, ACPI için	10.0.19041.1
NDIS Sanal Ağ Bağdaştırıcı Listeleyicisi	10.0.19041.1
NVHCI Enumerator	3.4.2785.9920
PCI Express Karmaşık Kök	10.0.19041.488
PCI standart ana bilgisayar CPU köprüsü	10.0.19041.1
PCI standart ISA köprüsü	10.0.19041.1
PCI-PCI Köprüsü	10.0.19041.488
PCI-PCI Köprüsü	10.0.19041.488
PCI-PCI Köprüsü	10.0.19041.488
Programlanabilir kesme denetleyicisi	10.0.19041.1
Sayısal veri işlemcisi	10.0.19041.1
Sistem CMOS/gerçek zaman saati	10.0.19041.1
Sistem kartı	10.0.19041.1
Sistem süreölçeri	10.0.19041.1
Tak ve Kullan Yazılım Aygıt Numaralandırıcısı	10.0.19041.1
UMBus Kök Veri Yolu Numaralandırıcısı	10.0.19041.1
Uzak Masaüstü Aygıt Yeniden Yönlendirici Veri Yolu	10.0.19041.1
Yazıcı Bağlantı Noktası Mantık Arabirimi	10.0.19041.1
Yüksek duyarlılıklı olay süreölçeri	10.0.19041.1

Unknown:

Logitech Gaming HID Device	
SM Bus Denetleyicisi	
Bilinmiyor	
Bilinmiyor	

Üretici Yazılımı:

Sistem Üretici Yazılımı	10.0.19041.1
-------------------------	--------------

Yazdırma kuyrukları:

Fax	10.0.19041.1
Kök Yazdırma Kuyruğu	10.0.19041.1
Microsoft Print to PDF	10.0.19041.1
Microsoft XPS Document Writer	10.0.19041.1
OneNote for Windows 10	10.0.19041.1

Yazılım cihazları:

Microsoft Device Association Root Enumerator	10.0.19041.1
Microsoft GS Dalga Tablosu Birleştirici	10.0.19041.1
Microsoft Radio Device Enumeration Bus	10.0.19041.1
Microsoft RRAS Root Enumerator	10.0.19041.1

[Ağ bağıdırıcıları / Microsoft Kernel Debug Network Adapter]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Microsoft Kernel Debug Network Adapter
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	kdnic.inf
INF Section	KdNlc.ndi
Donanım Kimliği	root\kdnic

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Ağ bağıdırıcıları / Realtek PCIe GbE Family Controller]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Realtek PCIe GbE Family Controller
Sürücü Tarihi	10.04.2015
Sürücü Sürümü	9.1.410.2015
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	rt640x64.inf
INF Section	RTL8168Series.ndi.NT
Donanım Kimliği	PCI\VEN_10EC&DEV_8168&SUBSYS_859E1043&REV_11
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 3, aygıt 0, işlev 0
PCI-Aygıt	Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet Adapter

Sürücü Kaynakları:

IRQ	65536
Bellek	F2100000-F2103FFF
Bellek	F7100000-F7100FFF
Bağlantı Noktası	D000-D0FF

Ağ Bağıdırıcısı Üreticisi:

Firma Adı	Realtek Semiconductor Corp.
Ürün Bilgisi	https://www.realtek.com/products
Sürücü Yükleme	https://www.realtek.com/downloads
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Ağ bağıdırıcıları / WAN Miniport (IKEv2)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (IKEv2)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netavpna.inf
INF Section	Ndi-Mp-AgileVpn
Donanım Kimliği	ms_agilevpnminiport

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Ağ bağıdırıcıları / WAN Miniport (IP)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (IP)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netrasa.inf
INF Section	Ndi-Mp-Ip
Donanım Kimliği	ms_ndiswanip

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Ağ bağıdırıcıları / WAN Miniport (IPv6)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (IPv6)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netrasa.inf
INF Section	Ndi-Mp-Ipv6
Donanım Kimliği	ms_ndiswanipv6

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Ağ bağıdırıcıları / WAN Miniport (L2TP)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (L2TP)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netrasa.inf
INF Section	Ndi-Mp-L2tp
Donanım Kimliği	ms_l2tpminiport

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Ağ bağıdırıcıları / WAN Miniport (Network Monitor)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (Network Monitor)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netrasa.inf
INF Section	Ndi-Mp-Bh
Donanım Kimliği	ms_ndiswanbh

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[Ağ bağdaştırıcıları / WAN Miniport (PPPOE)]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (PPPOE)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netrasa.inf
INF Section	Ndi-Mp-Pppoe
Donanım Kimliği	ms_pppoeminiport

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[Ağ bağdaştırıcıları / WAN Miniport (PPTP)]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (PPTP)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netrasa.inf
INF Section	Ndi-Mp-Pptp
Donanım Kimliği	ms_pptpminiport

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[Ağ bağdaştırıcıları / WAN Miniport (SSTP)]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	WAN Miniport (SSTP)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	netsstpa.inf
INF Section	Ndi-Mp-Sstp
Donanım Kimliği	ms_sstpminiport

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[Bağlantı noktaları (COM ve LPT) / İletişim Bağlantı Noktası (COM1)]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	İletişim Bağlantı Noktası (COM1)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	msports.inf
INF Section	ComPort.NT
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0501

Sürücü Kaynakları:

IRQ	04
Bağlantı Noktası	03F8-03FF

[Bağlantı noktaları (COM ve LPT) / Yazıcı Bağlantı Noktası (LPT1)]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Yazıcı Bağlantı Noktası (LPT1)
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	msports.inf
INF Section	LptPort.NT
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0400

Sürücü Kaynakları:

Bağlantı Noktası	0378-037F
------------------	-----------

[Bilgisayar / ACPI x64 tabanlı bilgisayar]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI x64 tabanlı bilgisayar
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	hal.inf
INF Section	ACPI_AMD64_HAL
Donanım Kimliği	acpiapic

[Depolama birimi gölge kopyaları / Genel bölüm gölge kopyası]

Aygit Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Genel bölüm gölge kopyası
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volsnap.inf
INF Section	volume_snapshot_install.NTamd64
Donanım Kimliği	STORAGE\VolumeSnapshot

[Depolama birimleri / Birim]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Birim
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volume.inf
INF Section	volume_install.NT
Donanım Kimliği	STORAGE\Volume

[Depolama birimleri / Birim]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Birim
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volume.inf
INF Section	volume_install.NT
Donanım Kimliği	STORAGE\Volume

[Depolama birimleri / Birim]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Birim
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volume.inf
INF Section	volume_install.NT
Donanım Kimliği	STORAGE\Volume

[Depolama birimleri / Birim]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Birim
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volume.inf
INF Section	volume_install.NT
Donanım Kimliği	STORAGE\Volume

[Depolama birimleri / Birim]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Birim
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volume.inf
INF Section	volume_install.NT
Donanım Kimliği	STORAGE\Volume

[Depolama birimleri / Birim]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Birim
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volume.inf
INF Section	volume_install.NT
Donanım Kimliği	STORAGE\Volume

[Depolama birimleri / Birim]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Birim
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volume.inf
INF Section	volume_install.NT
Donanım Kimliği	STORAGE\Volume

[Depolama denetleyicileri / Microsoft Depolama Alanları Denetleyicisi]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Microsoft Depolama Alanları Denetleyicisi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.423
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	spaceport.inf
INF Section	Spaceport_Install
Donanım Kimliği	Root\Spaceport

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme

<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>**[Disk sürücülere / SanDisk SSD PLUS 240GB]****Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	SanDisk SSD PLUS 240GB
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	disk.inf
INF Section	disk_install.NT
Donanım Kimliği	SCSI\DiskSanDisk____SSD_PLUS_240GBUF40
Konum Bilgisi	Bus Number 1, Target Id 0, LUN 0

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı	SanDisk Corporation
Ürün Bilgisi	http://www.sandisk.com/products/ssd
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Disk sürücülere / WDC WD10EZEX-08M2NA0]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	WDC WD10EZEX-08M2NA0
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	disk.inf
INF Section	disk_install.NT
Donanım Kimliği	SCSI\DiskWDC____WD10EZEX-08M2NA001.0
Konum Bilgisi	Bus Number 0, Target Id 0, LUN 0

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı	Western Digital Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.wdc.com/products/internal-storage.html
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / Generic USB Hub]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Generic USB Hub
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usb.inf
INF Section	StandardHub.Dev.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_8087&PID_8008&REV_0005
Konum Bilgisi	Port_#0001.Hub_#0001

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / Generic USB Hub]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Generic USB Hub
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usb.inf
INF Section	StandardHub.Dev.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_8087&PID_8000&REV_0005
Konum Bilgisi	Port_#0001.Hub_#0002

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #1 - 8C26]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #1 - 8C26
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usbport.inf
INF Section	EHCI.Dev.NT
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C26&SUBSYS_85341043&REV_05
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 29, işlev 0
PCI-Aygıt	Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 1 [C2]

Sürücü Kaynakları:

IRQ	23
Bellek	F7217000-F72173FF

Çipset Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.intel.com/products/chipsets
Sürücü Yükleme	https://www.intel.com/support/chipsets
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=bioupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #2 - 8C2D]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #2 - 8C2D
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usbport.inf
INF Section	EHCI.Dev.NT
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C2D&SUBSYS_85341043&REV_05
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 26, işlev 0
PCI-Aygıt	Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 2 [C2]

Sürücü Kaynakları:

IRQ	20
Bellek	F7218000-F72183FF

Çipset Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.intel.com/products/chipsets
Sürücü Yükleme	https://www.intel.com/support/chipsets
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=BIOSupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / Intel(R) USB 3.0 eXtensible Host Controller - 1.0 (Microsoft)]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) USB 3.0 eXtensible Host Controller - 1.0 (Microsoft)
Sürücü Tarihi	1.09.2020
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usbxhci.inf
INF Section	Generic.Install.NT
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C31&SUBSYS_85341043&REV_05
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 20, işlem 0
PCI-Aygıt	Intel Lynx Point PCH - USB 3.0 xHCI Host Controller [C2]

Sürücü Kaynakları:

IRQ	65536
Bellek	F7200000-F720FFFF

Çipset Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.intel.com/products/chipsets
Sürücü Yükleme	https://www.intel.com/support/chipsets
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=BIOSupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / USB Bileşik Aygıt]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Bileşik Aygıt
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usb.inf
INF Section	Composite.Dev.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_046D&PID_C246&REV_7003
Konum Bilgisi	Port_#0001.Hub_#0003

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / USB Bileşik Aygıt]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Bileşik Aygıt
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usb.inf
INF Section	Composite.Dev.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_046D&PID_C24B&REV_7320
Konum Bilgisi	Port_#0002.Hub_#0003

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / USB Kök Hub (USB 3.0)]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Kök Hub (USB 3.0)
Sürücü Tarihi	9.05.2020
Sürücü Sürümü	10.0.19041.264
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usbhub3.inf
INF Section	Generic.Install.NT
Donanım Kimliği	USB\ROOT_HUB30&VID8086&PID8C31&REV0005

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / USB Kök Hub]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Kök Hub
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usbport.inf
INF Section	ROOTHUB.Dev.NT
Donanım Kimliği	USB\ROOT_HUB20&VID8086&PID8C2D&REV0005

[Evrensel Seri Veri Yolu denetleyicileri / USB Kök Hub]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Kök Hub
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	usbport.inf
INF Section	ROOTHUB.Dev.NT
Donanım Kimliği	USB\ROOT_HUB20&VID8086&PID8C26&REV0005

[Fare ve diğer işaret aygıtları / HID uyumlu fare]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	HID uyumlu fare
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	msmouse.inf
INF Section	HID_Mouse_Inst.NT
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C231

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[Fare ve diğer işaret aygıtları / Logitech Optical Gaming Mouse G300/G300s]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Logitech Optical Gaming Mouse G300/G300s
Sürücü Tarihi	24.09.2014
Sürücü Sürümü	8.57.0.0
Sürücü Sağlayıcı	Logitech
INF Dosyası	oem15.inf
INF Section	LOGIHIDMOUSE.NT
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C246&REV_7003&MI_00

Fare Üreticisi:

Firma Adı	Logitech, Inc.
Ürün Bilgisi	https://www.logitech.com/mice
Sürücü Yükleme	https://support.logitech.com/downloads
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Görüntü bağdaştırıcıları / NVIDIA GeForce GTX 750 Ti]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Sürücü Tarihi	22.11.2020
Sürücü Sürümü	27.21.14.5751
Sürücü Sağlayıcı	NVIDIA
INF Dosyası	oem3.inf
INF Section	Section050
Donanım Kimliği	PCI\VEN_10DE&DEV_1380&SUBSYS_84E31043&REV_A2
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 1, aygıt 0, işlev 0
PCI-Aygıt	nVIDIA GeForce GTX 750 Ti Video Adapter

Sürücü Kaynakları:

IRQ	16
Bellek	000A0000-000BFFFF
Bellek	E0000000-EFFFFFFF
Bellek	F0000000-F1FFFFFF
Bellek	F6000000-F6FFFFFF
Bağlantı Noktası	03B0-03BB
Bağlantı Noktası	03C0-03DF
Bağlantı Noktası	E000-E07F

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[IDE ATA/ATAPI denetleyiciler / Standart SATA AHCI Denetleyici]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Standart SATA AHCI Denetleyici
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	mshdc.inf
INF Section	msahci_Inst
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C02&SUBSYS_85341043&REV_05
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 31, işlev 2
PCI-Aygıt	Intel Lynx Point PCH - SATA AHCI Controller (Ports 0-5) [C2]

Sürücü Kaynakları:

IRQ	65536
Bellek	F7216000-F72167FF
Bağlantı Noktası	F020-F03F
Bağlantı Noktası	F040-F043
Bağlantı Noktası	F050-F057
Bağlantı Noktası	F060-F063
Bağlantı Noktası	F070-F077

[İnsan Arabirim Aygıtları / HID uyumlu satıcı tarafından tanımlanan cihaz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	HID uyumlu satıcı tarafından tanımlanan cihaz
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	input.inf
INF Section	HID_Raw_Inst.NT
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C246&REV_7003&MI_01&Col02

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / HID uyumlu satıcı tarafından tanımlanan cihaz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	HID uyumlu satıcı tarafından tanımlanan cihaz
Sürücü Tarihi	21.06.2006

Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	input.inf
INF Section	HID_Raw_Inst.NT
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C24B&REV_7320&MI_01&Col02

Aygit Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / HID uyumlu tüketici denetimi aygıtı]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	HID uyumlu tüketici denetimi aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	hidserv.inf
INF Section	HIDSystemConsumerDevice
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C24B&REV_7320&MI_01&Col01

Aygit Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / Logitech Gaming Virtual Keyboard]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Logitech Gaming Virtual Keyboard
Sürücü Tarihi	13.06.2016
Sürücü Sürümü	8.85.75.0
Sürücü Sağlayıcı	Logitech
INF Dosyası	oem18.inf
INF Section	LGVirHid_Device
Donanım Kimliği	LogiDevice\VID_046D&PID_C232

Aygit Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / Logitech Gaming Virtual Mouse]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Logitech Gaming Virtual Mouse
Sürücü Tarihi	13.06.2016
Sürücü Sürümü	8.85.75.0
Sürücü Sağlayıcı	Logitech
INF Dosyası	oem18.inf
INF Section	LGVirHid_Device
Donanım Kimliği	LogiDevice\VID_046D&PID_C231

Aygit Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / USB Giriş Aygıtı]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Giriş Aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	input.inf
INF Section	HID_Inst.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_046D&PID_C246&REV_7003&MI_00
Konum Bilgisi	0000.0014.0000.001.000.000.000.000.000

Aygit Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / USB Giriş Aygıtı]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Giriş Aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	input.inf
INF Section	HID_Inst.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_046D&PID_C246&REV_7003&MI_01
Konum Bilgisi	0000.0014.0000.001.000.000.000.000.000

Aygit Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / USB Giriş Aygıtı]**Aygit Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	USB Giriş Aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	input.inf
INF Section	HID_Inst.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_046D&PID_C24B&REV_7320&MI_00
Konum Bilgisi	0000.0014.0000.002.000.000.000.000.000

Aygit Üreticisi:

Sürücü Güncelleme <http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[İnsan Arabirim Aygıtları / USB Giriş Aygıtı]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	USB Giriş Aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	input.inf
INF Section	HID_Inst.NT
Donanım Kimliği	USB\VID_046D&PID_C24B&REV_7320&MI_01
Konum Bilgisi	0000.0014.0000.002.000.000.000.000.000

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
---------------	---

Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[İşlemciler / Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
Sürücü Tarihi	21.04.2009
Sürücü Sürümü	10.0.19041.546
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	cpu.inf
INF Section	IntelPPM_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\GenuineIntel_-_Intel64_Family_6_Model_60

CPU Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/search.html?q=Intel%20Core%20i7-4790
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Klavyeler / HID Klavye Aygıtı]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	HID Klavye Aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	keyboard.inf
INF Section	HID_Keyboard_Inst.NT
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C24B&REV_7003&MI_01&Col01

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Klavyeler / HID Klavye Aygıtı]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	HID Klavye Aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	keyboard.inf
INF Section	HID_Keyboard_Inst.NT
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C24B&REV_7320&MI_00

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Klavyeler / HID Klavye Aygıtı]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	HID Klavye Aygıtı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	keyboard.inf
INF Section	HID_Keyboard_Inst.NT
Donanım Kimliği	HID\VID_046D&PID_C232

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates
-------------------	---

[Monitörler / Genel PnP Monitör]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Genel PnP Monitör
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	monitor.inf
INF Section	PnPMonitor.Install

Donanım Kimliği

MONITOR\AOC2401

Aygıt Üreticisi:

Sürücü Güncelleme

<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[NvModuleTracker / NvModuleTracker Device]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı NvModuleTracker Device
Sürücü Tarihi 29.11.2019
Sürücü Sürümü 6.14.24033.38719
Sürücü Sağlayıcı NVIDIA
INF Dosyası oem11.inf
INF Section NvModuleTracker_Device.NTamd64
Donanım Kimliği ROOT\NVMODULETRACKER

[Ses girişleri ve çıkışları / 24G1WG4 (NVIDIA High Definition Audio)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı 24G1WG4 (NVIDIA High Definition Audio)
Sürücü Tarihi 6.12.2019
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası audioendpoint.inf
INF Section NO_DRV
Donanım Kimliği MMDEVAPI\AudioEndpoints

[Ses girişleri ve çıkışları / Hoparlör (Realtek High Definition Audio)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı Hoparlör (Realtek High Definition Audio)
Sürücü Tarihi 6.12.2019
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası audioendpoint.inf
INF Section NO_DRV
Donanım Kimliği MMDEVAPI\AudioEndpoints

[Ses girişleri ve çıkışları / Mikrofon (Realtek High Definition Audio)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı Mikrofon (Realtek High Definition Audio)
Sürücü Tarihi 6.12.2019
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası audioendpoint.inf
INF Section NO_DRV
Donanım Kimliği MMDEVAPI\AudioEndpoints

[Ses girişleri ve çıkışları / Realtek Digital Output (Realtek High Definition Audio)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı Realtek Digital Output (Realtek High Definition Audio)
Sürücü Tarihi 6.12.2019
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası audioendpoint.inf
INF Section NO_DRV
Donanım Kimliği MMDEVAPI\AudioEndpoints

[Ses, video ve oyun denetleyicileri / NVIDIA High Definition Audio]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı NVIDIA High Definition Audio
Sürücü Tarihi 9.06.2020
Sürücü Sürümü 1.3.38.35
Sürücü Sağlayıcı NVIDIA Corporation
INF Dosyası oem4.inf
INF Section WINBLUENVHDA64V
Donanım Kimliği HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10DE&DEV_0060&SUBSYS_104384E3&REV_1001
Konum Bilgisi Internal High Definition Audio Bus

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı

NVIDIA Corporation

Ürün Bilgisi

<https://www.nvidia.com/page/mobo.html>

Sürücü Yükleme

<https://www.nvidia.com/Download/index.aspx>

Sürücü Güncelleme

<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[Ses, video ve oyun denetleyicileri / NVIDIA Virtual Audio Device (Wave Extensible) (WDM)]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı NVIDIA Virtual Audio Device (Wave Extensible) (WDM)
Sürücü Tarihi 14.03.2019
Sürücü Sürümü 4.13.0.0
Sürücü Sağlayıcı NVIDIA
INF Dosyası oem5.inf
INF Section NVVAD_WaveExtensible64.NT
Donanım Kimliği USB\VID_0955&PID_9000

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı

NVIDIA Corporation

Ürün Bilgisi

<https://www.nvidia.com/page/mobo.html>

Sürücü Yükleme

<https://www.nvidia.com/Download/index.aspx>

Sürücü Güncelleme

<http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates>

[Ses, video ve oyun denetleyicileri / Realtek High Definition Audio]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Realtek High Definition Audio
Sürücü Tarihi	15.03.2016
Sürücü Sürümü	6.0.1.7770
Sürücü Sağlayıcı	Realtek Semiconductor Corp.
INF Dosyası	oem9.inf
INF Section	IntcAzAudModel.NTamd64
Donanım Kimliği	HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10EC&DEV_0887&SUBSYS_10438576&REV_1003
Konum Bilgisi	Internal High Definition Audio Bus

Aygıt Üreticisi:

Firma Adı	Realtek Semiconductor Corp.
Ürün Bilgisi	https://www.realtek.com/products
Sürücü Yükleme	https://www.realtek.com/downloads
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Sistem aygıtları / ACPI Açma/Kapama Düğmesi]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Açma/Kapama Düğmesi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C0C

[Sistem aygıtları / ACPI Isı Dilimi]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Isı Dilimi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\ThermalZone

[Sistem aygıtları / ACPI Isı Dilimi]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Isı Dilimi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\ThermalZone

[Sistem aygıtları / ACPI Pervane]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Pervane
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C0B

[Sistem aygıtları / ACPI Pervane]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Pervane
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C0B

[Sistem aygıtları / ACPI Pervane]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Pervane
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C0B

[Sistem aygıtları / ACPI Pervane]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Pervane
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C0B

[Sistem aygıtları / ACPI Pervane]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	ACPI Pervane
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C0B

[Sistem aygıtları / ACPI Sabit Özellik Düğmesi]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	ACPI Sabit Özellik Düğmesi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	ACPI\FixedButton

[Sistem aygıtları / Anakart kaynakları]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Anakart kaynakları
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_MBRES
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C02

[Sistem aygıtları / Anakart kaynakları]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Anakart kaynakları
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_MBRES
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C02

[Sistem aygıtları / Anakart kaynakları]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Anakart kaynakları
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_MBRES
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_INT&DEV_3F0D

[Sistem aygıtları / Anakart kaynakları]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Anakart kaynakları
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_MBRES
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C02

[Sistem aygıtları / Anakart kaynakları]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Anakart kaynakları
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_MBRES
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C02

[Sistem aygıtları / Bileşik Veri Yolu Numaralandırıcısı]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Bileşik Veri Yolu Numaralandırıcısı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	compositebus.inf
INF Section	CompositeBus_Device.NT
Donanım Kimliği	ROOT\CompositeBus

[Sistem aygıtları / Birim Yöneticisi]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Birim Yöneticisi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.572
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	volmgr.inf
INF Section	Volmgr
Donanım Kimliği	ROOT\VOLMGR

[Sistem aygıtları / Doğrudan bellek erişimi denetleyicisi]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	Doğrudan bellek erişimi denetleyicisi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_X
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0200

[Sistem aygıtları / Eski cihaz]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Eski cihaz
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_MEM
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_INT&DEV_0800

[Sistem aygıtları / High Definition Audio Denetleyicisi]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	High Definition Audio Denetleyicisi
Sürücü Tarihi	6.12.2019
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	hdaudbus.inf
INF Section	HDAudio_Device.NT
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C20&SUBSYS_85761043&REV_05
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 27, işlem 0
PCI-Aygıt	Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]

Sürücü Kaynakları:

IRQ	22
Bellek	F7210000-F7213FFF

[Sistem aygıtları / High Definition Audio Denetleyicisi]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	High Definition Audio Denetleyicisi
Sürücü Tarihi	6.12.2019
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	hdaudbus.inf
INF Section	HDAudio_Device.NT
Donanım Kimliği	PCI\VEN_10DE&DEV_0FBC&SUBSYS_84E31043&REV_A1
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 1, aygıt 0, işlem 1
PCI-Aygıt	nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller

Sürücü Kaynakları:

IRQ	17
Bellek	F7080000-F7083FFF

[Sistem aygıtları / Intel(R) Management Engine Interface]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Intel(R) Management Engine Interface
Sürücü Tarihi	3.10.2017
Sürücü Sürümü	11.7.0.1045
Sürücü Sağlayıcı	Intel
INF Dosyası	oem2.inf
INF Section	TEE_DDI_W10_x64
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C3A&SUBSYS_85341043&REV_04
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 22, işlem 0
PCI-Aygıt	Intel Lynx Point PCH - Host Embedded Controller Interface 1 (HECI1) [C1]

Sürücü Kaynakları:

IRQ	65536
Bellek	F721A000-F721A00F

Çipset Üreticisi:

Firma Adı	Intel Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.intel.com/products/chipsets
Sürücü Yükleme	https://www.intel.com/support/chipsets
BIOS Yükseltmeleri	http://www.aida64.com/goto/?p=BIOSupdates
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[Sistem aygıtları / Logitech Gaming Virtual Bus Enumerator]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Logitech Gaming Virtual Bus Enumerator
Sürücü Tarihi	13.06.2016
Sürücü Sürümü	8.85.75.0
Sürücü Sağlayıcı	Logitech
INF Dosyası	oem17.inf
INF Section	LogiVirtualBus_Device
Donanım Kimliği	root\LogiGamePanelVirtualBus

[Sistem aygıtları / Microsoft ACPI Uyumlu Sistem]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	acpi.inf

INF Section
Donanım Kimliği
PnP-Aygit

ACPI_Inst.NT
ACPI_HAL\PNP0C08
ACPI Driver/BIOS

Sürücü Kaynakları:

IRQ	100
IRQ	101
IRQ	102
IRQ	103
IRQ	104
IRQ	105
IRQ	106
IRQ	107
IRQ	108
IRQ	109
IRQ	110
IRQ	111
IRQ	112
IRQ	113
IRQ	114
IRQ	115
IRQ	116
IRQ	117
IRQ	118
IRQ	119
IRQ	120
IRQ	121
IRQ	122
IRQ	123
IRQ	124
IRQ	125
IRQ	126
IRQ	127
IRQ	128
IRQ	129
IRQ	130
IRQ	131
IRQ	132
IRQ	133
IRQ	134
IRQ	135
IRQ	136
IRQ	137
IRQ	138
IRQ	139
IRQ	140
IRQ	141
IRQ	142
IRQ	143
IRQ	144
IRQ	145
IRQ	146
IRQ	147
IRQ	148
IRQ	149
IRQ	150
IRQ	151
IRQ	152
IRQ	153
IRQ	154
IRQ	155
IRQ	156
IRQ	157
IRQ	158
IRQ	159
IRQ	160
IRQ	161
IRQ	162
IRQ	163
IRQ	164
IRQ	165
IRQ	166
IRQ	167
IRQ	168
IRQ	169
IRQ	170
IRQ	171
IRQ	172
IRQ	173
IRQ	174
IRQ	175
IRQ	176
IRQ	177
IRQ	178
IRQ	179
IRQ	180
IRQ	181
IRQ	182
IRQ	183
IRQ	184
IRQ	185
IRQ	186
IRQ	187
IRQ	188
IRQ	189
IRQ	190
IRQ	191
IRQ	192

IRQ	193
IRQ	194
IRQ	195
IRQ	196
IRQ	197
IRQ	198
IRQ	199
IRQ	200
IRQ	201
IRQ	202
IRQ	203
IRQ	204
IRQ	256
IRQ	257
IRQ	258
IRQ	259
IRQ	260
IRQ	261
IRQ	262
IRQ	263
IRQ	264
IRQ	265
IRQ	266
IRQ	267
IRQ	268
IRQ	269
IRQ	270
IRQ	271
IRQ	272
IRQ	273
IRQ	274
IRQ	275
IRQ	276
IRQ	277
IRQ	278
IRQ	279
IRQ	280
IRQ	281
IRQ	282
IRQ	283
IRQ	284
IRQ	285
IRQ	286
IRQ	287
IRQ	288
IRQ	289
IRQ	290
IRQ	291
IRQ	292
IRQ	293
IRQ	294
IRQ	295
IRQ	296
IRQ	297
IRQ	298
IRQ	299
IRQ	300
IRQ	301
IRQ	302
IRQ	303
IRQ	304
IRQ	305
IRQ	306
IRQ	307
IRQ	308
IRQ	309
IRQ	310
IRQ	311
IRQ	312
IRQ	313
IRQ	314
IRQ	315
IRQ	316
IRQ	317
IRQ	318
IRQ	319
IRQ	320
IRQ	321
IRQ	322
IRQ	323
IRQ	324
IRQ	325
IRQ	326
IRQ	327
IRQ	328
IRQ	329
IRQ	330
IRQ	331
IRQ	332
IRQ	333
IRQ	334
IRQ	335
IRQ	336
IRQ	337
IRQ	338
IRQ	339
IRQ	340
IRQ	341
IRQ	342

IRQ	343
IRQ	344
IRQ	345
IRQ	346
IRQ	347
IRQ	348
IRQ	349
IRQ	350
IRQ	351
IRQ	352
IRQ	353
IRQ	354
IRQ	355
IRQ	356
IRQ	357
IRQ	358
IRQ	359
IRQ	360
IRQ	361
IRQ	362
IRQ	363
IRQ	364
IRQ	365
IRQ	366
IRQ	367
IRQ	368
IRQ	369
IRQ	370
IRQ	371
IRQ	372
IRQ	373
IRQ	374
IRQ	375
IRQ	376
IRQ	377
IRQ	378
IRQ	379
IRQ	380
IRQ	381
IRQ	382
IRQ	383
IRQ	384
IRQ	385
IRQ	386
IRQ	387
IRQ	388
IRQ	389
IRQ	390
IRQ	391
IRQ	392
IRQ	393
IRQ	394
IRQ	395
IRQ	396
IRQ	397
IRQ	398
IRQ	399
IRQ	400
IRQ	401
IRQ	402
IRQ	403
IRQ	404
IRQ	405
IRQ	406
IRQ	407
IRQ	408
IRQ	409
IRQ	410
IRQ	411
IRQ	412
IRQ	413
IRQ	414
IRQ	415
IRQ	416
IRQ	417
IRQ	418
IRQ	419
IRQ	420
IRQ	421
IRQ	422
IRQ	423
IRQ	424
IRQ	425
IRQ	426
IRQ	427
IRQ	428
IRQ	429
IRQ	430
IRQ	431
IRQ	432
IRQ	433
IRQ	434
IRQ	435
IRQ	436
IRQ	437
IRQ	438
IRQ	439
IRQ	440
IRQ	441

IRQ	442
IRQ	443
IRQ	444
IRQ	445
IRQ	446
IRQ	447
IRQ	448
IRQ	449
IRQ	450
IRQ	451
IRQ	452
IRQ	453
IRQ	454
IRQ	455
IRQ	456
IRQ	457
IRQ	458
IRQ	459
IRQ	460
IRQ	461
IRQ	462
IRQ	463
IRQ	464
IRQ	465
IRQ	466
IRQ	467
IRQ	468
IRQ	469
IRQ	470
IRQ	471
IRQ	472
IRQ	473
IRQ	474
IRQ	475
IRQ	476
IRQ	477
IRQ	478
IRQ	479
IRQ	480
IRQ	481
IRQ	482
IRQ	483
IRQ	484
IRQ	485
IRQ	486
IRQ	487
IRQ	488
IRQ	489
IRQ	490
IRQ	491
IRQ	492
IRQ	493
IRQ	494
IRQ	495
IRQ	496
IRQ	497
IRQ	498
IRQ	499
IRQ	500
IRQ	501
IRQ	502
IRQ	503
IRQ	504
IRQ	505
IRQ	506
IRQ	507
IRQ	508
IRQ	509
IRQ	510
IRQ	511
IRQ	55
IRQ	56
IRQ	57
IRQ	58
IRQ	59
IRQ	60
IRQ	61
IRQ	62
IRQ	63
IRQ	64
IRQ	65
IRQ	66
IRQ	67
IRQ	68
IRQ	69
IRQ	70
IRQ	71
IRQ	72
IRQ	73
IRQ	74
IRQ	75
IRQ	76
IRQ	77
IRQ	78
IRQ	79
IRQ	80
IRQ	81
IRQ	82
IRQ	83

IRQ	84
IRQ	85
IRQ	86
IRQ	87
IRQ	88
IRQ	89
IRQ	90
IRQ	91
IRQ	92
IRQ	93
IRQ	94
IRQ	95
IRQ	96
IRQ	97
IRQ	98
IRQ	99

[Sistem aygıtları / Microsoft Hyper-V Sanallaştırma Altyapısı Sürücüsü]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Microsoft Hyper-V Sanallaştırma Altyapısı Sürücüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.423
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	wvid.inf
INF Section	Vid_Device_Client.NT
Donanım Kimliği	ROOT\VID

[Sistem aygıtları / Microsoft Sanal Sürücü Listeleyicisi]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Microsoft Sanal Sürücü Listeleyicisi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	vdrvroot.inf
INF Section	VDRVROOT
Donanım Kimliği	ROOT\vdrvroot

[Sistem aygıtları / Microsoft Sistem Yönetimi BIOS Sürücüsü]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Microsoft Sistem Yönetimi BIOS Sürücüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	mssmbios.inf
INF Section	MSSMBIOS_DRV
Donanım Kimliği	ROOT\mssmbios

[Sistem aygıtları / Microsoft Temel Görüntü Sürücüsü]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Microsoft Temel Görüntü Sürücüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	basicdisplay.inf
INF Section	MSBDD_Fallback
Donanım Kimliği	ROOT\BasicDisplay

[Sistem aygıtları / Microsoft Temel Oluşturma Sürücüsü]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Microsoft Temel Oluşturma Sürücüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.84
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	basicrender.inf
INF Section	BasicRender
Donanım Kimliği	ROOT\BasicRender

[Sistem aygıtları / Microsoft UEFI Uyumlu Sistemi]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Microsoft UEFI Uyumlu Sistemi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	uefi.inf
INF Section	UEFI_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI_HAL\UEFI

[Sistem aygıtları / Microsoft Windows Yönetim Arabirimi, ACPI için]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Microsoft Windows Yönetim Arabirimi, ACPI için
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	wmiacpi.inf
INF Section	WMIMAP_Inst.NT
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C14

[Sistem aygıtları / NDIS Sanal Ağ Bağdaştırıcı Listeleyicisi]

Aygıt Özellikleri:

Sürücü Tanımı	NDIS Sanal Ağ Bağdaştırıcı Listeleyicisi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	ndisvirtualbus.inf
INF Section	NdisVirtualBus_Device.NT
Donanım Kimliği	ROOT\NdisVirtualBus

[Sistem aygıtları / NVVHCI Enumerator]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	NVVHCI Enumerator
Sürücü Tarihi	10.01.2020
Sürücü Sürümü	3.4.2785.9920
Sürücü Sağlayıcı	NVIDIA
INF Dosyası	oem12.inf
INF Section	NVVHCI_Device
Donanım Kimliği	ROOT\NVVHCI

[Sistem aygıtları / PCI Express Karmaşık Kök]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	PCI Express Karmaşık Kök
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	pci.inf
INF Section	PCI_ROOT
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0A08

Sürücü Kaynakları:

Bellek	000A0000-000BFFFF
Bellek	000D0000-000D3FFF
Bellek	000D4000-000D7FFF
Bellek	000D8000-000DBFFF
Bellek	000DC000-000DFFFF
Bellek	E0000000-FEAFFFFFFF
Bağlantı Noktası	0000-0CF7
Bağlantı Noktası	0D00-FFFF

[Sistem aygıtları / PCI standart ana bilgisayar CPU köprüsü]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	PCI standart ana bilgisayar CPU köprüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_0C00&SUBSYS_85341043&REV_06
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 0, işlev 0
PCI-Aygıt	Intel Haswell-DT - Host Bridge/DRAM Controller

[Sistem aygıtları / PCI standart ISA köprüsü]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	PCI standart ISA köprüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	MSISADRV
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C5C&SUBSYS_85341043&REV_05
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 31, işlev 0
PCI-Aygıt	Intel H81 Chipset - LPC Interface Controller [C2]

[Sistem aygıtları / PCI-PCI Köprüsü]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	PCI-PCI Köprüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	pci.inf
INF Section	PCI_BRIDGE
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_0C01&SUBSYS_85341043&REV_06
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 1, işlev 0
PCI-Aygıt	Intel Haswell - PCI Express x16 Controller

Sürücü Kaynakları:

Bellek	000A0000-000BFFFF
Bellek	E0000000-F1FFFFFFF
Bellek	F6000000-F70FFFFFFF
Bağlantı Noktası	03B0-03BB
Bağlantı Noktası	03C0-03DF
Bağlantı Noktası	E000-EFFF

[Sistem aygıtları / PCI-PCI Köprüsü]**Aygıt Özellikleri:**

Sürücü Tanımı	PCI-PCI Köprüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	pci.inf
INF Section	PCI_BRIDGE

Donanım Kimliği
Konum Bilgisi
PCI-Aygit

PCI\VEN_8086&DEV_8C10&SUBSYS_85341043&REV_D5
PCI veri yolu 0, aygit 28, işlev 0
Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 1 [C2]

[Sistem aygıtları / PCI-PCI Köprüsü]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	PCI-PCI Köprüsü
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.488
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	pci.inf
INF Section	PCI_BRIDGE
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C14&SUBSYS_85341043&REV_D5
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygit 28, işlev 2
PCI-Aygit	Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 3 [C2]

Sürücü Kaynakları:

Bellek	F2100000-F21FFFFFF
Bellek	F7100000-F71FFFFFF
Bağlantı Noktası	D000-DFFF

[Sistem aygıtları / Programlanabilir kesme denetleyicisi]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	Programlanabilir kesme denetleyicisi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_PIC
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0000

[Sistem aygıtları / Sayısal veri işlemcisi]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	Sayısal veri işlemcisi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_X
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C04

[Sistem aygıtları / Sistem CMOS/gerçek zaman saati]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	Sistem CMOS/gerçek zaman saati
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_X
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0B00

Sürücü Kaynakları:

IRQ	08
Bağlantı Noktası	0070-0077

[Sistem aygıtları / Sistem kartı]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	Sistem kartı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_MBRES
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0C01

[Sistem aygıtları / Sistem süreölçeri]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	Sistem süreölçeri
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_X
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0100

[Sistem aygıtları / Tak ve Kullan Yazılım Aygit Numaralandırıcısı]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	Tak ve Kullan Yazılım Aygit Numaralandırıcısı
Sürücü Tarihi	6.12.2019
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	swenum.inf
INF Section	SWENUM
Donanım Kimliği	ROOT\SWENUM

[Sistem aygıtları / UMBus Kök Veri Yolu Numaralandırıcısı]

Aygit zellikleri:

Sürücü Tanımı	UMBus Kök Veri Yolu Numaralandırıcısı
Sürücü Tarihi	21.06.2006

Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	umbus.inf
INF Section	UmBusRoot_Device.NT
Donanım Kimliği	root\umbus

[Sistem aygıtları / Uzak Masaüstü Aygıt Yeniden Yönlendirici Veri Yolu]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Uzak Masaüstü Aygıt Yeniden Yönlendirici Veri Yolu
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	rdpbus.inf
INF Section	RDPBUS
Donanım Kimliği	ROOT\RDPBUS

[Sistem aygıtları / Yazıcı Bağlantı Noktası Mantık Arabirimi]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Yazıcı Bağlantı Noktası Mantık Arabirimi
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV
Donanım Kimliği	LPTENUM\MicrosoftRawPort958A
Konum Bilgisi	LPT1

[Sistem aygıtları / Yüksek duyarlılık olay süreölçeri]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Yüksek duyarlılık olay süreölçeri
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	machine.inf
INF Section	NO_DRV_HPET
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0103

[Unknown / Logitech Gaming HID Device]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Logitech Gaming HID Device
Donanım Kimliği	LGS_RAW_PDO
Konum Bilgisi	Logitech Gaming Hid Filter

[Unknown / SM Bus Denetleyicisi]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	SM Bus Denetleyicisi
Donanım Kimliği	PCI\VEN_8086&DEV_8C22&SUBSYS_85341043&REV_05
Konum Bilgisi	PCI veri yolu 0, aygıt 31, işlev 3
PCI-Aygıt	Intel Lynx Point PCH - SMBus Controller [C2]

[Unknown / Unknown]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Unknown
Donanım Kimliği	ACPI\VEN_PNP&DEV_0A0A

[Unknown / Unknown]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Unknown

[Üretici Yazılımı / Sistem Üretici Yazılımı]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Sistem Üretici Yazılımı
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	c_firmware.inf
INF Section	FirmwareResource.NT
Donanım Kimliği	UEFI\RES_{7039436b-6acf-433b-86a1-368ec2ef7e1f}&REV_1F

[Yazdırma kuyrukları / Fax]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Fax
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	printqueue.inf
INF Section	NO_DRV_LOCAL
Donanım Kimliği	PRINTENUM\microsoftmicrosoft_s7d14

[Yazdırma kuyrukları / Kök Yazdırma Kuyruğu]

Aygıt Özellikleri:	
Sürücü Tanımı	Kök Yazdırma Kuyruğu
Sürücü Tarihi	21.06.2006
Sürücü Sürümü	10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı	Microsoft
INF Dosyası	printqueue.inf

INF Section NO_DRV_LOCAL
Donanım Kimliği PRINTENUM\LocalPrintQueue

[Yazdırma kuyrukları / Microsoft Print to PDF]

Aygıt Özellikleri:
Sürücü Tanımı Microsoft Print to PDF
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası printqueue.inf
INF Section NO_DRV_LOCAL
Donanım Kimliği PRINTENUM\{084f01fa-e634-4d77-83ee-074817c03581}

[Yazdırma kuyrukları / Microsoft XPS Document Writer]

Aygıt Özellikleri:
Sürücü Tanımı Microsoft XPS Document Writer
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası printqueue.inf
INF Section NO_DRV_LOCAL
Donanım Kimliği PRINTENUM\{0f4130dd-19c7-7ab6-99a1-980f03b2ee4e}

[Yazdırma kuyrukları / OneNote for Windows 10]

Aygıt Özellikleri:
Sürücü Tanımı OneNote for Windows 10
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası printqueue.inf
INF Section NO_DRV_LOCAL
Donanım Kimliği PRINTENUM\{133619e4-143b-463a-b809-b1f51d05f973}

[Yazılım cihazları / Microsoft Device Association Root Enumerator]

Aygıt Özellikleri:
Sürücü Tanımı Microsoft Device Association Root Enumerator
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası c_swdevice.inf
INF Section SoftwareDevice

[Yazılım cihazları / Microsoft GS Dalga Tablosu Birleştirici]

Aygıt Özellikleri:
Sürücü Tanımı Microsoft GS Dalga Tablosu Birleştirici
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası c_swdevice.inf
INF Section SoftwareDevice

[Yazılım cihazları / Microsoft Radio Device Enumeration Bus]

Aygıt Özellikleri:
Sürücü Tanımı Microsoft Radio Device Enumeration Bus
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası c_swdevice.inf
INF Section SoftwareDevice

[Yazılım cihazları / Microsoft RRAS Root Enumerator]

Aygıt Özellikleri:
Sürücü Tanımı Microsoft RRAS Root Enumerator
Sürücü Tarihi 21.06.2006
Sürücü Sürümü 10.0.19041.1
Sürücü Sağlayıcı Microsoft
INF Dosyası c_swdevice.inf
INF Section SoftwareDevice

Fiziksel Sürücüler

PCI Aygıtları:

Yol 0, Aygıt 31, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 1, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 0, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 27, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 22, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 28, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 28, İşlev 2
Yol 0, Aygıt 31, İşlev 2
Yol 0, Aygıt 31, İşlev 3
Yol 0, Aygıt 31, İşlev 6
Yol 0, Aygıt 29, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 26, İşlev 0
Yol 0, Aygıt 20, İşlev 0
Yol 1, Aygıt 0, İşlev 0
Yol 1, Aygıt 0, İşlev 1
Yol 3, Aygıt 0, İşlev 0

Intel H81 Chipset - LPC Interface Controller [C2]
Intel Haswell - PCI Express x16 Controller
Intel Haswell-DT - Host Bridge/DRAM Controller
Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]
Intel Lynx Point PCH - Host Embedded Controller Interface 1 (HECI1) [C1]
Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 1 [C2]
Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 3 [C2]
Intel Lynx Point PCH - SATA AHCI Controller (Ports 0-5) [C2]
Intel Lynx Point PCH - SMBus Controller [C2]
Intel Lynx Point PCH - Thermal Controller [C2]
Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 1 [C2]
Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 2 [C2]
Intel Lynx Point PCH - USB 3.0 xHCI Host Controller [C2]
nVIDIA GeForce GTX 750 Ti Video Adapter
nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller
Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet Adapter

PnP Aygıtları:

PNP0501	16550A-compatible UART Serial Port
PNP0C08	ACPI Driver/BIOS
THERMALZONE	ACPI Isı Dilimi
THERMALZONE	ACPI Isı Dilimi
FIXEDBUTTON	ACPI Sabit Özellik Düğmesi
PNP0A08	ACPI Three-wire Device Bus
PNP0A0A	Asus AMDA00 Interface
PNP0200	DMA Controller
PNP0C0B	Fan
PNP0C0B	Fan
PNP0C0B	Fan
PNP0C0B	Fan
PNP0C0B	Fan
PNP0103	High Precision Event Timer
INT0800	Intel Flash EEPROM
INT3F0D	Intel Watchdog Timer
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
GENUINEINTEL_-_INTEL64_FAMILY_6_MODEL_60_-_INTEL(R)_CORE(TM)_I7-4790_CPU_@_3.60GHZ	Intel(R) Core(TM) i7-4790 CPU @ 3.60GHz
UEFI	Microsoft UEFI Uyumlu Sistemi
PNP0C14	Microsoft Windows Management Interface for ACPI
PNP0C04	Numeric Data Processor
PNP0400	Parallel Port
PNP0C0C	Power Button
PNP0000	Programmable Interrupt Controller
PNP0B00	Real-Time Clock
PNP0C01	System Board Extension
PNP0100	System Timer
PNP0C02	Thermal Monitoring ACPI Device
PNP0C02	Thermal Monitoring ACPI Device
PNP0C02	Thermal Monitoring ACPI Device
PNP0C02	Thermal Monitoring ACPI Device

LPT PnP Aygıtları:

MICROSOFTRAWPORT	Yazıcı Bağlantı Noktası Mantık Arabirimi
------------------	--

USB Aygıtları:

8087 8000	Generic USB Hub
8087 8008	Generic USB Hub
046D C246	USB Bileşik Aygıt
046D C24B	USB Bileşik Aygıt
046D C246	USB Giriş Aygıtı
046D C246	USB Giriş Aygıtı
046D C24B	USB Giriş Aygıtı
046D C24B	USB Giriş Aygıtı

Bağlantı Noktaları:

COM1	İletişim Bağlantı Noktası (COM1)
LPT1	Yazıcı Bağlantı Noktası (LPT1)

PCI Aygıtları**[Intel H81 Chipset - LPC Interface Controller [C2]]****Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel H81 Chipset - LPC Interface Controller [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 31 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C5C
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0601 (PCI/ISA Bridge)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Haswell - PCI Express x16 Controller]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Haswell - PCI Express x16 Controller
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 1 / 0
Aygıt Kimliği	8086-0C01
AltSistem Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	0604 (PCI/PCI Bridge)
Uyarılama	06
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Haswell-DT - Host Bridge/DRAM Controller]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Haswell-DT - Host Bridge/DRAM Controller
Yol Türü	PCI

Yol / Aygıt / İşlev	0 / 0 / 0
Aygıt Kimliği	8086-0C00
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0600 (Host/PCI Bridge)
Uyarılama	06
Fast Back-to-Back Transactions	Destekliyor, Etkin Değil

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]
Yol Türü	PCI Express 1.0
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 27 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C20
AltSistem Kimliği	1043-8576
Aygıt Sınıfı	0403 (High Definition Audio)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - Host Embedded Controller Interface 1 (HECI1) [C1]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - Host Embedded Controller Interface 1 (HECI1) [C1]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 22 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C3A
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0780 (Communications Controller)
Uyarılama	04
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 1 [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 1 [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 28 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C10
AltSistem Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	0604 (PCI/PCI Bridge)
Uyarılama	D5
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 3 [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 3 [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 28 / 2
Aygıt Kimliği	8086-8C14
AltSistem Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	0604 (PCI/PCI Bridge)
Uyarılama	D5
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - SATA AHCI Controller (Ports 0-5) [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - SATA AHCI Controller (Ports 0-5) [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 31 / 2
Aygıt Kimliği	8086-8C02
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0106 (SATA Controller)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Destekliyor, Etkin Değil

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Destekliyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - SMBus Controller [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - SMBus Controller [C2]
Yol Türü	PCI

Yol / Aygıt / İşlev	0 / 31 / 3
Aygıt Kimliği	8086-8C22
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0C05 (SMBus Controller)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Destekliyor, Etkin Değil

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin Değil

[Intel Lynx Point PCH - Thermal Controller [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - Thermal Controller [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 31 / 6
Aygıt Kimliği	8086-8C24
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	1180 (Data Acquisition / Signal Processing Controller)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin Değil

[Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 1 [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 1 [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 29 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C26
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0C03 (USB2 EHCI Controller)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Destekliyor, Etkin Değil

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 2 [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 2 [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 26 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C2D
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0C03 (USB2 EHCI Controller)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Destekliyor, Etkin Değil

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Intel Lynx Point PCH - USB 3.0 xHCI Host Controller [C2]]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	Intel Lynx Point PCH - USB 3.0 xHCI Host Controller [C2]
Yol Türü	PCI
Yol / Aygıt / İşlev	0 / 20 / 0
Aygıt Kimliği	8086-8C31
AltSistem Kimliği	1043-8534
Aygıt Sınıfı	0C03 (USB3 xHCI Controller)
Uyarılama	05
Fast Back-to-Back Transactions	Destekliyor, Etkin Değil

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[nVIDIA GeForce GTX 750 Ti Video Adapter]**Aygıt Özellikleri:**

Aygıt Tanımı	nVIDIA GeForce GTX 750 Ti Video Adapter
Yol Türü	PCI Express 2.0 x16
Yol / Aygıt / İşlev	1 / 0 / 0
Aygıt Kimliği	10DE-1380
AltSistem Kimliği	1043-84E3
Aygıt Sınıfı	0300 (VGA Display Controller)
Uyarılama	A2
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

Görüntü Bağdaştırıcı Üreticisi:

Firma Adı	NVIDIA Corporation
Ürün Bilgisi	https://www.nvidia.com/geforce
Sürücü Yükleme	https://www.nvidia.com/drivers
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

[nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller
Yol Türü	PCI Express 2.0 x16
Yol / Aygıt / İşlev	1 / 0 / 1
Aygıt Kimliği	10DE-0FBC
AltSistem Kimliği	1043-84E3
Aygıt Sınıfı	0403 (High Definition Audio)
Uyarlama	A1
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

[Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet Adapter]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet Adapter
Yol Türü	PCI Express 2.0 x1
Yol / Aygıt / İşlev	3 / 0 / 0
Aygıt Kimliği	10EC-8168
AltSistem Kimliği	1043-859E
Aygıt Sınıfı	0200 (Ethernet Controller)
Uyarlama	11
Fast Back-to-Back Transactions	Desteklemiyor

Aygıt Özellikleri:

66 MHz Operasyon	Desteklemiyor
Bus Mastering	Etkin

Ağ Bağdaştırıcısı Üreticisi:

Firma Adı	Realtek Semiconductor Corp.
Ürün Bilgisi	https://www.realtek.com/products
Sürücü Yükleme	https://www.realtek.com/downloads
Sürücü Güncelleme	http://www.aida64.com/goto/?p=drvupdates

USB Aygıtları

[USB Bileşik Aygıt (G300s Optical Gaming Mouse)]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	USB Bileşik Aygıt
Aygıt Kimliği	046D-C246
Aygıt Sınıfı	03 / 01 (Human Interface Device)
Aygıt iletişim kuralları	02
Uyarlama	7003h
Üretici	Logitech
Ürün	G300s Optical Gaming Mouse
Desteklenen USB Sürümü	2.00
Şu Anki Hız	Full (USB 1.1)

[USB Bileşik Aygıt (Gaming Keyboard G103)]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	USB Bileşik Aygıt
Aygıt Kimliği	046D-C24B
Aygıt Sınıfı	03 / 01 (Human Interface Device)
Aygıt iletişim kuralları	01
Uyarlama	7320h
Üretici	Logitech
Ürün	Gaming Keyboard G103
Desteklenen USB Sürümü	1.10
Şu Anki Hız	Low (USB 1.1)

[Unknown Device]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Unknown Device
Aygıt Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	00 / 00
Aygıt iletişim kuralları	00
Uyarlama	0000h
Desteklenen USB Sürümü	0.00
Şu Anki Hız	Low (USB 1.1)

[Unknown Device]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Unknown Device
Aygıt Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	00 / 00
Aygıt iletişim kuralları	00
Uyarlama	0000h
Desteklenen USB Sürümü	0.00
Şu Anki Hız	Low (USB 1.1)

[Unknown Device]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Unknown Device
Aygıt Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	00 / 00

Aygıt iletişim kuralları	00
Uyarılama	0000h
Desteklenen USB Sürümü	0.00
Şu Anki Hız	Low (USB 1.1)

[Unknown Device]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Unknown Device
Aygıt Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	00 / 00
Aygıt iletişim kuralları	00
Uyarılama	0000h
Desteklenen USB Sürümü	0.00
Şu Anki Hız	Low (USB 1.1)

[Unknown Device]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Unknown Device
Aygıt Kimliği	0000-0000
Aygıt Sınıfı	00 / 00
Aygıt iletişim kuralları	00
Uyarılama	0000h
Desteklenen USB Sürümü	0.00
Şu Anki Hız	Low (USB 1.1)

[Generic USB Hub]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Generic USB Hub
Aygıt Kimliği	8087-8008
Aygıt Sınıfı	09 / 00 (Hi-Speed Hub with single TT)
Aygıt iletişim kuralları	01
Uyarılama	0005h
Desteklenen USB Sürümü	2.00
Şu Anki Hız	High (USB 2.0)

[Generic USB Hub]

Aygıt Özellikleri:

Aygıt Tanımı	Generic USB Hub
Aygıt Kimliği	8087-8000
Aygıt Sınıfı	09 / 00 (Hi-Speed Hub with single TT)
Aygıt iletişim kuralları	01
Uyarılama	0005h
Desteklenen USB Sürümü	2.00
Şu Anki Hız	High (USB 2.0)

Sürücü Kaynakları

Kaynak	Paylaşım	Aygıt Tanımı
IRQ 04	Özel	İletişim Bağlantı Noktası (COM1)
IRQ 08	Özel	Sistem CMOS/gerçek zaman saati
IRQ 100	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 101	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 102	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 103	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 104	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 105	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 106	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 107	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 108	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 109	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 110	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 111	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 112	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 113	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 114	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 115	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 116	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 117	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 118	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 119	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 120	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 121	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 122	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 123	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 124	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 125	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 126	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 127	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 128	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 129	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 130	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 131	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 132	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 133	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 134	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 135	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 136	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 137	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 138	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 139	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem

IRQ 480	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 481	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 482	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 483	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 484	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 485	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 486	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 487	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 488	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 489	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 490	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 491	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 492	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 493	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 494	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 495	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 496	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 497	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 498	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 499	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 500	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 501	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 502	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 503	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 504	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 505	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 506	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 507	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 508	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 509	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 510	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 511	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 55	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 56	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 57	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 58	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 59	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 60	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 61	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 62	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 63	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 64	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 65	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 65536	Özel	Intel(R) USB 3.0 eXtensible Host Controller - 1.0 (Microsoft)
IRQ 65536	Özel	Realtek PCIe GbE Family Controller
IRQ 65536	Özel	Intel(R) Management Engine Interface
IRQ 65536	Özel	Standart SATA AHCI Denetleyici
IRQ 66	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 67	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 68	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 69	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 70	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 71	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 72	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 73	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 74	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 75	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 76	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 77	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 78	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 79	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 80	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 81	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 82	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 83	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 84	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 85	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 86	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 87	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 88	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 89	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 90	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 91	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 92	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 93	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 94	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 95	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 96	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 97	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 98	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
IRQ 99	Özel	Microsoft ACPI Uyumlu Sistem
Bellek 000A0000-000BFFFF	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bellek 000A0000-000BFFFF	Paylaşılmış	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Bellek 000A0000-000BFFFF	Belirsiz	PCI-PCI Köprüsü
Bellek 000D0000-000D3FFF	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bellek 000D4000-000D7FFF	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bellek 000D8000-000DBFFF	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bellek 000DC000-000DFFFF	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bellek E0000000-EFFFFFFF	Özel	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Bellek E0000000-F1FFFFFF	Özel	PCI-PCI Köprüsü
Bellek E0000000-FAFFFFFF	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bellek F0000000-F1FFFFFF	Özel	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Bellek F2100000-F2103FFF	Özel	Realtek PCIe GbE Family Controller
Bellek F2100000-F21FFFFFF	Özel	PCI-PCI Köprüsü
Bellek F6000000-F6FFFFFF	Özel	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Bellek F6000000-F70FFFFFF	Özel	PCI-PCI Köprüsü
Bellek F7080000-F7083FFF	Özel	High Definition Audio Denetleyicisi
Bellek F7100000-F7100FFF	Özel	Realtek PCIe GbE Family Controller

Bellek F7100000-F71FFFFF	Özel	PCI-PCI Köprüsü
Bellek F7200000-F720FFFF	Özel	Intel(R) USB 3.0 eXtensible Host Controller - 1.0 (Microsoft)
Bellek F7210000-F7213FFF	Özel	High Definition Audio Denetleyicisi
Bellek F7216000-F72167FF	Özel	Standart SATA AHCI Denetleyici
Bellek F7217000-F72173FF	Özel	Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #1 - 8C26
Bellek F7218000-F72183FF	Özel	Intel(R) 8 Serisi/C220 Serisi USB EHCI #2 - 8C2D
Bellek F721A000-F721A00F	Özel	Intel(R) Management Engine Interface
Bağlantı Noktası 0000-0CF7	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bağlantı Noktası 0070-0077	Özel	Sistem CMOS/gerçek zaman saati
Bağlantı Noktası 0378-037F	Özel	Yazıcı Bağlantı Noktası (LPT1)
Bağlantı Noktası 03B0-03BB	Paylaşılmış	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Bağlantı Noktası 03B0-03BB	Belirsiz	PCI-PCI Köprüsü
Bağlantı Noktası 03C0-03DF	Paylaşılmış	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Bağlantı Noktası 03C0-03DF	Belirsiz	PCI-PCI Köprüsü
Bağlantı Noktası 03F8-03FF	Özel	İletişim Bağlantı Noktası (COM1)
Bağlantı Noktası 0D00-FFFF	Paylaşılmış	PCI Express Karmaşık Kök
Bağlantı Noktası D000-D0FF	Özel	Realtek PCIe GbE Family Controller
Bağlantı Noktası D000-DFFF	Özel	PCI-PCI Köprüsü
Bağlantı Noktası E000-E07F	Özel	NVIDIA GeForce GTX 750 Ti
Bağlantı Noktası E000-EFFF	Özel	PCI-PCI Köprüsü
Bağlantı Noktası F020-F03F	Özel	Standart SATA AHCI Denetleyici
Bağlantı Noktası F040-F043	Özel	Standart SATA AHCI Denetleyici
Bağlantı Noktası F050-F057	Özel	Standart SATA AHCI Denetleyici
Bağlantı Noktası F060-F063	Özel	Standart SATA AHCI Denetleyici
Bağlantı Noktası F070-F077	Özel	Standart SATA AHCI Denetleyici

Giriş

[HID Klavye Aygıtı]

Klavye Özellikleri:

Klavye Adı	HID Klavye Aygıtı
Klavye Türü	IBM enhanced (101- or 102-key) keyboard
Klavye Yerleşimi	Turkish Q
ANSI Kod Sayfası	1254 - Türkçe (Windows)
OEM Kod Sayfası	857
Yenileme Gecikmesi	1
Yenileme Hızı	31

[HID uyumlu fare]

Fare Özellikleri:

Fare Adı	HID uyumlu fare
Fare Düğmeleri	16
Fare el Kullanımı	Sağ
İşaretçi Hızı	1
Çift Tıklama Süresi	500 msec
X / Y Eşliği	6 / 10
Tekerlek Satır Kaydırması	3

Fare Nitelikleri:

Etkin Pencereyi İzle	Etkin Değil
Tıklama Kilidi	Etkin Değil
Yazarken İşaretçiyi Gizle	Etkin
Fare Tekerleği	Mevcut
İşaretçiyi Varsayılan Düğmenin Üzerine Götür	Etkin Değil
İşaretçi İzleri	Etkin Değil
Sonar	Etkin Değil

Yazıcılar

[Fax]

Yazıcı Özellikleri:

Yazıcı Adı	Fax
Varsayılan Yazıcı	Hayır
Paylaşım Noktası	Paylaşılmamış
Yazıcı Bağlantı Noktası	SHRFXAX:
Yazıcı Sürücüsü	Microsoft Shared Fax Driver (v4.00)
Aygıt Adı	Fax
Yazıcı İşlemcisi	winprint
Ayırıcı Sayfa	Yok
Kullanılabilirlik	Daima
Öncelik	1
Baskı Kuyruğu	0
Durum	Bilinmiyor

Kağıt Özellikleri:

Kağıt Boyutu	A4, 210 x 297 mm
Yönelim	Düşey
Kağıt Kalitesi	200 x 200 dpi Mono

[Microsoft Print to PDF (Varsayılan)]

Yazıcı Özellikleri:

Yazıcı Adı	Microsoft Print to PDF
Varsayılan Yazıcı	Evet
Paylaşım Noktası	Paylaşılmamış
Yazıcı Bağlantı Noktası	PORTPROMPT:
Yazıcı Sürücüsü	Microsoft Print To PDF (v6.03)
Aygıt Adı	Microsoft Print to PDF
Yazıcı İşlemcisi	winprint

Ayrıncı Sayfa	Yok
Kullanılabilirlik	Daima
Öncelik	1
Baskı Kuyruğu	0
Durum	Bilinmiyor

Kağıt Özellikleri:

Kağıt Boyutu	A4, 210 x 297 mm
Yönelim	Düşey
Kağıt Kalitesi	600 x 600 dpi Color

[Microsoft XPS Document Writer]**Yazıcı Özellikleri:**

Yazıcı Adı	Microsoft XPS Document Writer
Varsayılan Yazıcı	Hayır
Paylaşım Noktası	Paylaşılmamış
Yazıcı Bağlantı Noktası	PORTPROMPT:
Yazıcı Sürücüsü	Microsoft XPS Document Writer v4 (v6.03)
Ayıt Adı	Microsoft XPS Document Writer
Yazıcı İşlemcisi	winprint
Ayrıncı Sayfa	Yok
Kullanılabilirlik	Daima
Öncelik	1
Baskı Kuyruğu	0
Durum	Bilinmiyor

Kağıt Özellikleri:

Kağıt Boyutu	A4, 210 x 297 mm
Yönelim	Düşey
Kağıt Kalitesi	600 x 600 dpi Color

[OneNote for Windows 10]**Yazıcı Özellikleri:**

Yazıcı Adı	OneNote for Windows 10
Varsayılan Yazıcı	Hayır
Paylaşım Noktası	Paylaşılmamış
Yazıcı Bağlantı Noktası	Microsoft.Office.OneNote_16001.13328.20348.0_x64__8wekyb3d8bbwe_microsoft.onenoteim_S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003
Yazıcı Sürücüsü	Microsoft Software Printer Driver (v6.03)
Ayıt Adı	OneNote for Windows 10
Yazıcı İşlemcisi	winprint
Ayrıncı Sayfa	Yok
Kullanılabilirlik	Daima
Öncelik	1
Baskı Kuyruğu	0
Durum	Bilinmiyor

Kağıt Özellikleri:

Kağıt Boyutu	A4, 210 x 297 mm
Yönelim	Düşey
Kağıt Kalitesi	300 x 300 dpi Color

Başlangıç Öğeleri

Uygulama Tanımı	Başla	Uygulama Komutu
AOC G-Menu	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Portrait Displays\AOC G-Menu\DisplayTune.exe startup_folder
Discord	Registry\User\Run	C:\Users\airoa\AppData\Local\Discord\app-0.0.308\Discord.exe --start-minimized
DisplayTune.exe	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Portrait Displays\AOC G-Menu\DisplayTune.exe startup_folder
Launch LCore	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Logitech Gaming Software\LCore.exe /minimized
Riot Vanguard	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Riot Vanguard\vgtray.exe
RTHDVCPL	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Realtek\Audio\HDA\RtkNGUI64.exe -s
SecurityHealth	Registry\Common\Run	C:\Windows\system32\SecurityHealthSystray.exe
Steam	Registry\User\Run	C:\Program Files (x86)\Steam\steam.exe -silent
SunJavaUpdateSched	Registry\Common\Run	C:\Program Files (x86)\Common Files\Java\Java Update\jusched.exe

Zamanlanmış Görevler**[Adobe Flash Player PPAPI Notifier]****Görev Özellikleri:**

Görev Adı	Adobe Flash Player PPAPI Notifier
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Windows\SysWOW64\Macromed\Flash\FishUtil32_32_0_0_453_pepper.exe
Uygulama Parametreleri	-check pepperplugin
Çalışma Klasörü	
Açıklama	Bu görev, Adobe Flash PPAPI Player yüklemenizi en yeni geliştirmeler ve güvenlik düzeltmeleri ile güncel tutar. Bu görev devre dışı bırakılır veya kaldırılırsa Adobe Flash Player, makinenizi en son güvenlik düzeltmeleri ile otomatik olarak koruyamaz.
Hesap Adı	DESKTOP-HGS15UN\METO
Oluşturan	Adobe
Son Çalışma	30.11.1999
Sonraki Çalışma	5.12.2020 03:02:00

Görev Tetikleyicileri:

Daily	At 03:02:00+03:00 every 7 days - After triggered, repeat every 1 hour for a duration of 1 day
-------	---

[Adobe Flash Player Updater]**Görev Özellikleri:**

Görev Adı	Adobe Flash Player Updater
-----------	----------------------------

Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Windows\SysWOW64\Macromed\Flash\FIashPlayerUpdateService.exe
Uygulama Parametreleri	
Çalışma Klasörü	
Açıklama	Bu görev, Adobe Flash Player yüklemenizi en yeni geliştirmeler ve güvenlik düzeltmeleri ile güncel tutar. Bu görev devre dışı bırakılır veya kaldırılırsa Adobe Flash Player, makinenizi en son güvenlik düzeltmeleri ile otomatik olarak koruyamaz.
Hesap Adı	Sistem
Oluşturan	Adobe
Son Çalışma	3.12.2020 15:39:34
Sonraki Çalışma	3.12.2020 16:20:00

Görev Tetikleyicileri:

Daily At 03:20:00+03:00 every day - After triggered, repeat every 1 hour for a duration of 1 day

[CCleanerSkipUAC]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	CCleanerSkipUAC
Durum	Etkin
Uygulama Adı	"C:\Program Files\CCleaner\CCleaner.exe"
Uygulama Parametreleri	\$(Arg0)
Çalışma Klasörü	
Açıklama	
Hesap Adı	DESKTOP-HGS15UN\METO
Oluşturan	Piriform Software Ltd
Son Çalışma	3.12.2020 03:01:56
Sonraki Çalışma	Bilinmiyor

[GoogleUpdateTaskMachineCore]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	GoogleUpdateTaskMachineCore
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Program Files (x86)\Google\Update\GoogleUpdate.exe
Uygulama Parametreleri	/c
Çalışma Klasörü	
Açıklama	Google yazılımlarınızı güncel tutar. Bu görev devre dışı bırakılırsa veya durdurulursa, Google yazılımlarınız güncel tutulmayacaktır. Bu durum, meydana gelebilecek güvenlik açıklarının onarılamayacağı ve özelliklerin çalışmayabileceği anlamına gelir. Bu görev, kendisini kullanan herhangi bir Google yazılımı olmadığında kendi yüklemesini kaldırır.
Hesap Adı	Sistem
Oluşturan	
Son Çalışma	3.12.2020 12:34:39
Sonraki Çalışma	4.12.2020 00:06:28

Görev Tetikleyicileri:

At log on At log on of any user
Daily At 00:06:28 every day

[GoogleUpdateTaskMachineUA]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	GoogleUpdateTaskMachineUA
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Program Files (x86)\Google\Update\GoogleUpdate.exe
Uygulama Parametreleri	/ua /installsource scheduler
Çalışma Klasörü	
Açıklama	Google yazılımlarınızı güncel tutar. Bu görev devre dışı bırakılırsa veya durdurulursa, Google yazılımlarınız güncel tutulmayacaktır. Bu durum, meydana gelebilecek güvenlik açıklarının onarılamayacağı ve özelliklerin çalışmayabileceği anlamına gelir. Bu görev, kendisini kullanan herhangi bir Google yazılımı olmadığında kendi yüklemesini kaldırır.
Hesap Adı	Sistem
Oluşturan	
Son Çalışma	3.12.2020 15:06:29
Sonraki Çalışma	3.12.2020 16:06:28

Görev Tetikleyicileri:

Daily At 00:06:28 every day - After triggered, repeat every 1 hour for a duration of 1 day

[GPU Tweak II]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	GPU Tweak II
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Program Files (x86)\ASUS\GPU TweakII\GPUtweakII.exe
Uygulama Parametreleri	
Çalışma Klasörü	
Açıklama	
Hesap Adı	DESKTOP-HGS15UN\METO
Oluşturan	
Son Çalışma	30.11.1999
Sonraki Çalışma	Bilinmiyor

Görev Tetikleyicileri:

At log on At log on of any user

[MicrosoftEdgeUpdateTaskMachineCore]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	MicrosoftEdgeUpdateTaskMachineCore
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\MicrosoftEdgeUpdate.exe
Uygulama Parametreleri	/c
Çalışma Klasörü	
Açıklama	Microsoft yazılımınızın güncel kalmasını sağlar. Bu görev devre dışı bırakılırsa veya durdurulursa Microsoft yazılımınız güncel kalamayabilir; bu da, oluşabilecek güvenlik açıklarının düzeltilemeyeceği ve özelliklerin çalışmayabileceği anlamına gelir. Bu görev, kendisini kullanan bir Microsoft yazılımı olmadığında kendi kendini kaldırır.
Hesap Adı	Sistem
Oluşturan	
Son Çalışma	3.12.2020 12:34:39
Sonraki Çalışma	4.12.2020 00:07:38

Görev Tetikleyicileri:

At log on	At log on of any user
Daily	At 00:07:38 every day

[MicrosoftEdgeUpdateTaskMachineUA]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	MicrosoftEdgeUpdateTaskMachineUA
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\MicrosoftEdgeUpdate.exe
Uygulama Parametreleri	/ua /installsource scheduler
Çalışma Klasörü	
Açıklama	Microsoft yazılımınızın güncel kalmasını sağlar. Bu görev devre dışı bırakılırsa veya durdurulursa Microsoft yazılımınız güncel kalamayabilir; bu da, oluşabilecek güvenlik açıklarının düzeltilemeyeceği ve özelliklerin çalışmayabileceği anlamına gelir. Bu görev, kendisini kullanan bir Microsoft yazılımı olmadığında kendi kendini kaldırır.
Hesap Adı	Sistem
Oluşturan	
Son Çalışma	3.12.2020 15:37:39
Sonraki Çalışma	3.12.2020 16:37:38

Görev Tetikleyicileri:

Daily	At 00:37:38 every day - After triggered, repeat every 1 hour for a duration of 1 day
-------	--

[NvBatteryBoostCheckOnLogon_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	NvBatteryBoostCheckOnLogon_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvContainer\nvcontainer.exe
Uygulama Parametreleri	-d "C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend\NvBatteryBoostCheck" -l 3 -f C:\ProgramData\NVIDIA\NvContainerBatteryBoostCheck.log
Çalışma Klasörü	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvContainer
Açıklama	Enables BatteryBoost on supported systems before GeForce Experience is first launched
Hesap Adı	
Oluşturan	NVIDIA Corporation
Son Çalışma	3.12.2020 12:36:40
Sonraki Çalışma	Bilinmiyor

Görev Tetikleyicileri:

At log on	At log on of any user
-----------	-----------------------

[NvDriverUpdateCheckDaily_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	NvDriverUpdateCheckDaily_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum	Etkin
Uygulama Adı	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvContainer\nvcontainer.exe
Uygulama Parametreleri	-d "C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvDriverUpdateCheck" -l 3 -f C:\ProgramData\NVIDIA\NvContainerDriverUpdateCheck.log
Çalışma Klasörü	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvContainer
Açıklama	Checks for NVIDIA driver updates before GeForce Experience is first launched
Hesap Adı	
Oluşturan	NVIDIA Corporation
Son Çalışma	3.12.2020 12:39:35
Sonraki Çalışma	4.12.2020 12:25:16

Görev Tetikleyicileri:

Daily	At 12:25:16 every day
-------	-----------------------

[NVIDIA GeForce Experience SelfUpdate_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı	NVIDIA GeForce Experience SelfUpdate_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum	Etkin
Uygulama Adı	"C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NVIDIA GeForce Experience\NVIDIA GeForce Experience.exe"
Uygulama Parametreleri	
Çalışma Klasörü	C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NVIDIA GeForce Experience
Açıklama	
Hesap Adı	
Oluşturan	NVIDIA Corporation
Son Çalışma	30.11.1999

Sonraki Bilinmiyor
Çalışma

[NvNodeLauncher_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı NvNodeLauncher_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\Program Files (x86)\NVIDIA Corporation\NvNode\nvnodejslauncher.exe
Uygulama Parametreleri --launcher=TaskScheduler
Çalışma Klasörü C:\Program Files (x86)\NVIDIA Corporation\NvNode
Açıklama NVIDIA NvNode Launcher
Hesap Adı
Oluşturan NVIDIA Corporation
Son Çalışma 3.12.2020 12:34:39
Sonraki Bilinmiyor
Çalışma

Görev Tetikleyicileri:

At log on At log on of any user - After triggered, repeat every 1 day indefinitely

[NvProfileUpdaterDaily_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı NvProfileUpdaterDaily_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\Program Files\NVIDIA Corporation\Update Core\NvProfileUpdater64.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü C:\Program Files\NVIDIA Corporation\Update Core
Açıklama NVIDIA Profile Updater
Hesap Adı
Oluşturan NVIDIA Corporation
Son Çalışma 3.12.2020 12:39:35
Sonraki 4.12.2020 12:25:15
Çalışma

Görev Tetikleyicileri:

Daily At 12:25:15 every day

[NvProfileUpdaterOnLogon_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı NvProfileUpdaterOnLogon_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\Program Files\NVIDIA Corporation\Update Core\NvProfileUpdater64.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü C:\Program Files\NVIDIA Corporation\Update Core
Açıklama NVIDIA Profile Updater
Hesap Adı
Oluşturan NVIDIA Corporation
Son Çalışma 3.12.2020 12:36:40
Sonraki Bilinmiyor
Çalışma

Görev Tetikleyicileri:

At log on At log on of any user

[NvTmRep_CrashReport1_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı NvTmRep_CrashReport1_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend\NvTmRep.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend
Açıklama NVIDIA crash reporter
Hesap Adı
Oluşturan NVIDIA Corporation
Son Çalışma 3.12.2020 12:39:35
Sonraki 4.12.2020 12:25:16
Çalışma

Görev Tetikleyicileri:

Daily At 12:25:16 every day

[NvTmRep_CrashReport2_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}]

Görev Özellikleri:

Görev Adı NvTmRep_CrashReport2_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend\NvTmRep.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend
Açıklama NVIDIA crash reporter
Hesap Adı
Oluşturan NVIDIA Corporation

Son Çalışma 30.11.1999
Sonraki Çalışma 3.12.2020 18:25:16

Görev Tetikleyicileri:

Daily At 18:25:16 every day

[**NvTmRep_CrashReport3_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}**]

Görev Özellikleri:

Görev Adı NvTmRep_CrashReport3_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend\NvTmRep.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend
Açıklama NVIDIA crash reporter
Hesap Adı
Oluşturan NVIDIA Corporation
Son Çalışma 30.11.1999
Sonraki Çalışma 4.12.2020 00:25:16

Görev Tetikleyicileri:

Daily At 00:25:16 every day

[**NvTmRep_CrashReport4_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}**]

Görev Özellikleri:

Görev Adı NvTmRep_CrashReport4_{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend\NvTmRep.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NvBackend
Açıklama NVIDIA crash reporter
Hesap Adı
Oluşturan NVIDIA Corporation
Son Çalışma 3.12.2020 12:39:35
Sonraki Çalışma 4.12.2020 06:25:16

Görev Tetikleyicileri:

Daily At 06:25:16 every day

[**OneDrive Standalone Update Task-S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500**]

Görev Özellikleri:

Görev Adı OneDrive Standalone Update Task-S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500
Durum Etkin
Uygulama Adı %localappdata%\Microsoft\OneDrive\OneDriveStandaloneUpdater.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü
Açıklama
Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN\Administrator
Oluşturan Microsoft Corporation
Son Çalışma 30.11.1999
Sonraki Çalışma 4.12.2020 12:11:19

Görev Tetikleyicileri:

One time At 11:00:00 on 1.05.1992 - After triggered, repeat every 1 day indefinitely

[**Ram Temizleme**]

Görev Özellikleri:

Görev Adı Ram Temizleme
Durum Etkin
Uygulama Adı C:\EmptyStandbyList.exe
Uygulama Parametreleri
Çalışma Klasörü
Açıklama
Hesap Adı Sistem
Oluşturan DESKTOP-HGSI5UN\METO
Son Çalışma 3.12.2020 15:50:42
Sonraki Çalışma 3.12.2020 16:05:42

Görev Tetikleyicileri:

One time At 03:05:42 on 3.12.2020 - After triggered, repeat every 15 minutes indefinitely

Yüklü Programlar

Program	Sürüm	Yüklü Boyut	GUID	Yayıncı	Yükleme Tarihi
Adobe [TRIAL VERSION]	32.0.0.453	Bilinmiyor	Adobe F [TRIAL VERSION]	Adobe	
AI Sui [TRIAL VERSION]	1.01.02	Bilinmiyor	{CD36E2 [TRIAL VERSION]	ASUSTeK Computer Inc.	
AIDA64 [TRIAL VERSION]	6.30	Bilinmiyor	AIDA64 [TRIAL VERSION]	FinalWire Ltd.	2020-12-03
Among [TRIAL VERSION]		Bilinmiyor	Steam A [TRIAL VERSION]	Innersloth	

AOC G- [TRIAL VERSION]	1.2.003	Bilinmiyor	{177B72 [TRIAL VERSION]	Portrait Displays, Inc.	
ASUS G [TRIAL VERSION]	2.2.6.0	Bilinmiyor	Install [TRIAL VERSION]	ASUSTek COMPUTER INC.	2020-12-03
CClean [TRIAL VERSION]	5.74	Bilinmiyor	CClean [TRIAL VERSION]	Piriform	
Crysta [TRIAL VERSION]	7.0.0h	Bilinmiyor	Crystal [TRIAL VERSION]	Crystal Dew World	2020-12-03
Discord	0.0.308	Bilinmiyor	Discord	Discord Inc.	2020-03-03
Google Chrome	87.0.4280.88	Bilinmiyor	Google Chrome	Google LLC	2020-12-03
Google Update Helper	1.3.36.31	Bilinmiyor	{60EC980A-BDA2-4CB6-A427-B07A5498B4CA}	Google LLC	2020-12-03
Intel(R) ME UninstallLegacy	1.0.1.0	Bilinmiyor	{3DF3AC42-174D-4915-9ED2-448AD4338B83}	Intel Corporation	2020-12-03
Java 8 Update 271 (64-bit)	8.0.2710.9	Bilinmiyor	{26A24AE4-039D-4CA4-87B4-2F64180271F0}	Oracle Corporation	2020-12-03
Java Auto Updater	2.8.271.9	Bilinmiyor	{4A03706F-666A-4037-7777-5F2748764D10}	Oracle Corporation	2020-12-03
LatencyMon 7.00		Bilinmiyor	LatencyMon_is1	Resplendence Software Projects Sp.	2020-12-03
League of Legends		Bilinmiyor	Riot Game league_of_legends.live	Riot Games, Inc	
Logitech Gaming Software 9.02	9.02.65	Bilinmiyor	Logitech Gaming Software	Logitech Inc.	
Microsoft Edge Update	1.3.139.59	Bilinmiyor	Microsoft Edge Update		
Microsoft Edge	87.0.664.52	Bilinmiyor	Microsoft Edge	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.6161	9.0.30729.6161	Bilinmiyor	{5FCE6D76-F5DC-37AB-B2B8-22AB8CEDB1D4}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.6161	9.0.30729.6161	Bilinmiyor	{9BE518E6-ECC6-35A9-88EA-87755C07200F}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2010 x86 Redistributable - 10.0.30319	10.0.30319	Bilinmiyor	{196BB40D-1578-3D01-B289-BEFC77A11A1E}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable (x64) - 12.0.30501	12.0.30501.0	Bilinmiyor	{050d4fc8-5d48-4b8f-8972-47c82c46020f}	Microsoft Corporation	
Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable (x64) - 12.0.40664	12.0.40664.0	Bilinmiyor	{15580bf9-74e2-4c18-8140-ae5057c41eff}	Microsoft Corporation	
Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable (x86) - 12.0.30501	12.0.30501.0	Bilinmiyor	{f65db027-aff3-4070-886a-0d87064aabb1}	Microsoft Corporation	
Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable (x86) - 12.0.40664	12.0.40664.0	Bilinmiyor	{f7aa3388-cbef-449d-b95d-7b9ac1ef971f}	Microsoft Corporation	
Microsoft Visual C++ 2013 x64 Additional Runtime - 12.0.40664	12.0.40664	Bilinmiyor	{010792BA-551A-3AC0-A7EF-0FAB4156C382}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2013 x64 Minimum Runtime - 12.0.40664	12.0.40664	Bilinmiyor	{53CF6934-A98D-3D84-9146-FC4EDF3D5641}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2013 x86 Additional Runtime - 12.0.40664	12.0.40664	Bilinmiyor	{D401961D-3A20-3AC7-943B-6139D5BD490A}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2013 x86 Minimum Runtime - 12.0.40664	12.0.40664	Bilinmiyor	{8122DAB1-ED4D-3676-BB0A-CA368196543E}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2015-2019 Redistributable (x64) - 14.28.29325	14.28.29325.2	Bilinmiyor	{33628a12-6787-4b9f-95a1-92449f69fae0}	Microsoft Corporation	
Microsoft Visual C++ 2015-2019 Redistributable (x86) - 14.28.29325	14.28.29325.2	Bilinmiyor	{d7a6435f-ac9a-4af6-8fdc-ca130d13fac9}	Microsoft Corporation	
Microsoft Visual C++ 2019 X64 Additional Runtime - 14.28.29325	14.28.29325	Bilinmiyor	{26AF0C35-55EC-4025-8D83-349E8FB1419F}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2019 X64 Minimum Runtime - 14.28.29325	14.28.29325	Bilinmiyor	{7D0362D5-C699-4403-BC09-0C1DAD1D93AB}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2019 X86 Additional Runtime - 14.28.29325	14.28.29325	Bilinmiyor	{B40FC85D-2B12-46E0-B950-E5B27E348793}	Microsoft Corporation	2020-12-03
Microsoft Visual C++ 2019 X86 Minimum Runtime - 14.28.29325	14.28.29325	Bilinmiyor	{EE2E15BB-54C8-4DB0-B1F3-026E3C166991}	Microsoft Corporation	2020-12-03
MSI Afterburner 4.6.2	4.6.2	Bilinmiyor	Afterburner	MSI Co., LTD	
NVAPI Monitor plugin for NvContainer [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer.NvapiMonitor	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA ABHub [türkçe (türkiye)]	14.3.61.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvAbHub	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Ansel [türkçe (türkiye)]	7.0.636.672	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Ansel	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Backend [türkçe (türkiye)]	38.0.5.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvBackend	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Container [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Denetim Masası 457.51 [türkçe (türkiye)]	457.51	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Display.ControlPanel	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Display Container [türkçe (türkiye)]	1.28	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvDisplayContainer	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Display Container LS [türkçe (türkiye)]	1.28	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvDisplayContainerLS	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Display MessageBus [türkçe (türkiye)]	457.51	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvDisplay.MessageBus	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Display Session Container [türkçe (türkiye)]	1.28	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvDisplaySessionContainer	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Display Watchdog Plugin [türkçe (türkiye)]	1.28	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvDisplayPluginWatchdog	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA FrameView SDK 1.1.4923.29214634 [türkçe (türkiye)]	1.1.4923.29214634	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_FrameViewSdk	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA GeForce Experience 3.20.5.70 [türkçe (türkiye)]	3.20.5.70	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Display.GFExperience	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Grafik Sürücüsü 457.51 [türkçe (türkiye)]	457.51	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Display.Driver	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Güncelleştirmeleri 38.0.5.0 [türkçe (türkiye)]	38.0.5.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Display.Update	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA HD Ses Sürücüsü 1.3.38.35 [türkçe (türkiye)]	1.3.38.35	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_HDAudio.Driver	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Install Application 2.1002.346.0	2.1002.346.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_installer	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA LocalSystem Container [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer.LocalSystem	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Message Bus for NvContainer [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer.MessageBus	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA NetworkService Container [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer.ServiceUser	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA NodeJS [türkçe (türkiye)]	3.20.5.70	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvNodejs	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Optimus Update 38.0.5.0 [türkçe (türkiye)]	38.0.5.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Display.Optimus	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA PhysX Sistem Yazılımı 9.19.0218 [türkçe (türkiye)]	9.19.0218	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Display.Phyx	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Session Container [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer.Session	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA ShadowPlay 3.20.5.70 [türkçe (türkiye)]	3.20.5.70	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_ShadowPlay	NVIDIA Corporation	2020-12-03
Nvidia Share [türkçe (türkiye)]	3.20.5.70	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_OSC	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA SHIELD Streaming [türkçe (türkiye)]	7.1.28968357	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_GFExperience.NvStreamSrv	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA SHIELD Wireless Controller Driver [türkçe (türkiye)]	3.20.5.14	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_ShieldWirelessController	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Telemetry Client [türkçe (türkiye)]	14.3.61.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvTelemetry	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA TelemetryApi helper for NvContainer [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer.ContainerTelemetryApiHelper	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Update Core [türkçe (türkiye)]	38.0.5.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_Update.Core	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA User Container [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvContainer.User	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Virtual Audio 4.13.0.0 [türkçe (türkiye)]	4.13.0.0	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_VirtualAudio.Driver	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Virtual Host Controller [türkçe (türkiye)]	3.04.0.1	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvVHCI	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NVIDIA Watchdog Plugin for NvContainer [türkçe (türkiye)]	1.27	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvPlugin.Watchdog	NVIDIA Corporation	2020-12-03
NvModuleTracker [türkçe (türkiye)]	6.14.24033.38719	Bilinmiyor	{B2FE1952-0186-46C3-BAEC-A80AA35AC5B8}_NvModuleTracker.Driver	NVIDIA Corporation	2020-12-03
Realtek High Definition Audio Driver [türkçe (türkiye)]	6.0.1.7770	Bilinmiyor	{F132AF7F-7BCA-4EDE-8A7C-958108FE7DBC}	Realtek Semiconductor Corp.	2020-12-03
Revo Uninstaller 2.2.0	2.2.0	Bilinmiyor	{A28DBDA2-3CC7-4ADC-8BFE-66D7743C6C97}_is1	VS Revo Group, Ltd.	2020-12-03
Riot Vanguard		Bilinmiyor	Riot Vanguard	Riot Games, Inc.	
RivaTuner Statistics Server 7.2.3	7.2.3	Bilinmiyor	RTSS	Unwinder	

Dosya Türleri

Uzanti	Dosya Türü Tanımı	İçerik Türü
001	WinRAR arşivi	
386	Virtual Device Driver	
3G2	3GPP2 Audio/Video	video/3gpp2
3GP	3GPP Audio/Video	video/3gpp
3GP2	3GPP2 Audio/Video	video/3gpp2
3GPP	3GPP Audio/Video	video/3gpp
7Z	WinRAR arşivi	
AAC	ADTS Audio	audio/vnd.dlna.adts
ACCOUNTPICTURE-MS	Account Picture File	application/windows-accountpicture
ADT	ADTS Audio	audio/vnd.dlna.adts
ADTS	ADTS Audio	audio/vnd.dlna.adts
AIF	AIFF Format Sound	audio/aiff
AIFC	AIFF Format Sound	audio/aiff
AIFF	AIFF Format Sound	audio/aiff
ANI	Animated Cursor	
APPCONTENT-MS	Application Content	application/windows-appcontent+xml
APPLICATION	Application Manifest	application/x-ms-application
APPREF-MS	Application Reference	
ARJ	WinRAR arşivi	
ASA	ASA File	
ASF	Windows Media Audio/Video file	video/x-ms-asf
ASP	ASP File	
ASX	Windows Media Audio/Video playlist	video/x-ms-asf
AU	AU Format Sound	audio/basic
AVI	Video Clip	video/avi
BAT	Windows Batch File	
BLG	Performance Monitor File	
BMP	Bitmap Image	image/bmp
BZ	WinRAR arşivi	
BZ2	WinRAR arşivi	
CAB	WinRAR arşivi	
CAMP	WCS Viewing Condition Profile	
CAT	Security Catalog	application/vnd.ms-pki.seccat
CDA	CD Audio Track	
CDMP	WCS Device Profile	
CDX	CDX File	
CDXML	CDXML File	
CER	Security Certificate	application/x-x509-ca-cert
CHK	Recovered File Fragments	
CHM	Compiled HTML Help file	
CMD	Windows Command Script	
COM	MS-DOS Application	
COMPOSITEFONT	Composite Font File	
CPL	Control Panel Item	
CRL	Certificate Revocation List	application/pkix-crl
CRT	Security Certificate	application/x-x509-ca-cert
CSS	Cascading Style Sheet Document	text/css
CUR	Cursor	
DB	Data Base File	
DCTX	Open Extended Dictionary	
DCTXC	Open Extended Dictionary	
DDS	DDS Image	image/vnd.ms-dds
DER	Security Certificate	application/x-x509-ca-cert
DESKLINK	Desktop Shortcut	
DESKTHEMEPACK	Windows Desktop Theme Pack	
DIAGCAB	Diagnostic Cabinet	
DIAGCFG	Diagnostic Configuration	
DIAGPKG	Diagnostic Document	
DIB	Bitmap Image	image/bmp
DLL	Application Extension	application/x-msdownload
DOCX	OOXML Text Document	
DRV	Device Driver	
DSN	Microsoft OLE DB Provider for ODBC Drivers	
EMF	EMF File	image/x-emf
EML	EML File	
EVT	EVT File	
EVTX	EVTX File	
EXE	Application	application/x-msdownload
FLAC	FLAC Audio	audio/x-flac
FON	Font file	
GIF	GIF Image	image/gif
GMMP	WCS Gamut Mapping Profile	
GRP	Microsoft Program Group	
GZ	WinRAR arşivi	application/x-gzip
HLP	Help File	
HML	RivaTuner hardware monitoring log file	
HTA	HTML Application	application/hta
HTM	HTML Document	text/html
HTML	HTML Document	text/html
ICC	ICC Profile	
ICL	Icon Library	
ICM	ICC Profile	
ICO	Icon	image/x-icon
IMESX	IME Search provider definition	
IMG	Disc Image File	
INF	Setup Information	
INI	Configuration Settings	
ISO	WinRAR arşivi	
JAR	Executable Jar File	

JFIF	JPEG Image	image/jpeg
JNLP	JNLP File	application/x-java-jnlp-file
JOB	Task Scheduler Task Object	
JOD	Microsoft.Jet.OLEDB.4.0	
JPE	JPEG Image	image/jpeg
JPEG	JPEG Image	image/jpeg
JPG	JPEG Image	image/jpeg
JS	JavaScript File	
JSE	JScript Encoded File	
JXR	Windows Media Photo	image/vnd.ms-photo
LABEL	Property List	
LHA	WinRAR arşivi	
LIBRARY-MS	Library Folder	application/windows-library+xml
LNK	Shortcut	
LOG	Text Document	
LZ	WinRAR arşivi	
LZH	WinRAR arşivi	
M1V	Movie Clip	video/mpeg
M2T	AVCHD Video	video/vnd.dlna.mpeg-tts
M2TS	AVCHD Video	video/vnd.dlna.mpeg-tts
M2V	Movie Clip	video/mpeg
M3U	M3U file	audio/x-mpegurl
M4A	MPEG-4 Audio	audio/mp4
M4V	MP4 Video	video/mp4
MAPIMAIL	Mail Service	
MHT	MHTML Document	message/rfc822
MHTML	MHTML Document	message/rfc822
MID	MIDI Sequence	audio/mid
MIDI	MIDI Sequence	audio/mid
MK3D	MK3D Video	
MKA	MKA Audio	audio/x-matroska
MKV	MKV Video	video/x-matroska
MLC	Language Pack File_	
MOD	Movie Clip	video/mpeg
MOV	QuickTime Movie	video/quicktime
MP2	MP3 Format Sound	audio/mpeg
MP2V	Movie Clip	video/mpeg
MP3	MP3 Format Sound	audio/mpeg
MP4	MP4 Video	video/mp4
MP4V	MP4 Video	video/mp4
MPA	Movie Clip	audio/mpeg
MPE	Movie Clip	video/mpeg
MPEG	Movie Clip	video/mpeg
MPG	Movie Clip	video/mpeg
MPV2	Movie Clip	video/mpeg
MSC	Microsoft Common Console Document	
MSI	Windows Installer Package	
MSP	Windows Installer Patch	
MSRCINCIDENT	Windows Remote Assistance Invitation	
MSSTYLES	Windows Visual Style File	
MSU	Microsoft Update Standalone Package	
MS-WINDOWS-STORE-LICENSE	Windows Store License	
MTS	AVCHD Video	video/vnd.dlna.mpeg-tts
MYDOCS	MyDocs Drop Target	
NFO	MSInfo Configuration File	
OCX	ActiveX control	
ODT	ODF Text Document	
OSDX	OpenSearch Description File	application/opensearchdescription+xml
OTF	OpenType Font file	
P10	Certificate Request	application/pkcs10
P12	Personal Information Exchange	application/x-pkcs12
P7B	PKCS #7 Certificates	application/x-pkcs7-certificates
P7C	Digital ID File	application/pkcs7-mime
P7M	PKCS #7 MIME Message	application/pkcs7-mime
P7R	Certificate Request Response	application/x-pkcs7-certreqresp
P7S	PKCS #7 Signature	application/pkcs7-signature
PARTIAL	Partial Download	
PBK	Dial-Up Phonebook	
PERFMONCFG	Performance Monitor Configuration	
PFM	Type 1 Font file	
PFX	Personal Information Exchange	application/x-pkcs12
PIF	Shortcut to MS-DOS Program	
PKO	Public Key Security Object	application/vnd.ms-pki.pko
PNF	Precompiled Setup Information	
PNG	PNG Image	image/png
PPKG	RunTime Provisioning Tool	
PRF	PICS Rules File	application/pics-rules
PS1	PS1 File	
PS1XML	PS1XML File	
PSC1	PSC1 File	application/PowerShell
PSD1	PSD1 File	
PSM1	PSM1 File	
PSSC	PSSC File	
QDS	Directory Query	
R00	WinRAR arşivi	
R01	WinRAR arşivi	
R02	WinRAR arşivi	
R03	WinRAR arşivi	
R04	WinRAR arşivi	
R05	WinRAR arşivi	
R06	WinRAR arşivi	
R07	WinRAR arşivi	
R08	WinRAR arşivi	
R09	WinRAR arşivi	
R10	WinRAR arşivi	
R11	WinRAR arşivi	
R12	WinRAR arşivi	
R13	WinRAR arşivi	
R14	WinRAR arşivi	

R15	WinRAR arşivi	
R16	WinRAR arşivi	
R17	WinRAR arşivi	
R18	WinRAR arşivi	
R19	WinRAR arşivi	
R20	WinRAR arşivi	
R21	WinRAR arşivi	
R22	WinRAR arşivi	
R23	WinRAR arşivi	
R24	WinRAR arşivi	
R25	WinRAR arşivi	
R26	WinRAR arşivi	
R27	WinRAR arşivi	
R28	WinRAR arşivi	
R29	WinRAR arşivi	
RAR	WinRAR arşivi	
RAT	Rating System File	application/rat-file
RDP	Remote Desktop Connection	
REG	Registration Entries	
RESMONCFG	Resource Monitor Configuration	
REV	RAR kurtarma cildi	
RLE	RLE File	
RLL	Application Extension	
RMI	MIDI Sequence	audio/mid
RTF	Rich Text Document	
SCF	File Explorer Command	
SCP	Text Document	
SCR	Screen saver	
SCT	Windows Script Component	text/scriptlet
SEARCHCONNECTOR-MS	Search Connector Folder	application/windows-search-connector+xml
SEARCH-MS	Saved Search	
SETTINGCONTENT-MS	Setting Content	
SFCACHE	ReadyBoost Cache File	
SND	AU Format Sound	audio/basic
SPC	PKCS #7 Certificates	application/x-pkcs7-certificates
SPL	Shockwave Flash Object	application/futuresplash
SST	Microsoft Serialized Certificate Store	application/vnd.ms-pki.certstore
SVG	SVG Document	image/svg+xml
SWF	Shockwave Flash Object	application/x-shockwave-flash
SYMLINK	.symlink	
SYS	System file	
TAR	WinRAR arşivi	application/x-tar
TAZ	WinRAR arşivi	
TBZ	WinRAR arşivi	
TBZZ	WinRAR arşivi	
TGZ	WinRAR arşivi	application/x-compressed
THEME	Windows Theme File	
THEMEPACK	Windows Theme Pack	
TIF	TIF File	image/tiff
TIFF	TIFF File	image/tiff
TLZ	WinRAR arşivi	
TS	MPEG-2 TS Video	video/vnd.dlna.mpeg-tts
TTC	TrueType Collection Font file	
TTF	TrueType Font file	
TTS	MPEG-2 TS Video	video/vnd.dlna.mpeg-tts
TXT	Text Document	text/plain
TXZ	WinRAR arşivi	
UDL	Microsoft Data Link	
URL	URL File	
UU	WinRAR arşivi	
UUE	WinRAR arşivi	
VBE	VBScript Encoded File	
VBS	VBScript Script File	
VHD	Disc Image File	
VHDPMEM	Disc Image File	
VHDX	Disc Image File	
VXD	Virtual Device Driver	
WAB	Address Book File	
WAV	Wave Sound	audio/wav
WAX	Windows Media Audio shortcut	audio/x-ms-wax
WBCAT	Windows Backup Catalog File	
WCX	Workspace Configuration File	
WDP	Windows Media Photo	image/vnd.ms-photo
WEBPNP	Web Point And Print File	
WEBSITE	Pinned Site Shortcut	application/x-mswebsite
WM	Windows Media Audio/Video file	video/x-ms-wm
WMA	Windows Media Audio file	audio/x-ms-wma
WMD	Windows Media Player Download Package	application/x-ms-wmd
WMDB	Windows Media Library	
WMF	WMF File	image/x-wmf
WMS	Windows Media Player Skin File	
WMV	Windows Media Audio/Video file	video/x-ms-wmv
WMX	Windows Media Audio/Video playlist	video/x-ms-wmx
WMZ	Windows Media Player Skin Package	application/x-ms-wmz
WPL	Windows Media playlist	application/vnd.ms-wpl
WSC	Windows Script Component	text/scriptlet
WSF	Windows Script File	
WSH	Windows Script Host Settings File	
WTX	Text Document	
WVX	Windows Media Audio/Video playlist	video/x-ms-wvx
XAML	Windows Markup File	application/xaml+xml
XBAP	XAML Browser Application	application/x-ms-xbap
XHT	XHTML Document	application/xhtml+xml
XHTML	XHTML Document	application/xhtml+xml
XML	XML Document	text/xml
XRM-MS	XrML Digital License	text/xml
XSL	XSL Stylesheet	text/xml
XXE	WinRAR arşivi	

XZ	WinRAR arşivi	
Z	WinRAR arşivi	application/x-compress
ZFSENDTOTARGET	Compressed (zipped) Folder SendTo Target	
ZIP	WinRAR ZIP arşivi	application/x-zip-compressed
ZIPX	WinRAR arşivi	

Windows Güvenlik

İşletim Sistemi Özellikleri:

İş. Sis. Adı	Microsoft Windows 10 Home Single Language
İş. Sis. Servis Paketi	[TRIAL VERSION]
Winlogon Shell	explorer.exe
Kullanıcı Hesabı Denetimi (UAC)	Etkin (Sessiz Mod)
UAC Remote Restrictions	Etkin
Sistem Geri Yükleme	Etkin
Windows Update Agent	10.0.19041.561 (WinBuild.160101.0800)

Veri Çalıştırma Koruması (DEP, NX, EDB):

İşletim Sistemi Destekli	Evet
İşlemci Destekli	Evet
Etkin (Uygulama Koruması)	Evet
Etkin (Sürücü Koruması)	Evet

Windows Güncelleme

Güncelleme Tanımı

(Automatic Update)

2020-11 x64'e yönelik Windows 10, version 20H2 için .NET Framework 3.5 ve 4.8 sürümüyle uyumlu Toplu Güncelleştirme Önizlemesi (KB4586876)	Güncelleme Türü	Yükleme Tarihi
9NF8H0H7WMLT-NVIDIAControlPanel	Bilinmiyor	
9NF8H0H7WMLT-NVIDIAControlPanel	Güncelleme	3.12.2020
Intel - System - 10/3/2017 12:00:00 AM - 11.7.0.1045	Güncelleme	2.12.2020
Microsoft Defender Antivirus İçin Güvenlik Zekâsı Güncelleştirme - KB2267602 (Sürüm 1.327.1955.0)	Güncelleme	3.12.2020
Microsoft Defender Antivirus İçin Güvenlik Zekâsı Güncelleştirme - KB2267602 (Sürüm 1.327.1967.0)	Güncelleme	3.12.2020
Microsoft Defender Antivirus İçin Güvenlik Zekâsı Güncelleştirme - KB2267602 (Sürüm 1.327.1967.0)	Güncelleme	3.12.2020
Microsoft Defender Antivirus İçin Güvenlik Zekâsı Güncelleştirme - KB2267602 (Sürüm 1.327.1985.0)	Güncelleme	3.12.2020
Microsoft Defender Antivirus İçin Güvenlik Zekâsı Güncelleştirme - KB2267602 (Sürüm 1.327.1991.0)	Güncelleme	3.12.2020
Microsoft Defender Antivirus kötü amaçlı yazılımdan koruma platformu güncelleştirme - KB4052623 (Sürüm 4.18.2010.7)	Güncelleme	3.12.2020
NVIDIA - Display - 26.21.14.3200	Güncelleme	2.12.2020
NVIDIA - Display - 26.21.14.3200	Güncelleme	2.12.2020
NVIDIA - Display - 26.21.14.3200	Güncelleme	3.12.2020
Windows Kötü Amaçlı Yazılımları Temizleme Aracı x64 - v5.84 (KB890830)	Güncelleme	3.12.2020
x64 Tabanlı Sistemler için Windows 10 Version 20H2 Üzerinde Adobe Flash Player 2020-10 Güvenlik Güncelleştirme (KB4580325)	Güncelleme	3.12.2020

Anti-Virüs

Yazılım Tanımı	Yazılım Sürümü	Virüs Veritabanı Tarihi	Bilinen Virüsler
Windows Defender	4.18.2010.7	3.12.2020	?

Güvenlik Duvarı

Yazılım Tanımı	Yazılım Sürümü	Durum
Windows Güvenlik Duvarı	10.0.19041.1	Etkin

Anti-Spyware

Yazılım Tanımı	Yazılım Sürümü
Microsoft Windows Defender	4.18.2010.7

Bölgesel

Saat Dilimi:

Geçerli Saat Dilimi	Türkiye Standart Saati
Geçerli Saat Dilimi Tanımı	(UTC+03:00) İstanbul
Standart Saate Değiştir	
Yaz Saatine Değiştir	

Dil:

Dil Adı (Yerel)	Türkçe
Dil Adı (İngilizce)	Turkish
Dil Adı (ISO 639)	tr

Ülke/Bölge:

Ülke Adı (Yerel)	Türkiye
Ülke Adı (İngilizce)	Turkey
Ülke Adı (ISO 3166)	TR
Ülke Kodu	90

Para Birimi:

Para Birimi Adı (Yerel)	Türk Lirası
Para Birimi Adı (İngilizce)	Turkish Lira

Para Birimi Simgesi (Yerel)	?
Para Birimi Simgesi (ISO 4217)	TRY
Para Birimi Biçimi	?123.456.789,00
Negatif Para Birimi Biçimi	-?123.456.789,00

Biçimler:

Zaman Biçimi	HH:mm:ss
Kısa Tarih Biçimi	d.MM.yyyy
Uzun Tarih Biçimi	d MMMM yyyy dddd
Sayı Biçimi	123.456.789,00
Negatif Sayı Biçimi (Yerel)	-123.456.789,00
Liste Biçimi	first; second; third
Yerel Rakamlar	0123456789

Haftanın Günleri:

Pazartesi için Yerel Ad	Pazartesi / Pzt
Salı için Yerel Ad	Salı / Sal
Çarşamba için Yerel Ad	Çarşamba / Çar
Perşembe için Yerel Ad	Perşembe / Per
Cuma için Yerel Ad	Cuma / Cum
Cumartesi için Yerel Ad	Cumartesi / Cmt
Pazar için Yerel Ad	Pazar / Paz

Aylar:

Ocak için Yerel Ad	Ocak / Oca
Şubat için Yerel Ad	Şubat / Şub
Mart için Yerel Ad	Mart / Mar
Nisan için Yerel Ad	Nisan / Nis
Mayıs için Yerel Ad	Mayıs / May
Haziran için Yerel Ad	Haziran / Haz
Temmuz için Yerel Ad	Temmuz / Tem
Ağustos için Yerel Ad	Ağustos / Ağu
Eylül için Yerel Ad	Eylül / Eyl
Ekim için Yerel Ad	Ekim / Eki
Kasım için Yerel Ad	Kasım / Kas
Aralık için Yerel Ad	Aralık / Ara

Diğer:

Takvim Türü	Gregorian (localized)
Varsayılan Kağıt Boyutu	A4
Ölçü Sistemi	Metrik

Gösterge Dili:

LCID 041Fh (Etkin)	Türkçe (Türkiye)
--------------------	------------------

Ortam Değişkenleri

Değişken

ALLUSERSPROFILE	C:\ProgramData
APPDATA	C:\Users\aeora\AppData\Roaming
CommonProgramFiles(x86)	C:\Program Files (x86)\Common Files
CommonProgramFiles	C:\Program Files (x86)\Common Files
CommonProgramW6432	C:\Program Files\Common Files
COMPUTERNAME	DESKTOP-HGS15UN
ComSpec	C:\Windows\system32\cmd.exe
DriverData	C:\Windows\System32\Drivers\DriverData
FPS_BROWSER_APP_PROFILE_STRING	Internet Explorer
FPS_BROWSER_USER_PROFILE_STRING	Default
HOMEDRIVE	C:
HOMEPATH	\Users\aeora
LOCALAPPDATA	C:\Users\aeora\AppData\Local
LOGONSERVER	\\DESKTOP-HGS15UN
NUMBER_OF_PROCESSORS	8
OneDrive	C:\Users\aeora\OneDrive
OneDriveConsumer	C:\Users\aeora\OneDrive
OS	Windows_NT
Path	C:\Program Files (x86)\Common Files\Oracle\Java\javapath;C:\Windows\system32;C:\Windows;C:\Windows\System32\Wbem;C:\Windows\System32\WindowsPowerShell\v1.0\;C:\Windows\System32\OpenSSH\;C:\Windows\System32\WindowsPowerShell\v1.0\;C:\Program Files\NVIDIA Corporation\PhysX\Common;C:\Program Files\NVIDIA Corporation\NVIDIA NvDLISR;C:\Users\aeora\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps
PATHEXT	.COM;.EXE;.BAT;.CMD;.VBS;.VBE;.JS;.JSE;.WSF;.WSH;.MSC
PROCESSOR_ARCHITECTURE	x86
PROCESSOR_ARCHITECTUREW6432	AMD64
PROCESSOR_IDENTIFIER	Intel64 Family 6 Model 60 Stepping 3, GenuineIntel
PROCESSOR_LEVEL	6
PROCESSOR_REVISION	3c03
ProgramData	C:\ProgramData
ProgramFiles(x86)	C:\Program Files (x86)
ProgramFiles	C:\Program Files (x86)
ProgramW6432	C:\Program Files
PSModulePath	C:\Program Files\WindowsPowerShell\Modules;C:\Windows\system32\WindowsPowerShell\v1.0\Modules
PUBLIC	C:\Users\Public
SystemDrive	C:
SystemRoot	C:\Windows
TEMP	C:\Users\aeora\AppData\Local\Temp
TMP	C:\Users\aeora\AppData\Local\Temp
USERDOMAIN_ROAMINGPROFILE	DESKTOP-HGS15UN
USERDOMAIN	DESKTOP-HGS15UN
USERNAME	METO
USERPROFILE	C:\Users\aeora
windir	C:\Windows

Denetim Masası

Adı	Açıklama
Flash Player	Flash Player Ayarlarını Yönet

Gerii DönüŖüm Kutusu

Sürücü	Öge Boyutu	Öge Sayısı	BoŖluk %	Gerii DönüŖüm Kutusu
C:	0	0	?	?
D:	0	0	?	?

Sistem Dosyaları

[system.ini]

```
; for 16-bit app support
[386Enh]
woafont=dosapp.fon
EGA80WOA.FON=EGA80WOA.FON
EGA40WOA.FON=EGA40WOA.FON
CGA80WOA.FON=CGA80WOA.FON
CGA40WOA.FON=CGA40WOA.FON
[drivers]
wave=mmdrv.dll
timer=timer.driv
[mci]
```

[win.ini]

```
; for 16-bit app support
[fonts]
[extensions]
[mci extensions]
[files]
[Mail]
MAPI=1
```

[hosts]

[lmhosts.sam]

Sistem Klasörleri

Sistem Klasörü	Yol
Administrative Tools	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Administrative Tools
AppData	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming
Cache	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache
CD Burning	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Microsoft\Windows\Burn\Burn
Common Administrative Tools	C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Administrative Tools
Common AppData	C:\ProgramData
Common Desktop	C:\Users\Public\Desktop
Common Documents	C:\Users\Public\Documents
Common Favorites	C:\Users\aeoia\Favorites
Common Files (x86)	C:\Program Files (x86)\Common Files
Common Files	C:\Program Files\Common Files
Common Music	C:\Users\Public\Music
Common Pictures	C:\Users\Public\Pictures
Common Programs	C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs
Common Start Menu	C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Start Menu
Common Startup	C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup
Common Templates	C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Templates
Common Video	C:\Users\Public\Videos
Cookies	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCookies
Desktop	C:\Users\aeoia\Desktop
Device	C:\Windows\inf
Favorites	C:\Users\aeoia\Favorites
Fonts	C:\Windows\Fonts
History	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Microsoft\Windows\History
Local AppData	C:\Users\aeoia\AppData\Local
My Documents	C:\Users\aeoia\Documents
My Music	C:\Users\aeoia\Music
My Pictures	C:\Users\aeoia\Pictures
My Video	C:\Users\aeoia\Videos
NetHood	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Network Shortcuts
PrintHood	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Printer Shortcuts
Profile	C:\Users\aeoia
Program Files (x86)	C:\Program Files (x86)
Program Files	C:\Program Files
Programs	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs
Recent	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Recent
Resources	C:\Windows\resources
SendTo	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\SendTo
Start Menu	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Start Menu
Startup	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup
System (x86)	C:\Windows\SysWOW64
System	C:\Windows\system32
Temp	C:\Users\aeoia\AppData\Local\Temp\
Templates	C:\Users\aeoia\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Templates
Windows	C:\Windows

Olay Kaydı

Kayıt Adı	Olay Türü	Kategori	Oluşturuldu	Kullanıcı	Kaynak	Tanım
Uygulama	Hata	1	2020-12-03 03:03:33		ESENT	489: CCleaner64 (3804,G,0) ?"C:\Users\ aeroa\AppData\Local\Microsoft\Windows\WebCache\WebCacheV01.dat" dosyasını salt okuma erişimi hatasıyla başarısız oldu: 32 (0x00000020): "Dosya başka bir işlem tarafından kullanıldığından bu işlem dosyaya erişemiyor. ". Dosya açma işle başarısız olacak.
Uygulama	Hata	100	2020-12-03 03:03:46		Application Error	1000: Hatallı uygulama adı: CCleaner64.exe, sürüm: 5.74.0.8198, zaman damgası: 0x5faae541 Hatallı modül adı: KERNELBASE.dll, sürüm: 10 0x1183946c Özel durum kodu: 0xc000007a Hata uzaklığı 0x0000000000023e49 Hatallı işlem kimliği: 0xedc Uygulama başlangıç zamanı: 0x0: uygulama yolu: C:\Program Files\CCleaner\CCleaner64.exe Hatallı modül yolu: C:\Windows\System32\KERNELBASE.dll Rapor kimliği: aac722d1 Hatallı paket tam adı: ? Hatallı paketle ilgili uygulama kimliği: ?
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 12:34:38		ESENT	642: Catalog Database (3132,D,12) Catalog Database: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 (8920 JET_ervfAllow parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 12:34:38		ESENT	642: Catalog Database (3132,D,12) Catalog Database: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 (8920 JET_ervfAllow parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	Yok	2020-12-03 12:59:05	METO	Microsoft-Windows-RPC-Events	9: Depolama denetim blok adresi geçersiz.
Uygulama	Hata	100	2020-12-03 13:49:45		Application Error	1000: Hatallı uygulama adı: explorer.exe, sürüm: 10.0.19041.610, zaman damgası: 0xab30c679 Hatallı modül adı: DUI70.dll, sürüm: 10.0.191 0x2b824591 Özel durum kodu: 0xc0000005 Hata uzaklığı 0x0000000000019f74 Hatallı işlem kimliği: 0x28f8 Uygulama başlangıç zamanı: 0x0: uygulama yolu: C:\Windows\explorer.exe Hatallı modül yolu: C:\Windows\system32\UI70.dll Rapor kimliği: 872c7b2f-3f7b-4266-ab8a-d87d1 Hatallı paketle ilgili uygulama kimliği: ?
Uygulama	Hata	Yok	2020-12-03 14:57:59		SideBySide	33: "C:\Program Files (x86)\MSI Afterburner\MSIAfterburner.exe" için etkinleştirme içeriği oluşturulamadı. Microsoft.VC90.MFC.processorArchitecture="x86",publicKeyToken="1fc8b3b9a1e18e3b",type="win32",version="9.0.21022.8" Bağımlı Derlem tanımlama için sxstrace.exe programını kullanın.
Uygulama	Hata	Yok	2020-12-03 14:58:01		SideBySide	33: "C:\Program Files (x86)\MSI Afterburner\MSIAfterburner.exe" için etkinleştirme içeriği oluşturulamadı. Microsoft.VC90.MFC.processorArchitecture="x86",publicKeyToken="1fc8b3b9a1e18e3b",type="win32",version="9.0.21022.8" Bağımlı Derlem tanımlama için sxstrace.exe programını kullanın.
Uygulama	Hata	Yok	2020-12-03 14:58:03		SideBySide	33: "C:\Program Files (x86)\MSI Afterburner\MSIAfterburner.exe" için etkinleştirme içeriği oluşturulamadı. Microsoft.VC90.MFC.processorArchitecture="x86",publicKeyToken="1fc8b3b9a1e18e3b",type="win32",version="9.0.21022.8" Bağımlı Derlem tanımlama için sxstrace.exe programını kullanın.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:45		ESENT	642: Video.UI (8248,D,35) {8E653D19-F002-4E1A-B776-106626B11E32}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 (JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:45		ESENT	642: Video.UI (8248,D,35) {8E653D19-F002-4E1A-B776-106626B11E32}: Veritabanı biçim özelliğinin 9120 (0x23a0) sürümü, 0x410022D8 (JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:45		ESENT	642: Video.UI (8248,D,60) {8E653D19-F002-4E1A-B776-106626B11E32}: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 (JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:45		ESENT	642: Video.UI (8248,D,2) {8E653D19-F002-4E1A-B776-106626B11E32}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 (8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:45		ESENT	642: Video.UI (8248,D,2) {8E653D19-F002-4E1A-B776-106626B11E32}: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 (8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:46		ESENT	642: Video.UI (10200,R,98) {630609BB-4B84-4165-AF7D-D1C201DC5C73}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:47		ESENT	642: Video.UI (10200,D,50) {630609BB-4B84-4165-AF7D-D1C201DC5C73}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:47		ESENT	642: Video.UI (10200,D,12) {630609BB-4B84-4165-AF7D-D1C201DC5C73}: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:47		ESENT	642: Video.UI (10200,D,2) {630609BB-4B84-4165-AF7D-D1C201DC5C73}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:12:47		ESENT	642: Video.UI (10200,D,2) {630609BB-4B84-4165-AF7D-D1C201DC5C73}: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	Yok	2020-12-03 15:13:19	METO	Microsoft-Windows-RPC-Events	9: Depolama denetim blok adresi geçersiz.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:50		ESENT	642: Video.UI (11200,R,98) {73A8B5B0-EE11-48C6-96DE-95C49A8FFFEF}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:50		ESENT	642: Video.UI (11200,D,50) {73A8B5B0-EE11-48C6-96DE-95C49A8FFFEF}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:51		ESENT	642: Video.UI (11200,D,12) {73A8B5B0-EE11-48C6-96DE-95C49A8FFFEF}: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:51		ESENT	642: Video.UI (11200,D,2) {73A8B5B0-EE11-48C6-96DE-95C49A8FFFEF}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:51		ESENT	642: Video.UI (11200,D,2) {73A8B5B0-EE11-48C6-96DE-95C49A8FFFEF}: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 (JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:59		ESENT	642: Video.UI (11992,R,98) {31CD95B1-A28B-4E9C-9038-2B96E17809D1}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:59		ESENT	642: Video.UI (11992,D,50) {31CD95B1-A28B-4E9C-9038-2B96E17809D1}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:59		ESENT	642: Video.UI (11992,D,12) {31CD95B1-A28B-4E9C-9038-2B96E17809D1}: Veritabanı biçim özelliğinin 9080 (0x2378) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:22:59		ESENT	642: Video.UI (11992,D,2) {31CD95B1-A28B-4E9C-9038-2B96E17809D1}: Veritabanı biçim özelliğinin 9180 (0x23dc) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Uygulama	Uyan	1	2020-12-03 15:23:10		ESENT	642: Video.UI (11992,D,46) {31CD95B1-A28B-4E9C-9038-2B96E17809D1}: Veritabanı biçim özelliğinin 9120 (0x23a0) sürümü, 0x410022D8 JET_ervfAllowHigherPersistedFormat) parametresi tarafından denetlenen geçerli 1568.20.0 veritabanı biçimi tarafından kullanılmıyor.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:20		Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x7c Yeni İşlem Adı: ??????7674?????--? Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????--????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup üyesi belirlenmiştir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Yöneticisi tarafından belirlenir. Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılan kullanıcılar başlatma seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılan kullanıcılar başlatma seçti belirteçli belirteçler.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:20		Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hes Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:20		Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x194 Yeni İşlem Adı: ?????? İşlem Kimliği: 0x7c Yeni İşlem Adı: ??????7674?????--? Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup üyesi belirlenmiştir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Yöneticisi tarafından belirlenir. Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılan kullanıcılar başlatma seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılan kullanıcılar başlatma seçti belirteçli belirteçler.
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-02 23:33:20		Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x: Seçenekler: - Gelişmiş Seçenekler: %1843 Yapılandırma Erişimi İkesi: %1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %1848 İmza Ayarları: Sinama İmzalama: %1843 Uçuş İmzalama: %1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %9 Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %1843

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x144 Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x194 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ??????--?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x214 Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x194 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ??????--?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x25c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x20c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ??????--?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x26c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x254 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ??????--?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x20c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x20c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ??????--?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x20c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x20c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ??????--?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x20c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x20c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ??????--?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gx Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kull 3'tür. Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma iste istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme düzeyi alanı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirme için kullanılan benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri olarak kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme düzeyi alanı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışça bir hesabın kimlik bilgilerin açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0x4ff9c Bağlantılı Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x25c C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama t Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme düzeyi alanı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V5 Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V5 Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFDF-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0x4ffc4 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x204 İşlem C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V5 Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege 4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2a4 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x25c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işlem atanmış belirteç tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grc bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2b8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ?????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x25c Oluşturan İşlem İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme z Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-02 23:33:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ikisi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0x4fce5
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V5 Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V5 Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V5 Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V5 Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V\$ Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V\$ Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V\$ Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V\$ Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:33:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V\$ Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:33:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-HG37Q2CRQ5V\$ Hesap Etki Alanı: WOF 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:33:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x178 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ??????? İşlem Komut Satırı: ?????-?0????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup belirtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet f Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırı kullanıcılar başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve bu bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteç. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatı kullanıcılar başlatmayı seçmediğinde k
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hes Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x178 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ??????? İşlem Komut Satırı: ??? Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup belirtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet f Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırı kullanıcılar başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve bu bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteç. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatı kullanıcılar başlatmayı seçmediğinde k
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x18c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x178 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grc bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-02 23:35:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Seçenekleri: - Gelişmiş Seçenekler: %1843 Yapılandırma Erişimi İlkesi: %1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %1848 İmza Ayarları: Sinama İmzalaması: %1843 Uçuş İmzalaması: %1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %9 Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %1843
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x28c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x240 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grc bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2a0 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ??????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x240 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırı kullanıcılar başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2dc Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x238 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırı kullanıcılar başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1e4 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x178 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırı kullanıcılar başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1f0 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1e4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x238 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e????0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x178 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırı dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x240 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e????0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:35:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x248 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x238 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gt Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayar oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet yet da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFD-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0x9a4 Bağlantılı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2dc C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirme için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0x9a32 Bağlantılı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x240 C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirme için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirme için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirme için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4720: Bir kullanıcı hesabı oluşturuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15U defaultuser0 Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Profil İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlaması: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Atayabilir: - Eski Değeri: 0x15 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2080 %2082 %2084 Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4722: Bir kullanıcı hesabı etkinleştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Ot Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15U
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15U Hesabı Adı: defaultuser0 Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Profil Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlaması: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Atay Yeni UAC Değeri: 0x14 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2048 Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797;
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15U Hesabı Adı: defaultuser0 Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Profil Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlaması: 2.12.2020 23:35:12 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Ter Değeri: 0x14 Yeni UAC Değeri: 0x14 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 El
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Ala Kimliği: 0x3e7 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Ala

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15U Hesabı Adı: defaultuser0 Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: % Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: 2.12.2020 23:35:12 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Ter Değeri: 0x14 Yeni UAC Değeri: 0x214 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2089 Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmişi: 0 - Oturum Açma Saatleri: %
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Ala
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4728: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Et Açma Kimliği: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kiml Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kiml Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.6325355Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Ke UNKNOWN Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1of Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %%
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.6325355Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Ke UNKNOWN Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1of Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %%
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.6325355Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Ke RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1of Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5033: Windows Güvenlik Duvarı Sürücüsü başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: defau DESKTOP-HGS15UN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilg Kimliği: 0x53c İşlem Adı: C:\Windows\System32\oobe\msobe.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışça bir h hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komu
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H 0x27d39 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x27d80 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-0000 İşlem Kimliği: 0x53c İşlem Adı: C:\Windows\System32\oobe\msobe.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: WIN-N8HSL511QG6 Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirt gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açme istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H 0x27d80 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x27d39 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-0000 İşlem Kimliği: 0x53c İşlem Adı: C:\Windows\System32\oobe\msobe.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: WIN-N8HSL511QG6 Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirt gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açme istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu kimliği gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu kimliği gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu kimliği gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defau DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x27d39 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBack SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtın İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\oobe\msoobe.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtın İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\oobe\msoobe.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Etl Açma Kimliği: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-Administrators Grup Etki Alanı: Builtın Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtın İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\oobe\msoobe.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtın İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\oobe\msoobe.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Açma Kimliği: 0x3e4 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtın İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x6: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtın İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x9: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarını istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-02 23:35:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesaj Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Suncucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Temp\wine\ExtractedFromWim Tantiç Kimliği: 0xa78 İşlem Bilgi Adı: C:\Windows\System32\oobe\msoobe.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU);SAF

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu anlatılan oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliği bürünme işlemi boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xc3 C:\Windows\System32\SearchIndexer.exe
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4616: Sistem saati değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 0x68 Ad: C:\Windows\System32\svchost.exe Önceki Saat: 2020-12-02T20:35:21.2419967Z Yeni Saat: 2020-12-02T20:35:21.2440 değiştirilmiştir. Sistem ayrıcalığı ile çalışan Windows Saat Hizmeti için sistem saatini düzenli aralıklarla değiştirmek olağandır. Diğer sist kurcalanmaya çalışıldığını gösterge olabilir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Administrators Yeni Hesap Adı: Administrators Ek Bilgi: Ayrıc
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Users Yeni Hesap Adı: Users Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-546 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Guests Yeni Hesap Adı: Guests Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-558 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Performance Monitor Users Yeni Hesap Adı: Performance Mon
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-559 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Performance Log Users Yeni Hesap Adı: Performance Log Use
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-562 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Distributed COM Users Yeni Hesap Adı: Distributed COM User
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-568 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: IIS_IUSRS Yeni Hesap Adı: IIS_IUSRS Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-573 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Event Log Readers Yeni Hesap Adı: Event Log Readers Ek Bilg
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-580 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Uzaktan Yönetim Kullanıcıları Yeni Hesap Adı: Uzaktan Yöneti Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-581 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Sistem Tarafından Yönetilen Hesaplar Grubu Yeni Hesap Adı: Hesaplar Grubu Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-583 Hesap Etki Alanı: Builtin Eski Hesap Adı: Cihaz Sahipleri Yeni Hesap Adı: Cihaz Sahipleri Ek Bilgi: Ayrıc
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15U Hesabı Adı: Administrator Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: % Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Ataya Yeni UAC Değeri: 0x211 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 Ek Bil
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15U Hesabı Adı: Administrator Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: % Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Ataya Yeni UAC Değeri: 0x211 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 Ek Bil
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Değış Adı: Guest Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Profil Yc İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Atayabilir: - Eski Değeri: 0x215 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 Ek Bilgi: Ayrıc
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Değış Adı: Guest Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Profil Yc İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Atayabilir: - Eski Değeri: 0x215 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 Ek Bilgi: Ayrıc
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI Hesabı Adı: VarsayılanHesap Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Ataya Yeni UAC Değeri: 0x215 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 Ek Bil
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI Hesabı Adı: VarsayılanHesap Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Ataya Yeni UAC Değeri: 0x215 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 Ek Bil
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H SAM Hesabı Adı: WDAGUtilityAccount Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosy %1793 Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: 27.09.2020 07:53:06 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kiml UAC Değeri: 0x11 Yeni UAC Değeri: 0x11 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H SAM Hesabı Adı: WDAGUtilityAccount Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosy %1793 Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: 27.09.2020 07:53:06 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kiml UAC Değeri: 0x11 Yeni UAC Değeri: 0x11 Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum / Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-513 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Eski Hesap Adı: Yok Yer Ayrıcalıklar: -

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Ad Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Ad Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - SID (
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: Users ! Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-546 Grup Adı: Guests Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - SID -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-546 Grup Adı: Guests Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: Guest Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-558 Grup Adı: Performance Monitor Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SA Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-558 Grup Adı: Performance Monitor Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SA Monitor Users SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-559 Grup Adı: Performance Log Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM H Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-559 Grup Adı: Performance Log Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM H Users SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-562 Grup Adı: Distributed COM Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM H Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-562 Grup Adı: Distributed COM Users Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM H SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-568 Grup Adı: IIS_IUSRS Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-568 Grup Adı: IIS_IUSRS Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: II Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-573 Grup Adı: Event Log Readers Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesat Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-573 Grup Adı: Event Log Readers Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesat Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-580 Grup Adı: Uzaktan Yönetim Kullanıcıları Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: ! Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-580 Grup Adı: Uzaktan Yönetim Kullanıcıları Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: ! Kullanıcılar SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-581 Grup Adı: Sistem Tarafından Yönetilen Hesaplar Grubu Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirile SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-581 Grup Adı: Sistem Tarafından Yönetilen Hesaplar Grubu Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirile Sistem Tarafından Yönetilen Hesaplar Grubu SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-583 Grup Adı: Cihaz Sahipleri Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Ac Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4735: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki / Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-583 Grup Adı: Cihaz Sahipleri Grup Etki Alanı: Builtin Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Ac Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4737: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-I SAM Hesabı Adı: - SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4737: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel grup değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-I SAM Hesabı Adı: Yok SID Geçmişi: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: default DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilg Kimliği: 0xa44 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir işlem açığa b belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapıldıklarında veya ru oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H 0x41a0 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Kimliği: 0xa44 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: WIN-N8HSL511QG6 Kaynak Ağ Adresi: 127 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnız Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirt gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En ç ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H 0x4c1c1 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x4c1a0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000 İşlem Kimliği: 0xa44 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: WIN-N8HSL511QG6 Kaynak Ağ Adresi: 127 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıntılar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: default DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1a0 Ayrıntılar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackup SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x9f C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xc C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Failure	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Al Açma Kimliği: 0x4c1c1 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x80090016
Güvenlik	Audit Failure	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Al Açma Kimliği: 0x4c1c1 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x80090016
Güvenlik	Audit Failure	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Al Açma Kimliği: 0x4c1c1 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x80090016
Güvenlik	Audit Failure	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device c Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x80090016
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kiml Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-e7f9-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kiml Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-e7f9-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Al Açma Kimliği: 0x4c1c1 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar / Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2481 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Al Açma Kimliği: 0x4c1c1 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar / Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.63253552 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Ke UNKNOWN Anahtar Adı: 3c230410-e7f9-711f-0938-2b018f58f10f Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.63253552 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Ke UNKNOWN Anahtar Adı: 3c230410-e7f9-711f-0938-2b018f58f10f Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.63253552 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Ke RSA Anahtar Adı: 3c230410-e7f9-711f-0938-2b018f58f10f Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4588 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.42268132 Şifreleme Parar Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Users\defaultuser0\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652 %2459 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4588 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.42268132 Şifreleme Parar Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: ' Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Users\defaultuser0\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Et Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4588 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.42268132 Şifreleme Parar Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Et Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4588 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.42268132 Şifreleme Parar Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Et Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4588 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.42268132 Şifreleme Parar Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 5404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.75248362 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_76f25ebb-c690-48 %2458 Dönüş Kodu: 0x0

Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.7524836Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_76f25ebb-c690-48%%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.7524836Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_76f25ebb-c690-48%%2457 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.7524836Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-4f%%2459 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.7524836Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-4f%%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.7524836Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:27.7524836Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanmış işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanmış işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kimli Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.6325355Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key UNKNOWN Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1f Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393ba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kimli Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kimli Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1f Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %%4624 Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem. C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8099 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirdiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirdiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kimlik Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-e797-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 1652 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:35:12.6325355Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key UNKNOWN Anahtar Adı: 3c230410-e797-711f-0938-2b018f58f10f Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %%4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8099 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:35:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTH 0x3e5 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğini

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL51QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c1 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolan işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL51QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL51QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL51QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:36:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x7f C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4720: Bir kullanıcı hesabı oluşturuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Özni Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Profil Yolu: %1793 %1793 Son Parola Ayarlama: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2080 %2082 %2084 Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %1797 Ek
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DE
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4722: Bir kullanıcı hesabı etkinleştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Ot Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Deği Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Pa Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: 0x15 Yeni UAC Değeri: 0x210 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2 Parametreleri: - SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Deği Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Pa Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Par Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: ' Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4728: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Et Açma Kimliği: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etl Açma Kimliği: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1- Etki Alanı: BuiltIn Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etl Açma Kimliği: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1- Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlemi açık belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RU olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x10857f Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: WIN-N8HSL51 Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sie genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma ot bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: WIN-N8HSL511QG6\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim İşlemi: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x28c İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlem. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tür adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik B Adı: aeraloahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x174c İşlem Adı: C:\Windows\System32\CloudExperienceHostBroker.exe Ağ B Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkça bir hesabın kimlik bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamar türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: 9 %%1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x113ed5 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x174c İşlem Adı: C:\Windows\System32\CloudExperienceHostBroker.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: WIN-N8HSL511QG6 Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlar Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: OOB Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anah oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlem. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4c1c Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: 9 %%1843 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x113ed5 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x174c İşlem Adı: C:\Windows\System32\CloudExperienceHostBroker.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: WIN-N8HSL511QG6 Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlar Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: OOB Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anah oturum açıldığında oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlem. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x1085f6 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x113ed5 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:36:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:36:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x113efd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:49:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x7 Yeni İşlem Adı: ??????7674?????0-? Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????-????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup c belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet F Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılan kullanıcılar başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılan kullanıcılar başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:49:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hes Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:49:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x170 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ??? Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet F Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılan kullanıcılar başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılan kullanıcılar başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-02 23:49:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Seçenekleri: - Gelişmiş Seçenekler: %%1843 Yapılandırma Erişimi İlkesi: %%1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %%1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %%1848 İmza Ayarları: Sınama İmzalaması: %%1843 Uçuş İmzalaması: %%1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %% Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %%1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %%1843
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:49:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x18c Yeni İşlem Adı: ?????????????????e e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x170 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-02 23:49:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gİ Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Ad: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yer sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkili benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:49:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1ec Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x170 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılan kullanıcılar başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-02 23:49:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1f4 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1ec Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-02 23:49:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xa7c6
Güvenlik	Audit Success	101	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Eventlog	1101: Denetim olayları aktarım tarafından bırakıldı. 0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5033: Windows Güvenlik Duvarı Sürücüsü başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x2f8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışta bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullan
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0xf63 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f8 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0xf64 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f8 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:49:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e4 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xbx C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: default DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilg Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir işlem açığı bı belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmaya veya yru olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H 0x360a8 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-0000} İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: 127. Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-H 0x36174 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x360a8 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-0000} İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: 127. Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defau DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x360a8 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackup SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:49:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Al Açma Kimliği: 0x36174 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x36174 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 3896 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:49:22.84248482 Şifreleme Paran Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: ' Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Users\defaultuser0\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x36174 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 3896 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:49:22.84248482 Şifreleme Paran Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimli Kimliği: 1304 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:49:23.25220872 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-4f %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği 1304 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:49:23.25220872 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:49:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x11 C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:51:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:51:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolar işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolar işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolar işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolar işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolar işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolar işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolar işlemi gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Etki Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgi Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x149c İşlem Adı: C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe Ağ Bilgileri: Ağ Ar olay, bir işlem açkça bir hesabın kimlik bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında oluşur. 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x194559 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x149c İşlem Adı: C:\Windows\Sys Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açr Paketi: CloudAP Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bil alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına y yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı dt bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan otur gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur. 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x194559 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x149c İşlem Adı: C:\Windows\Sys Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açr Paketi: CloudAP Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bil alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına y yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı dt bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan otur gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Etki Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgi Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Adresi: - Bağlantı açkça bir hesabın kimlik bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işle RUNAS komutu kullanıldığında oluşur. 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x194713 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x194731 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\Sys İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisaya oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gib alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum ol açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda bo alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine öz Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur. 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x19473b Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x194713 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\Sys İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisaya oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gib alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum ol açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda bo alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine öz Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao HGSISUN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açkça bir hesabın kimlik bilg açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSISU 0x194807 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x194824 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-00 Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: MICROSOFT_AUTHENTICATION_PACKAGE_V1_0 Al (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açm hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı ge gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan ht oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı ot kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma : ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSISU 0x194824 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x194807 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-00 Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: MICROSOFT_AUTHENTICATION_PACKAGE_V1_0 Al (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açm hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı ge gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan ht oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı ot kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma : ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSISU 0x194824 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x194807 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-00 Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: MICROSOFT_AUTHENTICATION_PACKAGE_V1_0 Al (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açm hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı ge gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan ht oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı ot kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma : ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltimlik Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliği bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194824 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x19473b Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194713 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194807 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194559 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x194559 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x194713 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x194807 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4720: Bir kullanıcı hesabı oluşturuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: aerao_c1ajbok Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI aerao_c1ajbok Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Pro İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlaması: %1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Atayabilir: - Eski Değeri: 0x15 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2080 %2082 %2084 Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Ala Kimliği: 0x3e7 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: aerao_c1ajbok Hesap Etki A
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4722: Bir kullanıcı hesabı etkinleştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: aerao_c1ajbok Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: aerao_c1ajbok Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI Hesabı Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: 0x15 Yeni UAC Değeri: 0x210 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2 Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: aerao_c1ajbok Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI Hesabı Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Par Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4726: Bir kullanıcı hesabı silindi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum A Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: aerao_c1ajbok Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Ek
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Kon Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Parola Ayarlaması: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Y Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao He HGSI5UN Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyas İstasyonları: - Son Parola Ayarlaması: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değ Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao He HGSI5UN Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yc İstasyonları: - Son Parola Ayarlaması: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değ Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao He HGSI5UN Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyas İstasyonları: - Son Parola Ayarlaması: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değ Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aerao He HGSI5UN Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yc İstasyonları: - Son Parola Ayarlaması: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değ Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 t DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Aları: DESKTOP-HGSI5UN

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan ki gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan ki gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan ki gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x194581 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan ki gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4728: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4729: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4733: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1002 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4733: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açılış belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RU oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x196c8b Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x196c4 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HG5 Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma otü büünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x196c4 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x196c8b Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HG5 Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma otü büünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x196c8b Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4726: Bir kullanıcı hesabı silindi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum A Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Ek Bilgi: Ayr
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4720: Bir kullanıcı hesabı oluşturuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Özni Görünen Adı: %%1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %%1793 Giriş Sürücüsü: %%1793 Komut Dosyası Yolu: %%1793 Profil Yolu: %%1793 Üye: %%1793 Son Parola Ayarlama: %%1794 Hesabın Geçerlilik Sonu: %%1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: Kullanıcı Hesabı Denetimi: %%2080 %%2082 %%2084 Kullanıcı Parametreleri: %%1793 SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: %%1797 Ek
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alz Kimliği: 0x3e7 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DE
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4722: Bir kullanıcı hesabı etkinleştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otü Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Pa Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: 0x15 Yeni UAC Değeri: 0x210 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %%2 Parametreleri: - SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Pa Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Par Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturuş Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Değiştirildi Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Parolayı Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Hesabı Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturuş Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Değiştirildi Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Parolayı Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Hesabı Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturuş Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Değiştirildi Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Parolayı Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Hesabı Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturuş kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturuş kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4733: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4733: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Administrators Grup Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4729: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1001 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4728: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4732: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruba üye eklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Administrators Grup Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: - Sona erme tarihi: (null)
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturuş Açma Kim Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturuş Açma İşlem Kimliği: 4148 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:52:01.0144103Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1f Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78ebac747b İşlem: %%2480
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN Oturuş Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroea Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroea Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x196cf4 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Etki Alanı: aerea.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1924 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CloudExperienceHostBroker.exe Ağ B Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşur. Bu genellikle zarar türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x19b9f9f Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x19b9f9f, Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1924 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CloudExperienceHostBroker.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlı Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: OOB Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahit oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x19b9f9f Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x19b9f9f, Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1924 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CloudExperienceHostBroker.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlı Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: OOB Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahit oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x19b9f9f Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Süreci: - l Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonları: - Son Parola Ayarlaması: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabılır: - Eski UAC Değ Hesabı Denetimi: - Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:52:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:52:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:52:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:52:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 6816 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:52:38.7047467Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Store Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 6816 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:52:38.7047467Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Store Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 6816 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:52:38.7047467Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Store Anahtar Adı: {2913C67E-2071-4EA7-A686-F818F68B7EB7} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 6816 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:52:38.7047467Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Store Anahtar Adı: {2913C67E-2071-4EA7-A686-F818F68B7EB7} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri: 6816 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:52:38.7047467Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Store Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x1addc4 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x1addfe Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1428 İşlem Adı: C:\Windows\System32\oobe\UserOOBEBroker.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı No Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Kimlik Doğrulama Paketi: CloudAP Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 B oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabi belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağın zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutun bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılmaktadır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokoller arasında hangi alt - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x1addfe Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x1addc4 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1428 İşlem Adı: C:\Windows\System32\oobe\UserOOBEBroker.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı No Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Kimlik Doğrulama Paketi: CloudAP Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 B oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabi belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağın zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutun bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılmaktadır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokoller arasında hangi alt - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x1addfe Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x1addc4 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x1addc4 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:54:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hes Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Süreci: - Komut Dosyası Yolu: İstasyonları: - Son Parola Ayarlama: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - SID Geçmişi: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:55:10	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:55:10	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:55:10	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x19bfdd Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Hesabı Adı: defaultuser0 Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: %1793 Giriş Sürücüsü: %1793 Komut Dosyası Yolu: %1793 Kullanıcı İş İstasyonları: %1793 Son Parola Ayarlama: 2.12.2020 23:35:12 Hesabın Geçerlilik Sonu: %1794 Birincil Grup Kimliği: 513 Ter Değeri: 0x214 Yeni UAC Değeri: 0x211 Kullanıcı Hesabı Denetimi: %2080 %2050 Kullanıcı Parametreleri: %1793 SID Geçmişi: - Oturu Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:56:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4733: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: - Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-Administrators Grup Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-2 Hesap Adı: UMFD-2 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xc1cc5e Bağlantı Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xe60 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama. Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0xe60 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullan 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x1cd1e7 Bağlantı 0x1cd202 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem İ C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama. Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x1cd202 Bağlantı 0x1cd1e7 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem İ C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama. Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x1cfd1c Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak , Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma ot bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x1cfd42 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd1c Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak , Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma ot bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RU oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x1d0347 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x1d038b Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5 Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiate Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hi NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı istey Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen otur kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma ot bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x1d038b Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x1d0347 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGS Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayırtılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hi (NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteye Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen otur kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliği bölümüne düzeyi alanı oturum açma otü bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x19b9fd Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum e Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x19b9fd Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultu HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x36174 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMF-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Aç 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma olayıyla ilişkilendirilebilir. Oturum açma kir yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x1d038b Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x1d0347 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum . Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aro.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd1 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aro.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x1d0347 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuser0 Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOI Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı: Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki A Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSISUN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonu Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSISUN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonu Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Failure	12290	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x1cfd42 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Mic Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x80090016
Güvenlik	Audit Failure	12290	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x1cfd42 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Mic Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x80090016
Güvenlik	Audit Failure	12290	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x1cfd42 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Mic Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x80090016
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x1cfd42 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: M Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2481 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x1cfd42 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: M Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alar Açma Kimliği: 0x1cfd42 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 2796 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:56:51.2318201Z Şifreleme Parametreleri Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Users\aroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-%2459 Dönüş Kodu: 0x0

Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x1cf4d2 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 2796 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:56:51.2318201Z Şifreleme Parametreleri Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: ' Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Users\aroad\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x1cf4d2 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 2796 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:56:51.2318201Z Şifreleme Parametreleri Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: ' %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x1cf4d2 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 2796 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:56:51.2318201Z Şifreleme Parametreleri Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: ' %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x1cf4d2 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 2796 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T20:56:51.2318201Z Şifreleme Parametreleri Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: ' %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Aç 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma olayıyla ilişkilendirilebilir. Oturum açma kir yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Aç 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma olayıyla ilişkilendirilebilir. Oturum açma kir yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:56:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesa Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:56:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf4d2 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x2308 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CredentialEnrollmentManager.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x11e4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\SettingSyncHost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: Administrato DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x11e4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\SettingSyncHost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x11e4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\SettingSyncHost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x11e4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\SettingSyncHost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem Adı: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Adı: - Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir uygulamadır. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tür. Adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istediği bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe istenilmeden boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıntılar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Adı: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRestorePrivilege SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-02 23:58:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-02 23:58:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-02 23:58:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Adı: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRestorePrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8099 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8099 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-02 23:58:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:00:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:01:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:01:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:01:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:01:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:01:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:01:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:01:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmş Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltimş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanlar oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:01:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:01:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkilendirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesabı Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xf2 C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:01:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmş Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltimş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanlar oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:01:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:01:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Failure	12544	2020-12-03 00:02:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4625: Bir hesap oturum açamadı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Oturum Türü: 2 Oturum Açılmayan Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Hata Durum: 0xc000006d Alt Durum: 0xc000006a İşlem Bilgileri: Çağırın İşlem Kimliği: 0x5a8 Çağırın İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapı İşlem Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapı İşlem Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açma isteği başarısız olduğunda oluşturulur. Konu alanlar oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı istenen oturum açma türünü gösterir. En yaygın türler 2 (etiketli) ve 3'tür (ağ). İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimlik Doğrulama Bilgileri alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Aktarılan Hizmetler, bu hizmetleri gösterir. - Paket Adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar Uzunluğu, oluşturulan oturum Oturum anahtar istenmediyse bu 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x5a8 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:02:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:02:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:02:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:03:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:03:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:03:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:03:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:03:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:03:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:03:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:03:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:04:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: Administrato DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:04:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: defaultuser0 DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:04:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: Guest Hedef HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:04:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: VarsayılanHe DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:04:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: WDAGUtility/ DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:04:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1c64 İşlem Adı: C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:05:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve 3'tü Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:05:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:05:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve 3'tü Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:05:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:05:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:05:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:05:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:05:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:05:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:05:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve 3'tü Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:05:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSVC.exe

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkilisimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokollerinin arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2\C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:06:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21 C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4904: Bir güvenlik olay kaynağını kaydettirme girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşlem: İşlem Kimliği: 0x28d8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\VSSVC.exe Olay Kaynağı: Kaynak Adı: VSSAud
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4905: Bir güvenlik olay kaynağının kaydını silme girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşlem: İşlem Kimliği: 0x28d8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\VSSVC.exe Olay Kaynağı: Kaynak Adı: VSSAud
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\0000000000000000.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x02478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:06:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %01843 Yükseltilmiş Belirteç: %01842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem Adı: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştiren oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliği bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolü arasında hangi akt protokolleri kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:06:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncıllık atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRestoreAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.ServiceModel.Chan İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.ServiceModel.Disc İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.ServiceModel.dll Tz Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.ServiceModel.Inter İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.ServiceModel.Was İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.ServiceModel.Web. Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.Web.ApplicationSe İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.Web.dll Tanıtıcı Kir Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDVDW)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.Web.Extensions.dll Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.Windows.Forms.dll Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\System.Xaml.dll Tanıtıcı Ki Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDVDW)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\webeengine.dll Tanıtıcı Kimli Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDVDW)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\webeengine4.dll Tanıtıcı Kir Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDVDW)
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir haftapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %01843 Yükseltilmiş Belirtec: %01842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adı: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, aynı oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünen düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayına ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokol kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRestorePrivilege SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\NativeImages\mscorib.ni.c Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\WPF\PenIMC2_v0400.dll Tz Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\WPF\PenIMC2_v0400.dll Tz İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDVDW)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\WPF\PresentationCore.dll Tz Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\WPF\PresentationFrameow 0xec İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\WPF\PresentationFrameow Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\WPF\PresentationHost_v04 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)

Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\PenIMC.dll Tanıtıcı İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\PenIMC2_v0400.dll Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\PenIMC_v0400.dll Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\PresentationCore.dll Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\PresentationHost_v İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\PresentationNative İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\wpfgfx_v0400.dll T Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:06:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\WPF\en-US\Presentation Kimliği: 0x2478 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2478 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:06:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:06:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:06:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:06:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:06:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:06:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:07:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilgisini gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:07:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıntılar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:07:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\\$WinREAgent\Scratch\Mount\Users\Default\AppData\Local\Microsoft\Windo İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x20f4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wuauclt.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Gi S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:07:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\\$WinREAgent\Scratch\Mount\Windows\Boot Tanıtıcı Kimliği: 0x700 İşlem B İşlem Adı: C:\Windows\System32\wuauclt.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAF
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:07:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\\$WinREAgent\Scratch\Mount\Windows\schemas\EAPHost Tanıtıcı Kimliği: 0 Kimliği: 0x20f4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wuauclt.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:07:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\\$WinREAgent\Scratch\Mount\Windows\schemas\EAPMethods Tanıtıcı Kimliği Kimliği: 0x20f4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wuauclt.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:07:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\\$WinREAgent\Scratch\Mount\Windows\servicing\Package Tanıtıcı Kimliği: 0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wuauclt.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAF
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:07:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\\$WinREAgent\Scratch\Mount\Windows\servicing\Sessions Tanıtıcı Kimliği: 0 Kimliği: 0x20f4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wuauclt.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:07:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\\$WinREAgent\Scratch\Mount\Windows\servicing\SQM Tanıtıcı Kimliği: 0x70 0x20f4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wuauclt.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAF

Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.cdf.ms Tanıtıcı Kimliği: 0xa80 İşlem Bilgileri: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.syswow64_21fbfd2a2dd92e0.cdf.ms Tanıtıcı İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.advancedinstallers_Oc6bb4866bf0x668 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0xf10116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.system32_advancedinstallers_dfe2cf200b390xa80 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0xf10116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.servicing_version_10.0.19041.621_887f4910xa5c İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0xf10116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.sqm_51d9d5f9de5a2fa5.cdf.ms T Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0xf10116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.servicing_sessions_5591ae9e2456a35.cdf-Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0xf10116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.servicing_packages_46c20bc5f833cc43.cdf-Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0xf10116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.logs_cbs_10a752cbbbae88b.cdf.ms Tanıtıcı İşlem Kimliği: 0x2b8c İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0xf10116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:08:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\poqexec.exe Tanıtıcı Kimliği: 0x668 İşlem Bilgileri: İşle C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:08:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.504_none_e781e76525fb2269\TIWorker.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayına ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:08:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayına ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x111c İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x111c İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x111c İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x111c İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: İ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:11:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: İ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegatedSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:13:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:13:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:13:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4726: Bir kullanıcı hesabı silindi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd11 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap Adı: defaultuse HGSI5UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:13:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4733: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir yerel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345- Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd11 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Hesap S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:13:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4729: Güvenlik işlevi etkinleştirilmiş bir genel gruptan üye çıkarıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345 Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd11 Üye: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1000 Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-513 Grup Adı: Yok Grup Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:13:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934 Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd11 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı Kimliği: 0x534 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:14:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:14:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:15:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:15:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:15:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:15:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:15:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:16:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:16:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x730 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:18:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cfd42 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:19:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:24:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı: Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Ht HGSİSUN Oturum Açma Kimliği: 0x1df4d2 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:24:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:24:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:24:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:24:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOI Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:24:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:24:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x5f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:24:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir haftapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x298 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğini kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:24:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Boot\EFI\bootmgr.efi Tanıtıcı Kimliği: 0x78 İşlem Bilgileri: İşlem C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\Boot\EFI\bootmgr.efi Tanıtıcı Kimliği: 0x64 İşlem Bilgileri: İşlem C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\INF\wfpwflw.inf Tanıtıcı Kimliği: 0x70 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\bcd.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Kiml C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\bfe.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Kin C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\ccd.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Kiml C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\ci.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\cssrs.exe Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Ki C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\FWPUCPLNT.DLL Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İş C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\IKEEXT.DLL Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\keepaliveprovider.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgile Adı: C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlay S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\lsasrv.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Ki C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Ki C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\ncbservice.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşle C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\netiooug.exe Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlen C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:25:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSİSUN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\System32\nsi.dll Tanıtıcı Kimliği: 0x68 İşlem Bilgileri: İşlem Kimli C:\Windows\System32\poqexec.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:AINO_ACCESS_CONTROL Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;DCLCRPCRSDDWDWO;;;WD)

Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gİ Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kul t 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur 4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUNŞ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUNŞ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFD-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xaf71 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3b8 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUNŞ Hesap Etki Alanı: UMFD 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUNŞ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xaf70 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x34c C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama t Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUNŞ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\Services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUNŞ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\Services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x344 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1a0 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????--?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleyi uyumlu şekilde yeni işleme z Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x34c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x24c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????--?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleyi uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirteç türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x354 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x344 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????--?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleyi uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirteç türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3b8 Yeni İşlem Adı: ??????????????????; 0????????????????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x344 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetimi ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3cc Yeni İşlem Adı: ??????????????????; e????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x34c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? ?????-?0????????????????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetimi ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmı ve yönetici ayrıc bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3f8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ?????????????????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x34c Oluşturan İşlem İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetimi ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:26:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ikisi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xad97
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x3b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışta bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullan
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x10357 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x10378 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:26:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xb C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x448 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimli Kimliği: 4984 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:23.4907608Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416dff481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45f%%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimli Kimliği: 4984 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:23.4907608Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661bfcf70118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45f%%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4984 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:23.4907608Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4984 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:23.4907608Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4984 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:23.4907608Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x850 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x8090b Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x850 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGS15UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma türü bürünebilmeye boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x80943 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x8090b Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x850 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGS15UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma türü bürünebilmeye boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3f8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkça belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RU oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x80cd8 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x80d0d Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3f8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGS15UN Kaynak Ağ Nottası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x80d0d Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x80cd8 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3f8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGS15UN Kaynak Ağ Nottası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x80d0d Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x80cd8 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x8090b Ayrıncıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x80cd8 Ayrıncıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıncıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGS15UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıncıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:26:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x61 C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x80943 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: M Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Ağa Kimliği: 0x80943 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4480 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:29.0904334Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dosya Yolu: C:\Users\ aeroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Ağa Kimliği: 0x80943 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4480 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:29.0904334Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5108 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:29.5207335Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0

Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5108 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:29.5207335Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Store ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya C Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya C Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya C Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya C Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya C Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kin gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kin gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kin gerçekleştirildiğinde olur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kimliği: 6328 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:34.95495862 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kimliği: 6328 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:34.95495862 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1f Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78e8ac747b İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8099 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:26:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Adı: - Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet veya Services.exe gibi yerel bir uygulamadır. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür. Adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilgisini gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:26:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:26:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:27:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:27:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5108 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:29.52073352 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859ba7cb64dcfc54f_9e6b137a-7652-45-%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:27:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5108 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:26:29.52073352 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:27:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Adı: - Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet veya Services.exe gibi yerel bir uygulamadır. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür. Adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilgisini gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:27:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:27:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme yoluunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:27:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıntılar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1420 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:27:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kirt gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:29:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xfc C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:30:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:30:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:31:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:31:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:34:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alan Kimliği: 0x954 İşlem Adı: C:\Users\aeora\Downloads\flashplayer32pp_xa_install.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:34:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alan Kimliği: 0x954 İşlem Adı: C:\Users\aeora\Downloads\flashplayer32pp_xa_install.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: Administrator DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: Guest Hedef HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: VarsayılanHe DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4797: Hesapta boş parola olup olmadığı sorgulanmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-10C Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Ek Bilgi: Çağırın İş İstasyonu: DESKTOP-HGSI5UN Hedef Hesap Adı: WDAGUtilityA DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1414 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:35:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:35:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:35:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:36:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:36:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:36:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:36:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x970 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:36:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x970 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:37:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:37:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:37:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:37:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:37:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:37:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:37:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1: C:\Windows\System32\VSSVC.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:41:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:41:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 İ Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x21a4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x21a4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 İ Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x21a4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x21a4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\taskhostw.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kin gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kin gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kin gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:41:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x80943 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kin gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:42:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3cc İşlem / C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e5 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:44:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xa7ac
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:44:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e4 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0xb C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:44:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0xb C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerin belirterek hesapta oturum açmayı denediğini gösterir. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapıldığında kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x3d69c Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma otu bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x3d7b8 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x3d69c Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma otu bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x3d69c Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonu Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:44:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x6f C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:44:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x3d7b8 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Mi Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:44:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alan Açma Kimliği: 0x3d7b8 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4936 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:22.2951310Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dosya Yolu: C:\Users\aroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alan Açma Kimliği: 0x3d7b8 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4936 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:22.2951310Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 5400 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:23.2154586Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-4: %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5400 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:23.2154586Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x420 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kır gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kır gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kır gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kır gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kırı
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kırı
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kırı
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kırı
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kırı
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 6060 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:24.9602835Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416dff481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45(%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 6060 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:24.9602835Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661b6fc7f0118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45(%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 6060 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:24.9602835Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 6060 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:24.9602835Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 6060 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:24.9602835Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayına ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarını istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmaldz kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x99a7a Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x99add Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-00000000-00} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma otu bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x99add Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x99a7a Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-00000000-00} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma otu bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar 4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\ss.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açılış belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmaldz veya RU oluşur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x9ae38 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x9af6b Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-00 İŞlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılığında oluşur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları arasında oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş İstasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM pro protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değ
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x9af6b Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x9ae38 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-00 İŞlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılığında oluşur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları arasında oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş İstasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM pro protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değ
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılığ bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş İsta bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x9af6b Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x99add Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x99a7a Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x9ae38 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x99a7a Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x9ae38 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonu Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonu Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılığ bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş İsta bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılığ bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş İsta bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:44:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:44:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:44:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:45:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:45:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:45:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:45:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Şifreleme Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:45:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Kimliği: 5400 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:23.2154586Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859ba76cb64dfc54f_9e6b137a-7652-45 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:45:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5400 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:44:23.2154586Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:45:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliği bürünbilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:45:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:45:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1e1c İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:45:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3a8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliği bürünbilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:45:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:45:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroea H HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x3d7b8 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:45:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:45:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:45:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTO Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:45:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:45:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki A Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x68c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	103	2020-12-03 00:45:51	Microsoft-Windows-Eventlog	1100: Olay günlüğü hizmeti kapatıldı.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x7c Yeni İşlem Adı: ??????7674????-? Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????-?0????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Ü Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak kullanılarak başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - He Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1a0 Yeni İşlem Adı: ??????????????? Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ??? Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Ü Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak kullanılarak başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-03 00:46:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Seçenekleri: - Gelişmiş Seçenekler: %1843 Yapılandırma Erişimi İkesi: %1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %1848 İmza Ayarları: Sinama İmzalama: %1843 Uçuş İmzalama: %1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %9 Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %1843
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1b4 Yeni İşlem Adı: ???????????????e? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1a0 Oluşturan İşlem Adı: ??????????????? ?????-?0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrınc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x254 Yeni İşlem Adı: ???????????????? 0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1a0 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırı dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x26c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x254 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gİ Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Adı {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Oturum açma oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bü Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişle benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkça bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFD-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xaf5a Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x398 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değ 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkça bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xaf59 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x32c C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değ 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değ 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değ 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x324 Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? 0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1a0 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulamaya yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x32c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x254 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici ayrıc bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x334 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x324 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? -?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x398 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x32c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3ac Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında ve hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3d8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ?????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x32c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:46:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İske Kimliği: 0xad81
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x398 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkça bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullan
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x10801 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x10831 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e5 Bağlantılı Ot Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:46:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e4 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xcfc C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:10	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:46:10	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xcfc C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:46:11	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x454 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimli Kimliği: 4464 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:11.2345418Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416df481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45f %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimli Kimliği: 4464 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:11.2345418Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661bfcf70118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45f %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4464 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:11.2345418Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4464 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:11.2345418Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4464 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:11.2345418Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhos Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgisayarın belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: localhos Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgisayarın belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda kullanıldığında oluşur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimi Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x4f436 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x4f3fe Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayırntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma otü bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkç belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmada veya RU olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x4f7d3 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x4f808 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumunda boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olay bir l kullanılan benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x4f808 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x4f7d3 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumunda boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olay bir l kullanılan benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x4f808 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x4f7d3 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x4f3fe Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x4f7d3 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonu Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonu Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:46:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5c C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:46:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x4f436 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Mi Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:46:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Ağ Kimliği: 0x4f436 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 3136 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:28.87653742 Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dosya Yolu: C:\Users\Aeroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Ağ Kimliği: 0x4f436 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 3136 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:28.87653742 Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 5436 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:29.43737352 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-4f %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:46:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5436 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:29.43737352 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olay bir KDC olayıyla ilişkilendirilme için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:46:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:46:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:46:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:46:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:47:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Ç Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:47:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 5436 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:29.4373735Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stora UNKNOWN Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859ba7cb64dcfc54f_9e6b137a-7652-45 %%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:47:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5436 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:46:29.4373735Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stora ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:47:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı: Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa H HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4f436 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka i oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOI Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki A Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x640 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	103	2020-12-03 00:47:23	Microsoft-Windows-Eventlog	1100: Olay günlüğü hizmeti kapatıldı.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x7c Yeni İşlem Adı: ??????7674?????0--? Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ??????? İşlem Komut Satırı: ?????0-????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup c belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet f Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmeyeceği ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak kullanılarak başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hes Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x198 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ??????? İşlem Komut Satırı: ??? Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet f Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmeyeceği ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak kullanılarak başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-03 00:47:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Seçenekleri: - Gelişmiş Seçenekler: %%1842 Yapılandırma Erişimi İlkesi: %%1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %%1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %%1848 İmza Ayarları: Sinama İmzalama: %%1843 Uçuş İmzalama: %%1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %%9 Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %%1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %%1843

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1a8 Yeni İşlem Adı: ??????????????e?? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x198 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? 0????--?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1f4 Yeni İşlem Adı: ??????????????e?? 0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1f4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? 0????--?0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştır'ı kullanarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırdı dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x200 Yeni İşlem Adı: ??????????????e?? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1f4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? 0????--?0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x244 Yeni İşlem Adı: ??????????????e?? 0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x198 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????0--?0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştır'ı kullanarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırdı dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x24c Yeni İşlem Adı: ??????????????e?? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1f4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? 0????--?0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gİ Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Adı {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ İşlem Adı: İŞ İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kul 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliği türü Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost EK Bilgi: localhost İşle Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışta bir hesabın kimlik bilgilerin açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1842 Yükseltilmiş Belirteç: %%1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xecd4 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x24c C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama C Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etikleşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost EK Bilgi: localhost İşle Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışta bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1842 Yükseltilmiş Belirteç: %%1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFD-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xecd5 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x24c C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama. Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etikleşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x294 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x24c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltim bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltim belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gc bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2a8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ?????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x24c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakılmamış veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltim bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltim belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2e0 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x244 Oluşturan İşlem a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltim bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltim belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:47:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ikisi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xeb0f
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x2e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışça bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmadık veya RUNAS komutu kullan
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x15626 Bağlantılı Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2e0 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e5 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: aoro. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aoro. Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanmış görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmaları kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aoro.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x1d1aa Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Kaynak Ağ Adı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığıda oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etiketli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aoro. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x1d1aa Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcının hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Değiştirildi - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İstisyanonunun Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:47:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x1e4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 1996 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:47:56.3400206Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416dff481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45f1-%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 1996 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:47:56.3400206Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661bfcf70f118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45f1-%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 1996 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:47:56.3400206Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 1996 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:47:56.3400206Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 1996 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:47:56.3400206Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhos Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgisayarın belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x47506 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Oturum Açma Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket # Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonun adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu (4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhos Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açık belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RU oluşur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x4859b Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiate Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnız Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x4859b Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x47506 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.a Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x47506 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.a Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x4859b Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:47:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:48:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:48:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:48:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:48:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:48:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:48:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:48:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:48:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimlik Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x294 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilginin kaynağını gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroea H HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1d1aa Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka l oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOI Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki A Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x49c İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	103	2020-12-03 00:49:24	Microsoft-Windows-Eventlog	1100: Olay günlüğü hizmeti kapatıldı.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x7c Yeni İşlem Adı: ???????????????-? Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????-?0????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup e belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet t Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırı kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde k
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hes Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x1a0 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ??? Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet t Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırı kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde k
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-03 00:49:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Seçenekleri: - Gelişmiş Seçenekler: %1843 Yapılandırma Erişimi İkkesi: %1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %1848 İmza Ayarları: Sinama İmzalaması: %1843 Uçuş İmzalaması: %1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %9 Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %1843
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x1b4 Yeni İşlem Adı: ??????????????????e? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1a0 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x23c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1a0 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre e tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırı kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırı dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x244 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x23c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gı Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Et {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma Paketi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullı 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliği bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFDF-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xacb9 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x340 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFDF-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xacb8 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2c4 C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFDF-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xacb8 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2c4 C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x29c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0xa10 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakılmamış veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2a4 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x23c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında ve hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2ac Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x29c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında ve hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2ec Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x2a4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında ve hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x300 Yeni İşlem Adı: ?????????????e?? ?????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x2a4 Oluşturan İşlem İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetim devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetim etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmeye veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x340 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x29c Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetim devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetim etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmeye veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:49:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xaaee0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmı Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmı Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ağ Bilgi: localhost 0x340 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açma işlemi başlatma işlemi oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullan
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmı Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x10471 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmı Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x104a5 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmı Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmı Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e5 Bağlantılı Oturum Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmı Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2c İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ve Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:49:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e4 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xb1 C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:49:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Built-in İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x11 C:\Windows\System32\svchost.exe

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: } Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: } Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: } Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:49:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:49:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4364 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:40.3296274Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416df481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45f1-%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4364 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:40.3296274Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661bfc7f0118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45f1-%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4364 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:40.3296274Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4364 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:40.3296274Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4364 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:40.3296274Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4364 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:40.3296274Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: } Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimi Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x5f510 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturum bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimi Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x5f546 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x5f510 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturum bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: } Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x300 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkça belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RU oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimi Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x5f8e0 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x5f915 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x300 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumunda boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimi Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x5f915 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x5f8e0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x300 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumunda boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x5f915 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x5f8e0 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x5f510 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x5f8e0 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:49:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:49:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x5f546 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Mi Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:49:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Ağ Kimliği: 0x5f546 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:51.46732892 Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: UNKNOWN Anahtar Türü: %2500 Dosya Yolu: C:\Users\Aeroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c7c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Ağ Kimliği: 0x5f546 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4404 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:51.46732892 Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5524 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:52.02472482 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c7c29e5d1662_9e6b137a-7652-4f %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:49:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5524 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:52.02472482 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:50:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:50:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:50:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:50:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:50:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:50:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:50:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Ş Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:50:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5524 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:52.0247248Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859b7cb64d4cf54f_966b137a-7652-45 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:50:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5524 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:49:52.0247248Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:50:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1edc İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:51:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:51:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:51:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:51:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:51:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:51:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:51:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:51:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluk: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkilisimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilime boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:51:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	103	2020-12-03 00:52:27	Microsoft-Windows-Eventlog	1100: Olay günlüğü hizmeti kapatıldı.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:52:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı: Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea H HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x5f546 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka i oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:52:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:52:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:52:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOI Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:52:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:52:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki A Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x650 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x198 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ??? Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ??? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup e belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet t Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - He Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x198 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ??? Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ??? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup e belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet t Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak başlatmayı seçmediğinde b
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1a8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x198 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-03 00:52:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yükledi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Seçenekleri: - Gelişmiş Seçenekler: %1842 Yapılandırma Erişimi İlkesi: %1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %1848 İmza Arayıcı: Sinama İmzalama: %1843 Uçuş İmzalama: %1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %9 Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %1843
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gt Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Et {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur 4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1fc Yeni İşlem Adı: ??????????????????0e 0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x198 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x208 Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1fc Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????4 Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleye uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x254 Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? 0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x198 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleye uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştır'ı kullanarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x25c Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleye uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x264 Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x254 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleye uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2a Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x25c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleye uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2b8 Yeni İşlem Adı: ??????????????e????? ??????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x25c Oluşturan İşlem İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleye uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştır'ı kullanarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:52:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2f0 Yeni İşlem Adı: ??????????????????e????? 0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x254 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişleye uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştır'ı kullanarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışça bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalar veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFDF-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xed0a Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x25c C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünmeye boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabeniz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışça bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalar veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFDF-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xed0b Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f0 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünmeye boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabeniz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünmeye boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabeniz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x2f0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmadık veya RUNAS komutu kullan
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x15648 Bağlantılı Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f0 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xeb3e
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e5 Bağlantılı Ot Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: ahero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgisayarın belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmaları: kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: ahero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: 0x1cf2a Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Kaynak Ağ Adı: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Ad Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: ahero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x1cf2a Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege : SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:52:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur. Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: ahero Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:52:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:52:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: ahero Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x1f4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:52:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnız NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmetleri gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiklesimli) ve 3'tür adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:52:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 680 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:52:54.9419520Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storag UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416dff481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45f %%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 680 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:52:54.9419520Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storag UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\06b16fc7f0118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45f %%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 680 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:52:54.9419520Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storag Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 680 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:52:54.9419520Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storag Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 680 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:52:54.9419520Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storag Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x45d63 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adres Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Ad Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etiklesimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumunda boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokol uzunluğunu gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açık belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya rç oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x46b34 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiate Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Ad Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirt gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En ç ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilie benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x46b34 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x45d63 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x45d63 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x46b34 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:53:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kullı Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:54:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:54:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2a4 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma işteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma işteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	103	2020-12-03 00:55:30	Microsoft-Windows-Eventlog	1100: Olay günlüğü hizmeti kapatıldı.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:55:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı: Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea H HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x1cf2a Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOF Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:30	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki Al Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x494 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliği Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gİ Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarında oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma iş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme düzeyi gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirir için kullanılabilen benzersiz kimlik bilgileri alanları bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahat uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFD-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xacc6 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x328 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahat Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xacc5 Bağlantılı C Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x244 C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahat Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahat Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahat Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x354 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e?? ?????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x2a4 Oluşturan İşlem İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İkişeyle uyumlu şekilde yeni işleme z Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteç yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, zaman yönetici denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 00:55:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xaaed
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahat Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5033: Windows Güvenlik Duvarı Sürücüsü başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x418 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4188 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:47.7024800Z Şifreleme Parametreleri: Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416dff481bc29557256f8141ae_9e6b137a-7652-45(%%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4188 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:47.7024800Z Şifreleme Parametreleri: Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661bfc7f0118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45(%%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4188 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:47.7024800Z Şifreleme Parametreleri: Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4188 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:47.7024800Z Şifreleme Parametreleri: Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4188 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:47.7024800Z Şifreleme Parametreleri: Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4188 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:47.7024800Z Şifreleme Parametreleri: Saçlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu Adı: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgisayarın belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x48bf2 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-00 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliği bürünme düzeyi alanı oturum açma ott bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x48c65 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x48bf2 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-00 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliği bürünme düzeyi alanı oturum açma ott bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu Adı: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x354 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkç belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RU oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x491f4 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x49229 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0(İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x354 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliği bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olay bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM pro protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x49229 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x491f4 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0(İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x354 İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliği bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olay bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM pro protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x49229 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum a Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x491f4 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x48bf2 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero: Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x491f4 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturu Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyonla Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x48c65 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Mi Platform device certificate Anahtar Türü: %%2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %%2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x48c65 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4548 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:53.2657021Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: UNKNOWN Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %%2500 Dosya Yolu: C:\Users\ aeroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x48c65 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4548 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:53.2657021Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %%2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 2828 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:53.9018900Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 2828 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:53.9018900Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 00:55:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:55:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:55:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem : C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbilmekle boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC alanıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:55:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:56:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:56:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:56:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:56:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 00:56:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:56:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 2828 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:53.9018900Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859b76cb64dfc54f_9e6b137a-7652-45 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 00:56:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 2828 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T21:55:53.9018900Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 00:56:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 t Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1c88 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:57:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:57:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:57:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:57:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:57:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 00:57:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem , C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:57:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 00:57:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:01:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2f C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kir gerçekleştirildiğinde olur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:01:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı kimlik bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileriyle eşleştiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hafta başı başlı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimlik Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2ec İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Adı: - Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluştu. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te (etiketsiz) adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzakta oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istatistikleri bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilecek benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x48c65 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından bildirilen başka oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturumla özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeBackupPrivilege SeRestorePrivilege SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerea Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOI Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayilanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x5b8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	103	2020-12-03 01:02:06	Microsoft-Windows-Eventlog	1100: Olay günlüğü hizmeti kapatıldı.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x7c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????-?0????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup üyeliği belirlenmiştir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Üyeliği Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve bu bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak başlatıldığında da kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x19c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????-?0????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup üyeliği belirlenmiştir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Üyeliği Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve bu bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak başlatıldığında da kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-03 01:02:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Seçenekler: - Gelişmiş Seçenekler: %%1843 Yapılandırma Erіşimi İkesi: %%1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %%1843 Çekirdek Hal Başlatma Türü: %%1848 İmza Ayarları: Sınama İmzalaması: %%1843 Uçuş İmzalaması: %%1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: %%1843 Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %%1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %%1843
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1b4 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x19c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? -?0????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grubu dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak başlatıldığında da kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x250 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x19c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grubu dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak başlatıldığında da kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x268 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x250 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????????? -?0????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grubu dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak başlatıldığında da kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başlandığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gİ Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Adı: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirler. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma iş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğine ist Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkililer benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirler. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğine bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xb39d Bağlantılı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x348 İşlem . C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirler. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğine bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFD-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xb3c6 Bağlantılı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3b4 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirler. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğine bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirler. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alani gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alani oturum açma oturumundaki işlemin kimliğine bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x340 Yeni İşlem Adı: ??????????????? 0 ?????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x19c Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıncılık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıncılığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıncılıkları kaldırır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulamaya yönetim ayrıncılığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x340 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e ?????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x250 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıncılığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıncı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıncılıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıncılığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x350 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e ?????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x340 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim İlişkisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulamaya her zaman yönetici ayrıncılığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıncı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıncılıkları kaldırılmış ve yönetici grn bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıncılığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3b4 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x340 Oluşturan İşlem Açma İşlem Komut Satırı: ?????--?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı olarak çalıştırılarak kaldırılmamış veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetim etkinleştirildiğinde ve kaldırılarak çalıştırılarak kaldırılmamış seçildiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmesi veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanılarak çalıştırmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3c8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x348 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ????--?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, çalıştırmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmesi veya her zaman en fazla ayrı yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılm ve yönetici ayrı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı, programı Yönetici c çalıştırmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3ec Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ?????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x348 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x348 Oluşturan İşlem İşlem Komut Satırı: ?????--?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ikisiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı olarak çalıştırılarak kaldırılmamış veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetim etkinleştirildiğinde ve kaldırılarak çalıştırılarak kaldırılmamış seçildiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmesi veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanılarak çalıştırmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 01:02:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xb0a4
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağlı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x3b4 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açırken veya RUNAS komutu kull oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RUNAS komutu kull
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x10dc Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x10d37 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmamış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e5 Bağlantılı Ot Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketsiz) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma işleminin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltimlis Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltimlis Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x454 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anaht İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416df481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45f %%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661bfc7f0118a5091368449a41b315_9e6b137a-7652-45f %%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x664 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapıldıklarında kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltimlis Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x54b57 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x664 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığına oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma ot bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 11 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltimlis Belirteç: %1842 Kim Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aerao.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x54b93 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x54b57 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x664 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Bağlantı Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığına oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sis genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma ot bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: aerao. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açıkç; belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapıldıklarında veya YU oluşur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x55107 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x5513c Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-00 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılışında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM pro protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 7 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Açma Kimliği: 0x5513c Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x55107 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-00 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Negotiat Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılışında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM pro protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılığ bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x5513c Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x55107 Oturum Türü: 7 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum aç Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden bağlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x54b57 Ayrıncılıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x55107 Ayrıncılıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyona Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabılır: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıncılıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Otur Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Deği Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Asıl Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: - Kullanıcı İş İstasyona Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabılır: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Hesabı Denetimi: - Kull Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıncılıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:02:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x5 C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: Df Kimliği: 0x54b93 Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: M Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: A Ağ Açma Kimliği: 0x54b93 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 5152 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:33.7878081Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dosya Yolu: C:\Users\ aeroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etki Alanı: A Ağ Açma Kimliği: 0x54b93 İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 5152 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:33.7878081Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimli Kimliği: 5912 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:34.5190130Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5912 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:34.5190130Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılığ bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:02:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:02:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:02:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:00	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:03:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:03:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 5912 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:34.5190130Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stora UNKNOWN Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859ba7cb64dfc54f_9e6b137a-7652-45 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:03:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5912 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:34.5190130Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stora ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:03:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:03:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:03:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:03:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesa Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesa Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesa Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:03:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesa Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2: C:\Windows\System32\VSSVC.exe

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x21ec İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:03:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir haftapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösteren oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:03:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:03:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:04:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:04:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:04:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:04:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:04:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:04:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgile aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hede localhost Ek Bilgi: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21b0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\UserAccountBroker.exe Ağ Adresi: Ağ Adı: Olay, bir işlem açıkça bir hesabın kimlik bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevle yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%%1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x2ca2aa Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2ca2e7 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21b0 İşlem Adı: C:\Windows\S Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon. bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alı oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zam olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi ala özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Ağ açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzur anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%%1843 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x2ca2e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2ca2aa Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x21b0 İşlem Adı: C:\Windows\S Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon. bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alı oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zam olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi ala özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Ağ açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzur anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x2ca2e7 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum : Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x2ca2aa Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum : Oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aero. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x2ca2aa Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hes: Değiştirilen Özellikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Kimliği: - Giriş Dizini: - Giriş Sürecüsü: - Komut Dosyası Yolu: İstasyonları: - Son Parola Ayarlama: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değ Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {9BB169CB-9B06-4186-9780-677E95A066B4} Anahtar İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: {9BB169CB-9B06-4186-9780-677E95A066B4} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\4d55794f50ecad0a6e934c88690ccea4_9e6b137a-7652-4f %%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor; Anahtar Adı: {9BB169CB-9B06-4186-9780-677E95A066B4} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\4d55794f50ecad0a6e934c88690ccea4_9e6b137a-7652-4f %%2457 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgile aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hede localhost Ek Bilgi: localhost İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\System32\sass.exe Ağ Adresi: - Bağlantı açıkça bir hesabın kimlik bilgilerini belirterek hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görev gibi toplu işle RUNAS komutu kullanıldığında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%%1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x2cb8db Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2cb918 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\Sys İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Ertilen bilgisaya oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gib alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum ol açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda bo alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine öz Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%%1843 Kimliğe Bürünme Düzeyi: %%1833 Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap A aero.ahmet1903@hotmail.com Hesap Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x2cb8db Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2cb918 Alani: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\Sys İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: ? Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Ertilen bilgisaya oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gib alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum ol açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda bo alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine öz Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap Adı: METO HGSI5UN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost\0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açışta bir hesabın kimlik bilgilerini denendiğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlemler türü yapılandırılmalarında veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U 0x2c2ba21 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2c2ba55 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: MICROSOFT_AUTHENTICATION_PACKAGE_V1_0 Al (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açm hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan her oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı ot kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma ilişkileşim için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U 0x2c2ba55 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2c2ba21 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ec İşlem Adı: C:\Windows\System32\lsass.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: MICROSOFT_AUTHENTICATION_PACKAGE_V1_0 Al (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açm hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan her oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı ot kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma ilişkileşim için kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - P arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa. Etki Alanı: MicrosoftAccount Oturum Açma Kimliği: 0x2cb8db Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeRestorePrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2c2ba21 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hes Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: Ahmet Metin Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: İstasyonları: - Son Parola Ayarlama: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hes Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: Son Parola Ayarlama: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hes Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: - Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil Yolu: Son Parola Ayarlama: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4781: Bir hesabın adı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Etk Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Etki Alanı: DES aeroa Yeni Hesap Adı: METO Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hes Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: METO Görünen Adı: - Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - Profil - Son Parola Ayarlama: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4738: Bir kullanıcı hesabı değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aeroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hes Değiştirilen Öznitelikler: SAM Hesabı Adı: - Görünen Adı: %1793 Kullanıcı Adı: - Giriş Dizini: - Giriş Sürücüsü: - Komut Dosyası Yolu: - F İstasyonları: - Son Parola Ayarlama: - Hesabın Geçerlilik Sonu: - Birincil Grup Kimliği: - Temsilci Atayabilir: - Eski UAC Değeri: - Yeni UAC Değeri: - Kullanıcı Parametreleri: - SID Geçmiş: - Oturum Açma Saatleri: - Ek Bilgi: Ayrıcalıklar: -
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4724: Bir hesabın parolasını sıfırlama girişiminde bulunuldu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 H DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Hedef Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 H DESKTOP-HGSI5UN
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: 0x3c8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokollerinde hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. - Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:11:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRestorePrivilege SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik gerçekleştirildiğinde olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik gerçekleştirildiğinde olur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: {2913C67E-2071-4EA7-A686-F818F68B7EB7} Anahtar Adı: {2913C67E-2071-4EA7-A686-F818F68B7EB7} Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Anahtar Adı: {2913C67E-2071-4EA7-A686-F818F68B7EB7} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cd6d3a61ad6c78137607c6d62279c165_9e6b137a-7652-4%%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Anahtar Adı: {2913C67E-2071-4EA7-A686-F818F68B7EB7} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cd6d3a61ad6c78137607c6d62279c165_9e6b137a-7652-4%%2457 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Anahtar Adı: {67E58FD0-C426-4F9B-9685-7BAE51F7E686} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\0661bfc7f0118a5091368449a1b315_9e6b137a-7652-45%%2457 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 4824 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:02:29.6632898Z Şifreleme Parametreleri: Sağılayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Anahtar Adı: {A87C0A50-43C4-4096-9D76-1F2B38D04E83} Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\cf6479416df481bc29557526f8141ae_9e6b137a-7652-45%%2457 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x2cb55 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x2cb918 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x2cb8db Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x2cba21 Oturum Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma kimlikleri aynı bilgisayarda yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir haftada başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Adı: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:11:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5382: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum kullanıcı depolanan bir kasa kimlik bilgisini okuduğunda oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4647: Kullanıcı oturum kapatma başlattı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: aroa Hesap Oturum Açma Kimliği: 0x54b93 Bu olay, bir oturum kapatma işlemi başlatıldığında oluşturulur. Kullanıcı tarafından başlatılan başka oturum kapatma olayı olarak yorumlanabilir.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: C:\Windows\System32\svchost.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-2 Hesap Adı: UMFDF-2 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0x2e280c Bağlantı Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2cc C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x2cec İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullan 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x2e3025 Bağlantı 0x2e3025 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem İ C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x2e3025 Bağlantı 0x2e300a Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem İ C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFDF-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açığı 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma olayıyla ilişkilendirilebilir. Oturum açma kir yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:11:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SelpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:11:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-2 Hesap Adı: DWM-2 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:11:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x27d0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açığı Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma olayıyla ilişkilendirilebilir. Oturum aç yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12545	2020-12-03 01:11:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4634: Bir hesabın oturumu kapatıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açığı Türü: 2 Bu olay bir oturum yokedildiğinde oluşturulur. Oturum Açma Kimliği kullanılarak bir oturum açma olayıyla ilişkilendirilebilir. Oturum aç yalnızca yeniden başlatmalar arasında benzersizdir.
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 01:11:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DI Kimliği: 0x2ecb3b Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x2ecb3b İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 6388 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:11:23.5563266Z Şifreleme Parametreleri Software Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Users\Aeroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2a213e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-%2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 01:11:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x2ecb3b İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 6388 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T22:11:23.5563266Z Şifreleme Parametreleri Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: METO HGSI5UN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x664 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir işlem açığa bir hesabı hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komu 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U 0x2ecb15 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-00000000-0C Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x664 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Ad Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket A Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığıında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U 0x2ecb3b Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb15 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-00000000-0C Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x664 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Ad Noktası: 0 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket A Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığıında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türü türler 2 (etkileşimli) ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları u kaynağını gösterir. İş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumund boyutunu gösterir. Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir l kullanılabilen benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolün kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu c
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:11:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-2 Hesap Adı: UMFDF-2 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0x2e280c Bağlantı Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x2cc C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tür adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tür adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1: C:\Windows\System32\SSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1: C:\Windows\System32\SSVC.exe

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:13:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x1: C:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:13:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarını istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:13:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Failure	12544	2020-12-03 01:13:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4625: Bir hesap oturum açamadı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etl Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Oturum Türü: 2 Oturumu Açlamayan Hesap: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: C:Hata Nedeni: %2313 Durum: 0xc000006e Alt Durum: 0xc000006e İşlem Bilgileri: Çağırın İşlem Kimliği: 0x2684 Çağırın İşlem Adı: C:\Pro Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunlu isteği başarısız olduğunda oluşturulur. Erişilmeye çalışılan bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesal hizmeti gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı istenen oturum açma türünü gösterir. 3'tür (ağ). İşlem Bilgileri alanları, sistemdeki hangi hesabın ve işlemin oturum açmayı istediğini gösterir. Ağ Bilgileri alanları, bir uzaktan oturu gösterir. İş İstasyonu Adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimlik Doğrulama Bilgileri alanları bu oturum açma isteğine özel a Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket Adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarını istenmediyse bu 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:13:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x2684 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:14:23	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:14:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:19:02	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:20:17	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x2774 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:20:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:21:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:21:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:21:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:23:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:26:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarını istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:26:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 01:30:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarını istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 01:30:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 01:32:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345 Etki Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı Kimliği: 0x2324 İşlem Adı: C:\Riot Games\Riot Client\RiotClientServices.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 01:32:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSISUN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 02:06:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xcfc:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 02:06:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xcfc:\Windows\System32\VSSVC.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildi.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:06:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:07:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:07:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:07:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:07:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:07:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:07:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:07:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:07:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:07:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x2ecb3b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-100 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x260c İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:07:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayına ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:07:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:07:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3c8 İşlem . C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme bilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayına ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:07:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e76948 Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: ? Yeni Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.cdf-ms Tanıtıcı Kimliği: 0x229c İşlem Bilgileri: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.syswow64_xpsview64_xpviewer-tr-tr_afe3656d80defc İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.syswow64_tr-tr_bad86a404cd7a0fb.cdf-ms Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.syswow64_mui_041f_29ea5b146e6b1a6a.cd İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.syswow64_mui_0409_29ea5b12e6ab1a66.c İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.system32_tr-tr_sf1dd1e45a1af0a7.cdf-ms T Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.system32_mui_041f_ecc96e109498d632.cd İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.system32_mui_0409_ecc96e109498d62e.cd İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.microsof.net_framework64_083d4e330e76f 0x17f8 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.microsof.net_framework64_v3.5_d97e7b0f 0x17f8 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 02:07:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4907: Nesnenin denetim ayarları değiştirildi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROL Nesne: Nesne Sunucusu: Security Nesne Türü: File Nesne Adı: C:\Windows\WinSxS\FileMaps\\$.microsof.net_framework64_v3.5_tr-d84b0f Kimliği: 0x12b4 İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd00 İşlem Adı: C:\Windows\WinSxS\amd64_microsoft-windows-servicingstack_31bf3856ad364e35_10.0.19041.621_none_e7694895260e0b6d\TiWorker.exe Denetim Ayarları: Özgün Güvenlik Tanımlayıcısı: S:ARAI(AU;SAFA;0x1f0116;;;WD)

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x7c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ?????-?0????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak kullanıcı tarafından seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteç. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak kullanıcı tarafından seçmediğinde k
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hes Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1b8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????? İşlem Komut Satırı: ????? Tü: Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırılarak kullanıcı tarafından seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteç. Sınırlı belli olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatılarak kullanıcı tarafından seçmediğinde k
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1cc Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteç. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-03 02:08:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Secekenleri: - Gelişim Secekenler: %1843 Yapılandırma Erişimi İlkesi: %1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %1843 Çekirdek Ha Başlatma Tü: %1848 İmza Ayarları: Sinama İmzalama: %1843 Uçuş İmzalama: %1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: % Hiper Yönetici Yükleme Secekenleri: - Hiper Yönetici Başlatma Tü: %1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %1843
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x244 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1b8 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırı dışı bırakılmış sınırlı bir belirteç. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x288 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x244 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteç. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlüğe kaydedilir.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Tü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünen Düzeyi: - Yeni Oturum: G Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Et {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayar oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma iş istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünen kullanıcı oturum açma oturumundaki işlemin kimliği bul Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x374 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1b8 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırı dışı bırakılmış sınırlı bir belirteç. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x37c Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x374 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteç. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3d0 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x37c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteç. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3d0 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Tü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x37c Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Tü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteç. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici gr bir belirteç. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeği ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.

Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3f8 Yeni İşlem Adı: ??????????????????; 0?????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x374 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????--?0?????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştır'ı kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmeye veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 02:08:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x144 Yeni İşlem Adı: ??????????????????; ??????????????????????4? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x374 Oluşturan İşlem İşlem Komut Satırı: ?????--?0?????????????????e????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme a Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştır'ı kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmeye veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedikçe ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında: 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFDF-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xb88d Bağlantı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3f8 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFDF Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localost Ek Bilgi: localost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullanıldığında: 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFDF-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xb88c Bağlantı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x37c C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağlı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localost Ek Bilgi: localost 0x3f8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılarda veya RUNAS komutu kullan

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbime boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbime boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbime boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbime boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e4 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xcfc C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 02:08:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xcfc C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünbime boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: METO HGSI5UN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost\0x688 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir işlem açığı bir hesabı hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırılmalarda veya RUNAS komu
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U1 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimliği: 0x688 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: 127.0.0.1 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-00000000 Kimliği: 0x688 İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: 127.0.0.1 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilie benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Ayrıcalıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Al Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x488 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 02:08:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x6f C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DI Kimliği: 0x4792b Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: M Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x4792b İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 5056 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T23:08:40.5570255Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dosya Yolu: C:\Users\eroera\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x4792b İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 5056 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T23:08:40.5570255Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 5852 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T23:08:41.3179064Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5852 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T23:08:41.3179064Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirtec: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleştirilen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturur Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme yönütünü gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıntılar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 H Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma Kiml Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: RSA Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1 Şifreleme İşlemi: İşlem: %%2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WORKGROUP Oturum Açma İşlem Kimliği: 7904 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T23:08:45.9670310Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Ke UNKNOWN Anahtar Adı: 3c230410-ef79-711f-0938-2b018f58f1f Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\ProgramData\Microsoft\Crypto\SystemKeys\751761393aba164c65b9db8fd0e9eb85_76f25ebb-c690-483e-b010-4e78eac747b İşlem: %%
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8099 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kiml gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir uygulamadır. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegatedSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:08:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya da Services.exe gibi yerel bir uygulamadır. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:08:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegatedSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:08:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Şifreleme Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5852 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T23:08:41.3179064Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859ba7cb64dcf54f_9e6b137a-7652-45 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5852 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-02T23:08:41.3179064Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %%2500 Ek Bilgiler: İşlem: %%2464 Dönüş Kodu: 0x0

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:27	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgileri okunmuş.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:09:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:09:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:09:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:09:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:09:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:10:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:10:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:10:21	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:10:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:10:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:10:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:19:04	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:19:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:19:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:20:58	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:21:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:21:43	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x2134 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 02:23:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 02:23:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 02:23:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesapı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 03:03:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-266803934! Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x478f1 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlemdir. Oluşturulan oturum bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Program Files\Cleaner\Cleaner64.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 03:03:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 03:03:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 03:04:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3d0 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Adı: - Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğine bürünebilmek boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarını istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 03:04:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 03:04:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1518 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 03:08:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 03:08:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HG5ISUN Oturum Açma Kimliği: 0x4792b Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HG5ISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1788 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 03:12:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir haftapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HG5ISUN'S Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xd30 İşlem C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı oturum açma gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğini kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 03:12:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x7 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ??????? İşlem Komut Satırı: ??????-?0????? Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup c belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet f Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırı kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı bel olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde l
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4696: Bir birincil simge bir işleme atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 İşle İşlem Adı: ? Hedef İşlem: Hedef İşlem Kimliği: 0x7c Hedef İşlem Adı: Registry Yeni Simge Bilgileri: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hes Kimliği: 0x3e7
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x14 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x4 Oluşturan İşlem Adı: ??????? İşlem Komut Satırı: ????? Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türünü belirtir. Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup c belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya kullanıcı, tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet f Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, Yönetici olarak çalıştırı kullanılarak başlatmayı seçti belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıcalığı gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve ku bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grupları devre dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı bel olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici olarak başlatı kullanılarak başlatmayı seçmediğinde l
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x1e8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1d4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13573	2020-12-03 12:34:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4826: Önyükleme Yapılandırma Verileri yüklendi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Seçenekleri: - Gelişmiş Seçenekler: %1843 Yapılandırma Erişimi İlkesi: %1846 Sistem Olay Günlüğüne Kaydetme: %1843 Çekirdek Halı Başlatma Türü: %1848 İmza Ayarları: Sinama İmzalama: %1843 Uçuş İmzalama: %1843 Bütünlük Denetimlerini Devre Dışı Bırak: % Hiper Yönetici Yükleme Seçenekleri: - Hiper Yönetici Başlatma Türü: %1848 Hiper Yönetici Hata Ayıklaması: %1843
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2a4 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x1d4 Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme e Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre tümleşik Yönetici hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve k çalıştırı kullanılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı kullanan başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x2bc Yeni İşlem Adı: ?????????????????e? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x2a4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3ac Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x3a4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Kimliği: 0x3b8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????e? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %1936 Zorunlu Etiket:: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x3a4 Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin türü kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında vey hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığı ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici grı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmediğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	12288	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4608: Windows başlıyor. Bu olay LSASS.EXE başladığında ve denetim alt sistemi başlatıldığında günlükte kaydedilir.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x Açma Türü: 0 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimliğe Bürünme Düzeyi: - Yeni Oturum: Gİ Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Açma Kimliği: 0x0 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Adı: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x4 İşlem Adı: ? Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adres Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: - Kimlik Doğrulama Paketi: - Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Ana oturum açıldığında oluşturulur. Erişilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genel hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kull: 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma ist: İstasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliği bü: Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil: benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ: 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında:
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-1 Hesap Adı: UMFD-1 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xb89c Bağlantılı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x244 C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama. Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't: adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ist: bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ: 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: UMFD Host Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost İşle İşlem Adı: C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik bilgileri açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RUNAS komutu kullanıldığında:
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1842 Yükseltilmiş Belirteç: %1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-96-0-0 Hesap Adı: UMFD-0 Hesap Etki Alanı: Font Driver Host Oturum Açma Kimliği: 0xb89b Bağlantılı (Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x3ac C:\Windows\System32\wininit.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama İ Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't: adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ist: bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ: 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't: adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ist: bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ: 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e4 Bağla Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x! C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't: adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ist: bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ: 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't: adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ist: bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ: 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: DWM-Manager Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu: Hedef Sunucu Adı: localhost Ek Bilgi: localhost 0x244 İşlem Adı: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: - Bağlantı Noktası: - Bu olay, bir işlem açığa bir hesabın kimlik oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RUNAS komutu kulan
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGS15UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x11560 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x! C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama. Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3't: adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ist: bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değ: 0 olur

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1842 Yükseltilmiş Belirteç: %%1843 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Oturum Açma Kimliği: 0x11583 Bağlantılı Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x: C:\Windows\System32\winlogon.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e5 Bağlantılı Oturum Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İ C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama: Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: NETWORK SERVICE Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-90-0-1 Hesap Adı: DWM-1 Hesap Etki Alanı: Window Manager Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Otur Ayrıcalıklar: SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeAuditPrivilege SeImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x54 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? e????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x3ac Oluşturan İşlem Adı: ?????????????? ?????-?0????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme atanmış belirtecin tür kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı bırakıldığında veya hesabı veya bir hizmet hesabı olduğunda kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, Kullanıcı Hesabı Denetimi etkinleştirildiğinde ve kullanıcı programı, başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Bir yükseltilmiş belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her zaman en fazla ayrıc yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldırılmış ve yönetici ayrıc bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı, programı Yönetici c başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x244 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? 0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x3ac Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme z Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13312	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4688: Yeni bir işlem oluşturuldu. Oluşturan Konusu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 S-1-0-0 Hesap Adı: - Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma Kimliği: 0x0 İşlem Bilgisi: Yeni İşlem Bilgisi: 0x2e8 Yeni İşlem Adı: ?????????????????? ?????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü: %%1936 Zorunlu Etiket: S-1-16-16384 Oluşturan İşlem Kimliği: 0x3ac Oluşturan İşlem A İşlem Komut Satırı: ?????-?0????????????????????? Belirteç Yükseltme Türü, Kullanıcı Hesabı Denetim ilkesiyle uyumlu şekilde yeni işleme z Tür 1, hiçbir ayrıcalık kaldırılmamış veya grup devre dışı bırakılmamış tam belirteçtir. Tam belirteçler yalnızca Kullanıcı Hesabı Denetimi devre dışı çalıştırılarak başlatmayı seçtiğinde kullanılır. Yükseltilmiş bir belirteç, bir uygulama her zaman yönetici ayrıcalığı gerektirmek veya her z gerektirmek üzere yapılandırıldığında ve kullanıcı, Administrators grubunun bir üyesi olduğunda da kullanılır. Tür 3, yönetici ayrıcalıkları kaldır dışı bırakılmış sınırlı bir belirteçtir. Sınırlı belirteç, Kullanıcı Hesabı etkin olduğunda, uygulama yönetim ayrıcalığı gerektirmedeğinde ve kullanıcı kullanarak başlatmayı seçmediğinde kullanılır.
Güvenlik	Audit Success	13568	2020-12-03 12:34:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4902: Kullanıcı başına denetim ilkesi tablosu oluşturuldu. Öğe Sayısı: 0 İlke Kimliği: 0xb6df
Güvenlik	Audit Success	101	2020-12-03 12:34:35	Microsoft-Windows-Eventlog	1101: Denetim olayları aktarım tarafından bırakıldı. 0

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 12:34:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-20 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e4 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: BuiltIn İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0xc C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 12:34:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5024: Windows Güvenlik Duvarı hizmeti başarıyla başladı.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:37	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:34:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x4b0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\LogonUI.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4648: Açık kimlik bilgileri kullanılarak oturum açılmaya çalışıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Açma Kimliği: 0x3e7 Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Kimlik Bilgileri Kullanılan Hesap: Hesap Adı: METO HGSISUN Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} Hedef Sunucu Adı: localhost Etki Bilgi: localhost\ 0x6ac İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: Ağ Adresi: 127.0.0.1 Bağlantı Noktası: 0 Bu olay, bir işlem açıkça bir hesabı hesapta oturum açmayı denediğinde oluşturulur. Bu genellikle zamanlanan görevler gibi toplu işlem türü yapılandırmalarda veya RUNAS komu

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U Bağımlı Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-00000000} Kimliği: 0x6ac İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: 127.0.0.1 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 2 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP-HGSI5U Bağımlı Oturum Açma Kimliği: 0x47f81 Ağ Hesap Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-00000000} Kimliği: 0x6ac İşlem Adı: C:\Windows\System32\svchost.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: DESKTOP-HGSI5UN Kaynak Ağ Adresi: 127.0.0.1 Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Bilgileri: Oturum Açma İşlemi: User32 Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca Bu olay bir oturum açıldığında oluşturulur. Erşilen bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir gibi bir hizmet ya da Winlogon.exe veya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En (ve 3'tür (ağ). Yeni Oturum alanları adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma istasyonu adı her zaman yoktur ve bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bür Kimlik doğrulama bilgisi alanları bu oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkil benzersiz bir tanımlayıcıdır. - Aktarılan Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arası kullanıldığını gösterir. - Anahtar uzunluğu, oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağımlı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47f81 Ayrıncılıklar: SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeDebugPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 12:34:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x6: C:\Windows\System32\svchost.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DI Kimliği: 0x47fba Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Mi Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device %2500 Şifreleme İşlemi: İşlem: %2480 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x47fba İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4588 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-03T09:34:39.6225877Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Dosya Yolu: C:\Users\aeeroa\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450d-8ac7-87f Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı Açma Kimliği: 0x47fba İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 4588 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-03T09:34:39.6225877Z Şifreleme Parametreleri: Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2525 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5236 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-03T09:34:40.0761042Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor UNKNOWN Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\de7cf8a7901d2ad13e5c67c29e5d1662_9e6b137a-7652-450 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 5236 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-03T09:34:40.0761042Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stor ECDSA_P256 Anahtar Adı: Microsoft Connected Devices Platform device certificate Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağımlı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağımlı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmet gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıncılıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:34:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:34:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:34:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:34:57	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 İ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12290	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5061: Şifreleme işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Storage Provider Algoritma Adı: ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Ş Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5058: Anahtar dosya işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliğ Kimliği: 5236 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-03T09:34:40.0761042Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stori UNKNOWN Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Anahtar Dosya İşlem Bilgileri: Dosya Yolu: C:\Windows\ServiceProfiles\LocalService\AppData\Roaming\Microsoft\Crypto\Keys\9864c129a6d3551859ba7cb64dfc54f_9e6b137a-7652-45 %2458 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	12292	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5059: Anahtar geçiş işlemi. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-19 Hesap Adı: Local Service Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği Kimliği: 5236 İşlem Oluşturma Zamanı: 2020-12-03T09:34:40.0761042Z Şifreleme Parametreleri: Sağlayıcı Adı: Microsoft Software Key Stori ECDSA_P256 Anahtar Adı: a33bf08bc9fe2aa6 Anahtar Türü: %2500 Ek Bilgiler: İşlem: %2464 Dönüş Kodu: 0x0
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:35:25	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:36:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:36:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:36:41	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:36:42	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:35	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:39:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:39:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:36	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:39:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya t Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını gösterir. Oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtar istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:39:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x21e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOP Kimliği: 0x21e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTOP Kimliği: 0x21e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı: Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x21e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x21e0 İşlem Adı: C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-544 Grup Adı: Administrators Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x2 C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-545 Grup Adı: Users Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x21e0 İşler C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe
Güvenlik	Audit Success	13826	2020-12-03 12:39:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4799: Güvenliği etkinleştirilmiş yerel grup üyeliği numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Açma Kimliği: 0x3e7 Grup: Güvenlik Kimliği: S-1-5-32-546 Grup Adı: Guests Grup Etki Alanı: Builtin İşlem Bigileri: İşlem Kimliği: 0x21e0 İşle C:\Windows\System32\CompatTelRunner.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:39:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünübeyme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:39:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünübeyme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-500 Hesap Adı: Administrator Hesap Etki Alanı: C İşlem Kimliği: 0x29c8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wbem\WmiPrivSE.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-501 Hesap Adı: Guest Hesap Etki Alanı: DESKTOF Kimliği: 0x29c8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wbem\WmiPrivSE.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap Etki Alanı: DESKTC Kimliği: 0x29c8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wbem\WmiPrivSE.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-503 Hesap Adı: VarsayılanHesap Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x29c8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wbem\WmiPrivSE.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:40:55	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alı Kimliği: 0x3e7 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-504 Hesap Adı: WDAGUtilityAccount Hesap Etki Alanı Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x29c8 İşlem Adı: C:\Windows\System32\wbem\WmiPrivSE.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:08	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:24	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleşti.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:41:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliği bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:41:44	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:41:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:42:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:42:33	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0xc8c İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:42:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:42:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliği bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:42:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:42:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:43:48	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:43:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:44:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirtec: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliği bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:44:14	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:44:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:44:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 \ Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x900 İşlem Adı: C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 12:59:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 12:59:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:59:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığıında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:59:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığıında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:59:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığıında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:59:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığıında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:59:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığıında oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 12:59:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 t Alanı: DESKTOP-HGSISUN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:04:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:04:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:07:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:07:03	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:16:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:16:01	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:22:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSISUN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya (Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:22:18	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:31:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:31:38	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:37:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:37:32	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleş
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: 1 Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleş
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:40:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirdiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:44:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:45:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltim Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açılış bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturma açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılan benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:45:07	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:45:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:45:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:45:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:45:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:12	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:46:22	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:51:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:51:46	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:51:47	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:52:06	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:52:09	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:52:13	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:52:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 13:52:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 13:59:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 13:59:05	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığında bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya r Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'te adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesabı DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:05:39	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %%8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 14:14:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 14:14:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:14:51	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:14:53	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 14:25:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 14:25:26	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:27:28	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x2660 İşlem Adı: C:\Program Files\WinRAR\WinRAR.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 14:29:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 14:29:34	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 14:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 14:34:40	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %%1843 Yükseltilmiş Belirteç: %%1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemidir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 14:58:59	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekle
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:03:56	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:12:15	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:12:16	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 15:12:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 15:12:31	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:12:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alanı: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 15:13:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya c Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 15:13:19	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege

Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:13:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığına oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:13:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığına oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:13:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığına oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:13:20	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5381: Kasa kimlik bilgileri okundu. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: METO Hesap E Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Bu olay, bir kullanıcı depolanan kasa kimlik bilgilerini numaralandırıldığına oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:16:49	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47f81 Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x2380 İşlem Adı: C:\Program Files (x86)\MSI Afterburner\MSIAfterburner.exe 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 15:20:54	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:24:45	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4798: Bir kullanıcının yerel grup üyeliğini numaralandırılmış. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Kullanıcı: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Alani: DESKTOP-HGSI5UN İşlem Bilgisi: İşlem Kimliği: 0x1550 İşlem Adı: C:\Windows\explorer.exe 4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltilmiş Belirteç: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapi Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etiketli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş ista bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlemin kimliğe bürünme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: \ Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:28:29	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.

Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: Kimliği: 0x3e7 Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kimlik bilgilerinde okuma işlemi gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	13824	2020-12-03 15:56:50	Microsoft-Windows-Security-Auditing	5379: Kimlik Bilgileri Yöneticisi kimlik bilgileri okunmuş. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-21-4266107080-3544591706-2668039345-1003 Hesa DESKTOP-HGSI5UN Oturum Açma Kimliği: 0x47fba Okuma İşlemi: %8100 Bu olay, bir kullanıcı Kimlik Bilgileri Yöneticisi'nde depolanan kim gerçekleştirildiğinde oluşur.
Güvenlik	Audit Success	12544	2020-12-03 15:56:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4624: Bir hesapta başarılı bir şekilde oturum açıldı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: DESKTOP-HGSI5UN\$ Hesap Etki Alanı: WOR 0x3e7 Oturum Açma Bilgileri: Oturum Açma Türü: 5 Kısıtlanmış Yönetici Modu: - Sanal Hesap: %1843 Yükseltim Belirtec: %1842 Kimli Yeni Oturum: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum Açma Kimliği: 0x3e7 Bağlantılı Oturum Adı: - Ağ Hesap Etki Alanı: - Oturum Açma GUID'si: {00000000-0000-0000-0000-000000000000} İşlem Bilgileri: İşlem Kimliği: 0x54 İşlem A C:\Windows\System32\services.exe Ağ Bilgileri: İş İstasyonu Adı: - Kaynak Ağ Adresi: - Kaynak Bağlantı Noktası: - Ayrıntılı Kimlik Doğrulama Advapı Kimlik Doğrulama Paketi: Negotiate Aktarılan Hizmetler: - Paket Adı (yalnızca NTLM): - Anahtar Uzunluğu: 0 Bu olay bir oturum açıldığı bilgisayarda oluşturulur. Konu alanları oturum açmayı isteyen yerel sistemdeki hesabı belirtir. Bu genellikle Sunucu hizmeti gibi bir hizmet ya Services.exe gibi yerel bir işlemdir. Oturum Türü alanı gerçekleşen oturum açma türünü gösterir. En çok kullanılan türler 2 (etkileşimli) ve 3'tü adına yeni oturum oluşturulan hesabı, yani oturum açılan hesabı gösterir. Ağ alanları uzaktan oturum açma isteğinin kaynağını gösterir. İş iste bazı durumlarda boş olabilir. Kimliğe bürünme düzeyi alanı oturum açma oturumundaki işlem kimliğe bürünebilme boyutunu gösterir. Kimlik oturum açma isteğine özel ayrıntılı bilgiler sağlar. - Oturum Açma GUID'si, bu olayı bir KDC olayıyla ilişkilendirmek için kullanılabilen benzersiz Hizmetler, bu oturum açma isteğine katılan ara hizmetleri gösterir. - Paket adı, NTLM protokolleri arasında hangi alt protokolün kullanıldığını g oluşturulan oturum anahtarının uzunluğunu gösterir. Oturum anahtarı istenmediyse bu değer 0 olur.
Güvenlik	Audit Success	12548	2020-12-03 15:56:52	Microsoft-Windows-Security-Auditing	4672: Yeni oturuma özel ayrıcalıklar atandı. Konu: Güvenlik Kimliği: S-1-5-18 Hesap Adı: SYSTEM Hesap Etki Alanı: NT AUTHORITY Oturum A SeAssignPrimaryTokenPrivilege SeTcbPrivilege SeSecurityPrivilege SeTakeOwnershipPrivilege SeLoadDriverPrivilege SeBackupPrivilege SeRest SeAuditPrivilege SeSystemEnvironmentPrivilege SeImpersonatePrivilege SeDelegateSessionUserImpersonatePrivilege
Sistem	Hata	Yok	2020-12-02 23:33:35	Service Control Manager	7023: netprofm hizmet şu hata ile sona erdi: %*21
Sistem	Hata	Yok	2020-12-02 23:49:15	volmgr	161: Döküm dosyası oluşturulması, döküm oluşturulmasındaki bir hata nedeniyle başarısız oldu.
Sistem	Hata	Yok	2020-12-02 23:49:15	volmgr	161: Döküm dosyası oluşturulması, döküm oluşturulmasındaki bir hata nedeniyle başarısız oldu.
Sistem	Hata	Yok	2020-12-02 23:49:20	EventLog	6008: 23:35:12, 72.712.72020 tarihinde gerçekleşen önceki sistem kapanışı beklenmiyordu.
Sistem	Hata	Yok	2020-12-02 23:49:31	BugCheck	1005: Tam döküm dosyasından bir mini döküm dosyası oluşturulamıyor.
Sistem	Hata	Yok	2020-12-02 23:49:31	BugCheck	1001: Bu bilgisayar bir hata denetiminde yeniden başlatıldı. Yapılan hata denetimi: 0x0000001a (0x0000000000008886, 0xffff38005bfdbd0, 0x0000000000000207). Döküm suraya kaydedildi: C:\Windows\MEMORY.DMP. Rapor Kimliği: 00000000-0000-0000-0000-000000000000.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-02 23:51:22	SYSTEM DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscDataProtection CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanılan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır ız Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-02 23:56:54	METO DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EAE6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanılan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanı
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:00:16	METO DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EAE6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanılan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanı
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:01:53	METO DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EAE6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanılan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanı
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:03:04	METO DCOM	10016: makine varsayılanı izin ayarları {C2F03A33-21F5-47FA-B4BB-156362A2F239} CLSID'sine ve {316CDEED-5EAE-4B15-9113-7055D84E Sunucu uygulaması için, Microsoft.Windows.ShellExperienceHost_10.0.19041.423_neutral_neutral_cw5n1h2txyewy SID (S-1-15-2-155514341 1654018636-123331829-3075935687-2861478708) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanılan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:03:40	METO DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EAE6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanılan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanı

Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:03:40	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: makine varsayılanı izin ayarları {C2F03A33-21F5-47FA-B4BB-156362A2F239} CLSID'sine ve {316CDE5-E4AE-4B15-9113-7055D84C Sunucu uygulaması için, Microsoft.Windows.ShellExperienceHost_10.0.19041.423_neutral_neutral_cw5n1h2txyewy SID (S-1-15-2-15551434\1654018636-1233331829-3075935687-2861478708) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-2668039345-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Microsoft.Windows.ShellExperienceHost_10.0.19041.423_neutral_neutral_cw5n1h2txyewy SID (S-1-15-2-15551434\1654018636-1233331829-3075935687-2861478708) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-2668039345-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscBrokerManager CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:03:53	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Microsoft.Windows.ShellExperienceHost_10.0.19041.423_neutral_neutral_cw5n1h2txyewy SID (S-1-15-2-15551434\1654018636-1233331829-3075935687-2861478708) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-2668039345-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscBrokerManager CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:05:41	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Microsoft.Windows.ShellExperienceHost_10.0.19041.423_neutral_neutral_cw5n1h2txyewy SID (S-1-15-2-15551434\1654018636-1233331829-3075935687-2861478708) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-2668039345-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscBrokerManager CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:26:48	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.SecurityAppBroker CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:26:50	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.SecurityAppBroker CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:27:45	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Microsoft.Windows.ShellExperienceHost_10.0.19041.423_neutral_neutral_cw5n1h2txyewy SID (S-1-15-2-15551434\1654018636-1233331829-3075935687-2861478708) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-2668039345-1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscBrokerManager CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:28:06	SYSTEM	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.SecurityAppBroker CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:28:06	SYSTEM	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.SecurityAppBroker CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:37:41	SYSTEM	Microsoft-Windows-Kernel-PnP	225: The application \Device\HarddiskVolume7\Windows\System32\audiodg.exe with process id 8076 stopped the removal or ejection for the HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10EC&DEV_0887&SUBSYS_10438576&REV_1003\4&29e4df1&0&0001.
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:38:39	METO	DCOM	10001: DCOM Sunucusu başlatılmadı: {B3FE298-AE75-4A1C-AB7E-1B9229B77BBE}, Yok/Yok. Hata: "2147943140" Bu komut başlatılabilirken C:\PROGRA~2\COMMON~1\INSTAL~1\Driver\9\INTEL3~1\Driver.exe -Embedding
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:44:38	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere SecurityHealthService hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1115" hatası AFEO-C55740DD91A0}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:45:50	SYSTEM	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere SecurityHealthService hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1115" hatası AFEO-C55740DD91A0}
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:46:44	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\aeeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak 219: The driver \Driver\NVHDA failed to load for the device HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10DE&DEV_0060&SUBSYS_104384E3&REV_1001\5&2F
Sistem	Uyarı	212	2020-12-03 00:47:49	SYSTEM	Microsoft-Windows-Kernel-PnP	219: The driver \Driver\NVHDA failed to load for the device HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10DE&DEV_0060&SUBSYS_104384E3&REV_1001\5&2F
Sistem	Uyarı	212	2020-12-03 00:47:49	SYSTEM	Microsoft-Windows-Kernel-PnP	219: The driver \Driver\IntcAzAudAddService failed to load for the device HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10EC&DEV_0887&SUBSYS_10438576&R
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: Dhcp hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan AFD hizmetine bağımlıdır: %%%31
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: nsi hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan nsiproxy hizmetine bağımlıdır: %%%31
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: Dnscache hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan AFD hizmetine bağımlıdır: %%%31
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: WcmSvc hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan nsi hizmetine bağımlıdır: %%%1068
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: LanmanWorkstation hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan nsi hizmetine bağımlıdır: %%%1068
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: RasMan hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan Dnscache hizmetine bağımlıdır: %%%1068
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: NlaSvc hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan Dhcp hizmetine bağımlıdır: %%%1068
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: WinHttpAutoProxySvc hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan Dhcp hizmetine bağımlıdır: %%%1068
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	Service Control Manager		7001: iphlpsvc hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan WinHttpAutoProxySvc hizmetine bağımlıdır: %%%1068
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:52	DWM-1	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere DispBrokerDesktopSvc hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatası DispBrokerDesktop.GlobalBrokerInstance
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:54	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere ShellHWDetection hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {50B198B896DC}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:54	SYSTEM	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47?001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:54	SYSTEM	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47?001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:54	SYSTEM	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47?001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:54	SYSTEM	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47?001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:55	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:55	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere ShellHWDetection hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {50B198B896DC}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:56	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatası A1EA-EF633353BB4E}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:56	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatası AEF6-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:56	SYSTEM	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere RmSvc hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {58133FF201F12F3F6}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:56	SYSTEM	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47?001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucusu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatası AEF6-1CD49AE8FC1}

Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas AEFF-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas A1EA-EF633353BB4E}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas AEFF-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere EventSystem hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {00C04FB926AF}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere camsvc hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.CapabilityAccess.CapabilityAccess
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:57	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:58	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:58	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:58	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:47:58	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:48:06	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere ShellHWDetection hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını alı 50B198B896DC}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:48:12	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere ShellHWDetection hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını alı 50B198B896DC}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:18	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere ShellHWDetection hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını alı 50B198B896DC}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere ShellHWDetection hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını alı 50B198B896DC}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas A1EA-EF633353BB4E}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas AEFF-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas AEFF-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas AEFF-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas AEFF-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere EventSystem hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {00C04FB926AF}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas AEFF-1CD49AE8FC1}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere WpnUserService_1decf hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatas A1EA-EF633353BB4E}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere camsvc hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.CapabilityAccess.CapabilityAccess
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere BthAvctpSvc hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {€5761ABDA272A}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:19	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere netprofm hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: {A47001185AD2B89}
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:20	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:20	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:49:20	METO	DCOM	10005: DCOM sunucuyu çalıştırmak üzere TokenBroker hizmetini "Yok" bağımsız değişkenleriyle başlatmaya çalışırken "1084" hatasını aldı: Windows.Internal.Security.Authentication.Web.TokenBrokerInternal
Sistem	Uyan	Yok	2020-12-03 00:50:07	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF079977 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610-1003) olan DESKTOP-HGS15UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:50:09	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF079977 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610-1003) olan DESKTOP-HGS15UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:51:41	SYSTEM	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscDataProtection CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:51:41	SYSTEM	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.SecurityAppBroker CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:51:41	SYSTEM	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscBrokerManager CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır iz Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılarak değiştirilebilir.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 00:51:52	METO	DCOM	10016: makine varsayılanı izin ayarları {C2F03A33-21F5-47FA-B4BB-156362A2F239} CLSID'sine ve {316CED5-E4AE-4B15-9113-7055D84E Sunucu uygulaması için, Microsoft.Windows.ShellExperienceHost_10.0.19041.610_neutral_neutral_cw5n1h2txyewy SID (S-1-15-2-15551434\1654018636-1233331829-3075935687-2861478708) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-1-2668039345-1003) olan DESKTOP-HGS15UN\Aeroa kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim
Sistem	Uyarı	212	2020-12-03 00:52:47	SYSTEM	Microsoft-Windows-Kernel-PnP	219: The driver \Driver\NVHDA failed to load for the device HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10DE&DEV_0060&SUBSYS_104384E3&REV_1001\5&2f
Sistem	Uyarı	212	2020-12-03 00:52:48	SYSTEM	Microsoft-Windows-Kernel-PnP	219: The driver \Driver\IntcAzAudAddService failed to load for the device HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10EC&DEV_0887&SUBSYS_10438576&Rf
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:52:51		Service Control Manager	7001: Dhcp hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan AFD hizmetine bağlıdır: %%31
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:52:51		Service Control Manager	7001: nsi hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan nsiproxy hizmetine bağlıdır: %%31
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:52:51		Service Control Manager	7001: Dnscache hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan AFD hizmetine bağlıdır: %%31
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:52:51		Service Control Manager	7001: WcmSvc hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan nsi hizmetine bağlıdır: %%1068
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 00:52:51		Service Control Manager	7001: LanmanWorkstation hizmeti, şu hata nedeniyle başlatılmayan nsi hizmetine bağlıdır: %%1068

Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 02:56:12	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\METO kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılır.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 03:03:52	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\METO kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılır.
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 12:34:22	SYSTEM	Microsoft-Windows-Kernel-Boot	29: Sistem belirtilen aygıtı yazamıyor.
Sistem	Hata	Yok	2020-12-03 12:34:35		EventLog	6008: 02:48:36, 73.712.72020 tarihinde gerçekleşen önceki sistem kapanışı beklenmiyordu.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 12:35:03	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\METO kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılır.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 12:35:05	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\METO kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılır.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 12:36:42	SYSTEM	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları Windows.SecurityCenter.WscDataProtection CLSID'sine ve Yok APPID'sine sahip COM Sunucu uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-18) olan NT AUTHORITY\SYSTEM kullanıcısına Yerel Çalıştır izni veriliyor.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 12:41:53	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\METO kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılır.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 13:36:25	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\METO kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılır.
Sistem	Uyarı	Yok	2020-12-03 14:16:27	METO	DCOM	10016: uygulamaya özgü izin ayarları {2593F8B9-4EAF-457C-B68A-50F6B8EA6B54} CLSID'sine ve {15C20B67-12E7-4BB6-92BB-7AFF07997 Sunucu uygulaması için, Yok SID (Yok) uygulama kapsayıcısında çalışan LocalHost (LRPC Kullanan) adresindeki SID değeri (S-1-5-21-426610:1003) olan DESKTOP-HGSI5UN\METO kullanıcısına Yerel Etkinleştirme izni vermiyor. Bu güvenlik izni, Bileşen Hizmetleri yönetim aracı kullanılır.

Veritabanı Yazılımı

Veritabanı Sürücülere:

Borland Database Engine	-
Borland InterBase Client	-
Easysoft ODBC-InterBase 6	-
Easysoft ODBC-InterBase 7	-
Firebird Client	-
Jet Engine	4.00.9801.27
MDAC	10.0.19041.329 (WinBuild.160101.0800)
ODBC	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)
MySQL Connector/ODBC	-
Oracle Client	-
PsqIODBC	-
Sybase ASE ODBC	-

Veritabanı Sunucuları:

Borland InterBase Server	-
Firebird Server	-
Microsoft SQL Server	-
Microsoft SQL Server Compact Edition	-
Microsoft SQL Server Express Edition	-
MySQL Server	-
Oracle Server	-
PostgreSQL Server	-
Sybase SQL Server	-

ODBC Sürücülere

Sürücü Tanımı	Dosya Adı	Sürüm	Desteklenen Dosya Uzantıları
Driver da Microsoft para arquivos texto (*.txt; *.csv)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*,*.asc,*.csv,*.tab,*.txt,*.csv
Driver do Microsoft Access (*.mdb)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.mdb
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
Driver do Microsoft Excel(*.xls)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.xls
Driver do Microsoft Paradox (*.db)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.db
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
Microsoft Access-Treiber (*.mdb)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.mdb
Microsoft dBase Driver (*.dbf)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.dbf,*.ndx,*.mdx
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
Microsoft Excel Driver (*.xls)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.xls
Microsoft Excel-Treiber (*.xls)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.xls
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
Microsoft Paradox Driver (*.db)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.db
Microsoft Paradox-Treiber (*.db)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*.db
[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]	[TRIAL VERSION]
Microsoft Text-Treiber (*.txt; *.csv)	odbcjt32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	*,*.asc,*.csv,*.tab,*.txt,*.csv
SQL Server	sqlsrv32.dll	10.0.19041.1 (WinBuild.160101.0800)	

Bellek Okuma

CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
111198 MB/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
84780 MB/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
77068 MB/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
68050 MB/s	32x Opteron 6274	2200 MHz Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
67728 MB/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
59309 MB/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
52263 MB/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
48508 MB/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
47982 MB/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
45280 MB/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
44811 MB/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
43916 MB/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2

42984 MB/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
41760 MB/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
41108 MB/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
39285 MB/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
38265 MB/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
35611 MB/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
31176 MB/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
30202 MB/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
27404 MB/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
27235 MB/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
26279 MB/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
24324 MB/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
23639 MB/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
23402 MB/s	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
23242 MB/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
21557 MB/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
21290 MB/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
21240 MB/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
21238 MB/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
21178 MB/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
21007 MB/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
20056 MB/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8D13+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
19189 MB/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
18848 MB/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
17754 MB/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
16602 MB/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
16436 MB/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
15717 MB/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
14716 MB/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
14070 MB/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminilakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
13509 MB/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
13158 MB/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
11433 MB/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
11214 MB/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
10581 MB/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
10204 MB/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
9660 MB/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
9021 MB/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
8734 MB/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
8543 MB/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
8160 MB/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
7992 MB/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1X	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
7620 MB/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
7540 MB/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
6560 MB/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
6431 MB/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
6238 MB/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
6013 MB/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939556-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
6000 MB/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
5833 MB/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
5392 MB/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
5334 MB/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
4591 MB/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
3971 MB/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
3938 MB/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
3672 MB/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
3569 MB/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
3364 MB/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
3323 MB/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
2919 MB/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2

Bellek Yazma

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
93898 MB/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
87032 MB/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
73328 MB/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
70987 MB/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
65654 MB/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
60036 MB/s	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
57972 MB/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
53174 MB/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
47142 MB/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
46708 MB/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
45695 MB/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
43923 MB/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
43505 MB/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
42178 MB/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
41017 MB/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
40010 MB/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
33252 MB/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39

33018 MB/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
32373 MB/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
27387 MB/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
24455 MB/s	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
23902 MB/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
23635 MB/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
23455 MB/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
19577 MB/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
17670 MB/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
17365 MB/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
17092 MB/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
16992 MB/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
16893 MB/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
16676 MB/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
14837 MB/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
14246 MB/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8DI3+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
13065 MB/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
12775 MB/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
12475 MB/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
11929 MB/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
10653 MB/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
10227 MB/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
10159 MB/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
9953 MB/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
9949 MB/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
9814 MB/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
9323 MB/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
8864 MB/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
8646 MB/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
7921 MB/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
7706 MB/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
7114 MB/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
7091 MB/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
7083 MB/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
6734 MB/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
5654 MB/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
5638 MB/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
5518 MB/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
4868 MB/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
4829 MB/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
4696 MB/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
4592 MB/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
4260 MB/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-I90HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
4219 MB/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
4094 MB/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SIS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
4074 MB/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
3803 MB/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
3652 MB/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-DS25TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
3561 MB/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
3154 MB/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
2831 MB/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
2797 MB/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
2472 MB/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
2335 MB/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
2327 MB/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12

Bellek Kopyalama

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
104689 MB/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
86472 MB/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
68557 MB/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
67051 MB/s	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
66492 MB/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
54396 MB/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
51448 MB/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
50972 MB/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
48034 MB/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
43024 MB/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
42705 MB/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
39162 MB/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
38487 MB/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
38046 MB/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
37859 MB/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
37551 MB/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
34718 MB/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
30090 MB/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
30063 MB/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
26791 MB/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
24893 MB/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
24569 MB/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
24331 MB/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2

23704 MB/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
23670 MB/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
22688 MB/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
22427 MB/s	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]		H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
21684 MB/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
21560 MB/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel DZ87KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
19590 MB/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
17604 MB/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
17551 MB/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
17365 MB/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
17343 MB/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
17256 MB/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8D13+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
16691 MB/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
15854 MB/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
15829 MB/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
15257 MB/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
14927 MB/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
14078 MB/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
14015 MB/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7S1M-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
12460 MB/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
12113 MB/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
11321 MB/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
11246 MB/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
9653 MB/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
9482 MB/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
8936 MB/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
8217 MB/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
7656 MB/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
7609 MB/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
7389 MB/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
6278 MB/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
6127 MB/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
5911 MB/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
5510 MB/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
5287 MB/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
4893 MB/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-I90HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
4777 MB/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
4690 MB/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
4551 MB/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
4237 MB/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
4194 MB/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
4174 MB/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
3681 MB/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
3269 MB/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
3145 MB/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
3051 MB/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
3000 MB/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
2987 MB/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
2576 MB/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2

Bellek Gecikme Süresi

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
55.2 ns	Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
57.1 ns	Core i7-3770K	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
58.2 ns	Core i9-10900K	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
58.5 ns	Core i7-4770	3400 MHz	Intel DZ87KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
59.9 ns	A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
60.7 ns	Core i7-8700K	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
60.9 ns	FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
61.0 ns	Core i7-4930K	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
61.2 ns	FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
62.5 ns	FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
62.9 ns	A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
63.1 ns	Core i7-965 Extreme	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
63.8 ns	Core i7-7700K	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
64.5 ns	Core i7-6700K	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
66.4 ns	Core i7-2600	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
66.7 ns	Core i7-5775C	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
66.8 ns	Core i7-990X Extreme	3466 MHz	Intel DX58S02	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
67.5 ns	Core i7-3960X Extreme	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
67.6 ns	Core i7-4790	3800 MHz [TRIAL VERSION]		H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
69.6 ns	Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
70.4 ns	Xeon X5550	2666 MHz	Supermicro X8DTN+-F	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
70.5 ns	Core i7-6850K	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
71.1 ns	Ryzen Threadripper 2990WX	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
72.1 ns	Core i7-5820K	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
72.5 ns	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
74.0 ns	Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
74.2 ns	Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
74.8 ns	Ryzen 5 2400G	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
75.5 ns	Ryzen 7 2700X	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1

76.0 ns	Ryzen 9 3950X	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
76.0 ns	A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
77.0 ns	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
77.1 ns	Core i7-7800X	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
78.5 ns	Pentium EE 955	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
79.5 ns	Xeon E5-2670	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
79.8 ns	Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
81.4 ns	Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
82.4 ns	A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
82.4 ns	Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
82.5 ns	Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
82.6 ns	P4EE	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
84.2 ns	Ryzen 7 1800X	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
84.2 ns	Xeon E5-2660 v3	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
85.8 ns	Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
86.6 ns	Ryzen Threadripper 3970X	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
88.1 ns	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR2
90.0 ns	Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR1
91.3 ns	Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
93.1 ns	Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
94.7 ns	Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
95.3 ns	Atom D525	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
96.9 ns	A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
99.5 ns	Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
100.4 ns	Core i5-650	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
101.2 ns	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
101.6 ns	Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
104.1 ns	Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
106.5 ns	Atom 230	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
108.3 ns	E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
112.5 ns	Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
113.4 ns	Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
114.5 ns	Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
119.9 ns	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
123.5 ns	Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8DI3+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
123.9 ns	Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
124.7 ns	Xeon	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
127.7 ns	Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
128.5 ns	Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
129.0 ns	Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
138.7 ns	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
153.6 ns	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
159.8 ns	Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1

CPU Queen

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
275137	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
218468	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
149725	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
146370	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
133663	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
99682	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
92521	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
85764	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
72318	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
67341	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
64885	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
62693	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
62382	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
59956	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
56864	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58S02	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
55347	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
54386	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
53521	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
49369	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
48781	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
48307	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
47712	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
47270	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
46792	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
45800	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
43962	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
42538	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8DI3+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
41733	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
37779	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
36105	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
34010	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
32362	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
31729	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
30788	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
26992	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12

25503	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
22146	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
22010	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XB2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
21993	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
21796	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
21669	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
21454	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
21431	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
21226	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
20130	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
19490	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
19484	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
19232	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
18844	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminilakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
18011	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
16868	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
16100	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
15584	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
14761	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
12584	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
12147	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
11234	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
8547	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
7464	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
7287	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	ie7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
5916	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
5444	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EP1A-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
5165	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
4078	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
4025	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	ie7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
3855	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
3791	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
3514	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
3301	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
2815	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
2586	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
1839	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2

CPU PhotoWorxx

CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS	
61941 MPixel/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
56084 MPixel/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
38828 MPixel/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
38788 MPixel/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
37679 MPixel/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-20-18-38 CR1
35548 MPixel/s	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
30464 MPixel/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
26627 MPixel/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
24196 MPixel/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
23804 MPixel/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
23510 MPixel/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
23423 MPixel/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
22800 MPixel/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
21235 MPixel/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
20497 MPixel/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
20476 MPixel/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
20436 MPixel/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
19808 MPixel/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
19333 MPixel/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
17044 MPixel/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDI-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
15562 MPixel/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
15323 MPixel/s	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
14159 MPixel/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
13983 MPixel/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel DZ87KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
12969 MPixel/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
12359 MPixel/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
12350 MPixel/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
11904 MPixel/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
11889 MPixel/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
11589 MPixel/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8DI3+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
11089 MPixel/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
10676 MPixel/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
9568 MPixel/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
9091 MPixel/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
8902 MPixel/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
8800 MPixel/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
8593 MPixel/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
8546 MPixel/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
8073 MPixel/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
7926 MPixel/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminilakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
7765 MPixel/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1

6976 MPixel/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
6876 MPixel/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
6111 MPixel/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DM-E-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
5627 MPixel/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
5276 MPixel/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
4792 MPixel/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
4726 MPixel/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
4243 MPixel/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
4214 MPixel/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
3847 MPixel/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
3701 MPixel/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
3459 MPixel/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR1
3004 MPixel/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
2927 MPixel/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
2790 MPixel/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XB2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
2536 MPixel/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
2146 MPixel/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
1998 MPixel/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
1901 MPixel/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
1895 MPixel/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
1869 MPixel/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-I90HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
1864 MPixel/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
1852 MPixel/s	Celeron 4250	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
1788 MPixel/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
1676 MPixel/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
1253 MPixel/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
1220 MPixel/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
1102 MPixel/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
1096 MPixel/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
878 MPixel/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
831 MPixel/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2

CPU ZLib

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
3262.0 MB/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
2482.3 MB/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
1649.4 MB/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
1220.9 MB/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
1092.1 MB/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
977.6 MB/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
755.1 MB/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
697.3 MB/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
672.5 MB/s	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
577.1 MB/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
544.1 MB/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
495.0 MB/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
453.8 MB/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
437.7 MB/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
432.7 MB/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
415.0 MB/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDI-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
408.8 MB/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
365.9 MB/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8D13+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
359.1 MB/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
357.7 MB/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8BDTn+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
356.9 MB/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SD2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
354.1 MB/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
345.2 MB/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
335.2 MB/s	4x Core i7-4790 HT	4000 MHz [TRIAL VERSION]		H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
325.2 MB/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
318.5 MB/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel DZ87KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
313.7 MB/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
286.5 MB/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
281.2 MB/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
275.1 MB/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
256.3 MB/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
243.7 MB/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
224.6 MB/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
209.5 MB/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
189.0 MB/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
188.7 MB/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
186.0 MB/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
183.3 MB/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
174.9 MB/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
173.8 MB/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DM-E-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
169.8 MB/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
153.9 MB/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
151.9 MB/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
151.4 MB/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
136.0 MB/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
135.1 MB/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XB2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
116.8 MB/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15

112.0 MB/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
107.9 MB/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
105.3 MB/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
99.1 MB/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
97.2 MB/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
95.3 MB/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
84.0 MB/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
82.8 MB/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
73.7 MB/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
73.2 MB/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
60.0 MB/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
58.4 MB/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	ie7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
41.7 MB/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
41.5 MB/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
33.3 MB/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
32.8 MB/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
32.2 MB/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	ie7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
31.7 MB/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
24.0 MB/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
22.6 MB/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SIS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
19.6 MB/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
18.6 MB/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
17.4 MB/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
16.1 MB/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
15.3 MB/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2

CPU AES

CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS		
287587 MB/s	32x	Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
222804 MB/s	32x	Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
147274 MB/s	16x	Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
70126 MB/s	8x	Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
65836 MB/s	20x	Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
63094 MB/s	8x	Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
55876 MB/s	10x	Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
46884 MB/s	16x	Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
38015 MB/s	32x	Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
32539 MB/s	4x	Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
29420 MB/s	6x	Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
27374 MB/s	6x	Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
25216 MB/s	6x	Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
23205 MB/s	6x	Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
21097 MB/s	6x	Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
21096 MB/s	6x	Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
20676 MB/s	4x	Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
18237 MB/s	4x	Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
17940 MB/s	16x	Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
17292 MB/s	8x	FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
17179 MB/s	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2		
16802 MB/s	4x	Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel DZ87KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
16345 MB/s	4x	Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
15377 MB/s	8x	FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
14455 MB/s	4x	Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
13667 MB/s	4x	Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
12246 MB/s	6x	Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
10337 MB/s	6x	FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
9791 MB/s	4x	Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
9136 MB/s	4x	A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
9011 MB/s	4x	A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
8503 MB/s	4x	A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
8500 MB/s	4x	A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-FZA88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
6557 MB/s	4x	Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
4924 MB/s	4x	Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
4052 MB/s	8x	Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
3781 MB/s	2x	Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2908 MB/s		Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
1930 MB/s	12x	Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8DI3+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
1619 MB/s	4x	Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
1452 MB/s		Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
1332 MB/s	6x	Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
1286 MB/s	8x	Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
1233 MB/s	8x	Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
1152 MB/s	8x	Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
914 MB/s	8x	Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
802 MB/s	4x	Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
791 MB/s	8x	Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
790 MB/s	4x	A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
721 MB/s	4x	Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
663 MB/s	4x	Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
587 MB/s	4x	Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2

567 MB/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
524 MB/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
494 MB/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
473 MB/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
421 MB/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
387 MB/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
312 MB/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
277 MB/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
269 MB/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	IE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
242 MB/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatalitty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
153 MB/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
148 MB/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	IE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
144 MB/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
131 MB/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
108 MB/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
105 MB/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
99 MB/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-DS25TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
98 MB/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
85 MB/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
44 MB/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12

CPU SHA3

CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS	
10076 MB/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
7279 MB/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
5157 MB/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DR1	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
5094 MB/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
5074 MB/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
3419 MB/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
2678 MB/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
2668 MB/s	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
2524 MB/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2234 MB/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
2066 MB/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
2013 MB/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
1885 MB/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
1868 MB/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
1654 MB/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
1388 MB/s	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
1367 MB/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
1339 MB/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
1314 MB/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8DI3+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
1180 MB/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1178 MB/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1136 MB/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
1076 MB/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1037 MB/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
1031 MB/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDI-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
1004 MB/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
912 MB/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
876 MB/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
845 MB/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58S02	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
834 MB/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
796 MB/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
758 MB/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
736 MB/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
726 MB/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
684 MB/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
625 MB/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
625 MB/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
581 MB/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
577 MB/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
555 MB/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
547 MB/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
532 MB/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
525 MB/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
523 MB/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
489 MB/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
427 MB/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
418 MB/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
401 MB/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
385 MB/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
329 MB/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
327 MB/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
291 MB/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
272 MB/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
269 MB/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
260 MB/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
243 MB/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
213 MB/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2

205 MB/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
200 MB/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
146 MB/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit FatalItty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
110 MB/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
107 MB/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
106 MB/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EP1A-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
105 MB/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
99 MB/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
96 MB/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
90 MB/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SIS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
73 MB/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
72 MB/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
65 MB/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
51 MB/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
47 MB/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12

FPU Julia

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
302597	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
150126	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
137260	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
110939	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
104199	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
66364	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
62489	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
54933	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
40870	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
40355	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
38538	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
38475	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
36116	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
33985	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
30190	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
29814	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz	[TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
28482	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
27707	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
26893	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
24746	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
19514	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
18909	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
18453	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
18309	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8DI3+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
18009	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX85S02	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
17672	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
15941	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDI-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
15291	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
13498	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
12633	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
12205	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
11912	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
11127	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
8958	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
8746	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
8686	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
8203	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
8070	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
7958	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
7598	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
7432	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
7019	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
6987	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
6526	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
6416	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
6228	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
6169	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
5655	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
5600	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
5580	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
5577	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
5235	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
4053	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
3534	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
3487	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
2443	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
2388	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
2308	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
2053	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
1988	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit FatalItty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
1865	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EP1A-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
1332	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
1307	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15

1112	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
958	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
911	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
892	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
794	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
701	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
640	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
589	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
513	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2

FPU Mandel

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
160624	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
78015	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
70345	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
54573	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
53227	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
36624	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
32939	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
29549	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
21688	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
21361	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
20739	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
20162	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
19162	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
18295	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
15402	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
15100	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
14861	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
14256	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
14244	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
12630	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
10344	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
9885	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
9781	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
9318	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8D13+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
8675	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58S02	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
8614	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
8068	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
7273	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDI-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
6913	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
6434	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
6212	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
6096	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
5394	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
4625	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
4421	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
4333	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
4180	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
4040	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
3970	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
3874	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
3646	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
3454	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
3349	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
3311	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
3174	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
3149	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
3068	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
2981	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
2890	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
2840	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
2675	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2335	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
1823	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
1482	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
1449	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
1383	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
1189	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
1182	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
1062	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
1051	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
856	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EP1A-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
794	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
494	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
476	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
438	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
427	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
406	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
401	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2

359	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
328	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SIS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
263	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
193	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12

FPU SinJulia

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
55785	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
46565	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
28711	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
18480	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
16033	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
14781	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
13524	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
12653	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
7786	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
7470	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
7272	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
7240	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
7218	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
7116	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
6993	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
6821	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
6513	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
6270	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
5461	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
4978	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
4823	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
4803	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]		H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
4715	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
4675	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
4658	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8D13+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
4611	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
4586	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
4137	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
3540	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
3212	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
3100	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
2831	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
2642	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
2589	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
2304	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7SIM-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2266	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2221	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
2210	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
2042	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
1934	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
1872	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
1855	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
1738	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1618	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
1575	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
1480	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
1478	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
1420	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
1377	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1260	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
1178	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
1167	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
1049	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
1021	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
974	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
959	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
945	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
942	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	ie7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
810	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
516	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	ie7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
503	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
463	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
452	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-I90HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
359	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
327	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SIS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
284	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
277	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
262	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2
261	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
205	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
202	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
131	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2

FP32 Ray-Trace

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
57477 KRay/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1
28108 KRay/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
26187 KRay/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
18398 KRay/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
18275 KRay/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
15902 KRay/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
11803 KRay/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
11356 KRay/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	16-17-17-35 CR1
8406 KRay/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
8266 KRay/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
7488 KRay/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
7406 KRay/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
7302 KRay/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
7263 KRay/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
5988 KRay/s	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
5195 KRay/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
5059 KRay/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel DZ87KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
5023 KRay/s	4x Core i7-4790 HT	3800 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
4853 KRay/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
4852 KRay/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
3747 KRay/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
3562 KRay/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
3360 KRay/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2868 KRay/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8D13+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
2653 KRay/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2599 KRay/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
2559 KRay/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
2556 KRay/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDi-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
2541 KRay/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
2182 KRay/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
1982 KRay/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
1911 KRay/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
1642 KRay/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1629 KRay/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
1546 KRay/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
1379 KRay/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
1369 KRay/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
1313 KRay/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
1252 KRay/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1215 KRay/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
1212 KRay/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
1175 KRay/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
1161 KRay/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
1129 KRay/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
1104 KRay/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
978 KRay/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
976 KRay/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
850 KRay/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
801 KRay/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7S1M-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
788 KRay/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
782 KRay/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
774 KRay/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
570 KRay/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
526 KRay/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
523 KRay/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
370 KRay/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
354 KRay/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	iE7320	Dual DDR333R	2.5-3-3-7
319 KRay/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
299 KRay/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
272 KRay/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
268 KRay/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EP1A-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
213 KRay/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
203 KRay/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	iE7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
165 KRay/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
145 KRay/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
130 KRay/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
123 KRay/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
117 KRay/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
105 KRay/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
95 KRay/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GCLF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12
92 KRay/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SiS756	Dual DDR400	2.5-3-3-8 CR2
70 KRay/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2.5-3-3-8 CR2

FP64 Ray-Trace

	CPU	CPU Saati	Anakart	Çipset	Bellek	CL-RCD-RP-RAS
31779 KRay/s	32x Ryzen Threadripper 3970X HT	3800 MHz	Gigabyte TRX40 Aorus Xtreme	TRX40	Quad DDR4-3200	16-18-18-36 CR1

15328 KRay/s	16x Ryzen 9 3950X HT	3500 MHz	Gigabyte X570 Aorus Elite	X570	Dual DDR4-3200	18-21-21-39 CR1
13224 KRay/s	32x Ryzen Threadripper 2990WX HT	3000 MHz	MSI MEG X399 Creation	X399	Quad DDR4-2933	16-18-18-38 CR1
9895 KRay/s	20x Xeon E5-2660 v3 HT	2600 MHz	Supermicro X10DRi	C612	Octal DDR4-1866R	13-13-13-31 CR1
9569 KRay/s	10x Core i9-10900K HT	3700 MHz	Gigabyte Z490 Aorus Elite AC	Z490 Int.	Dual DDR4-2933	21-21-21-47 CR2
8839 KRay/s	6x Core i7-7800X HT	3500 MHz	Gigabyte X299 UD4	X299	Quad DDR4-2667	15-17-17-35 CR2
6383 KRay/s	6x Core i7-8700K HT	3700 MHz	Gigabyte Z370 Aorus Gaming 7	Z370 Int.	Dual DDR4-2667	16-18-18-38 CR2
5969 KRay/s	16x Xeon E5-2670 HT	2600 MHz	Supermicro X9DR6-F	C600	Octal DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
4528 KRay/s	4x Core i7-7700K HT	4200 MHz	ASRock Z270 Extreme4	Z270 Ext.	Dual DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
4192 KRay/s	8x Ryzen 7 2700X HT	3700 MHz	Asus Crosshair VII Hero	X470	Dual DDR4-2933	16-20-21-49 CR1
4136 KRay/s	6x Core i7-6850K HT	3600 MHz	Asus Strix X99 Gaming	X99	Quad DDR4-2400	16-16-16-39 CR2
4050 KRay/s	6x Core i7-5820K HT	3300 MHz	Gigabyte GA-X99-UD4	X99	Quad DDR4-2133	15-15-15-36 CR2
3996 KRay/s	8x Ryzen 7 1800X HT	3600 MHz	Asus Crosshair VI Hero	X370	Dual DDR4-2667	16-17-17-35 CR1
3966 KRay/s	4x Core i7-6700K HT	4000 MHz	Gigabyte GA-Z170X-UD3	Z170 Int.	Dual DDR4-2133	14-14-14-35 CR2
3256 KRay/s	32x Opteron 6274	2200 MHz	Supermicro H8DGI-F	SR5690	Octal DDR3-1600R	11-11-11-28 CR1
2807 KRay/s	6x Core i7-4930K HT	3400 MHz	Gigabyte GA-X79-UD3	X79	Quad DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
2748 KRay/s	4x Core i7-4770 HT	3400 MHz	Intel D287KLT-75K	Z87 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-27 CR2
2648 KRay/s	4x Core i7-4790 HT	3700 MHz [TRIAL VERSION]	H81 Ext.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2	
2638 KRay/s	6x Core i7-3960X Extreme HT	3300 MHz	Intel DX79SI	X79	Quad DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
2607 KRay/s	4x Core i7-5775C HT	3300 MHz	Gigabyte GA-Z97MX-Gaming 5	Z97 Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
1961 KRay/s	4x Ryzen 5 2400G HT	3600 MHz	ASRock A320M Pro4	A320	Dual DDR4-2933	16-15-15-35 CR1
1918 KRay/s	4x Core i7-3770K HT	3500 MHz	MSI Z77A-GD55	Z77 Int.	Dual DDR3-1600	9-9-9-24 CR2
1817 KRay/s	4x Core i7-2600 HT	3400 MHz	Asus P8P67	P67	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
1559 KRay/s	12x Opteron 2431	2400 MHz	Supermicro H8D13+-F	SR5690	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
1457 KRay/s	6x Core i7-990X Extreme HT	3466 MHz	Intel DX58SO2	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
1388 KRay/s	8x FX-8350	4000 MHz	Asus M5A99X Evo R2.0	AMD990X	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1379 KRay/s	8x Xeon X5550 HT	2666 MHz	Supermicro X8DTN+	i5520	Hexa DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
1367 KRay/s	16x Atom C3958	2000 MHz	Supermicro A2SDI-H-TP4F	Denverton	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
1313 KRay/s	8x FX-8150	3600 MHz	Asus M5A97	AMD970	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
1159 KRay/s	8x Xeon E5462	2800 MHz	Intel S5400SF	i5400	Quad DDR2-640FB	5-5-5-15
1039 KRay/s	8x Opteron 2378	2400 MHz	Tyan Thunder n3600R	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-800R	6-6-6-18 CR1
1037 KRay/s	6x Phenom II X6 Black 1100T	3300 MHz	Gigabyte GA-890GPA-UD3H v2	AMD890GX Int.	Unganged Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR2
900 KRay/s	4x Core i7-965 Extreme HT	3200 MHz	Asus P6T Deluxe	X58	Triple DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
874 KRay/s	6x FX-6100	3300 MHz	Asus Sabertooth 990FX	AMD990FX	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
852 KRay/s	4x A12-9800	3800 MHz	Gigabyte GA-AB350M-Gaming 3	B350 Int.	Dual DDR4-2400	14-16-16-31 CR1
737 KRay/s	4x A10-6800K	4100 MHz	Gigabyte GA-F2A85X-UP4	A85X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-27 CR2
724 KRay/s	8x Xeon L5320	1866 MHz	Intel S5000VCL	i5000V	Dual DDR2-533FB	4-4-4-12
717 KRay/s	4x A10-7850K	3700 MHz	Gigabyte GA-F2A88XM-D3H	A88X Int.	Dual DDR3-2133	9-11-10-31 CR2
671 KRay/s	4x A10-5800K	3800 MHz	Asus F2A55-M	A55 Int.	Dual DDR3-1866	9-10-9-27 CR2
669 KRay/s	8x Opteron 2344 HE	1700 MHz	Supermicro H8DME-2	nForcePro-3600	Unganged Quad DDR2-667R	5-5-5-15 CR1
626 KRay/s	4x Phenom II X4 Black 940	3000 MHz	Asus M3N78-EM	GeForce8300 Int.	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
623 KRay/s	4x A8-3850	2900 MHz	Gigabyte GA-A75M-UD2H	A75 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
623 KRay/s	4x Xeon X3430	2400 MHz	Supermicro X8SIL-F	i3420	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
616 KRay/s	4x Core 2 Extreme QX9650	3000 MHz	Gigabyte GA-EP35C-DS3R	P35	Dual DDR3-1066	8-8-8-20 CR2
539 KRay/s	4x Celeron J4105	1500 MHz	ASRock J4105-ITX	GeminiLakeD Int.	Dual DDR4-2400	17-17-17-39
534 KRay/s	4x Core 2 Extreme QX6700	2666 MHz	Intel D975XBX2	i975X	Dual DDR2-667	5-5-5-15
466 KRay/s	4x Xeon 5140	2333 MHz	Intel S5000VSA	i5000V	Dual DDR2-667FB	5-5-5-15
459 KRay/s	8x Atom C2750	2400 MHz	Supermicro A1SAI-2750F	Avoton	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR1
452 KRay/s	4x Phenom X4 9500	2200 MHz	Asus M3A	AMD770	Ganged Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
443 KRay/s	2x Core i5-650 HT	3200 MHz	Supermicro C7S1M-Q	Q57 Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
435 KRay/s	4x Athlon 5350	2050 MHz	ASRock AM1B-ITX	Yangtze Int.	DDR3-1600 SDRAM	11-11-11-28 CR2
428 KRay/s	4x Celeron J3455	1500 MHz	ASRock J3455B-ITX	ApolloLakeD Int.	Dual DDR3-1866	11-11-11-32 CR1
285 KRay/s	2x Core 2 Extreme X6800	2933 MHz	Abit AB9	P965	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
210 KRay/s	4x Celeron J1900	2000 MHz	Gigabyte GA-J1900N-D3V	BayTrailD Int.	Dual DDR3-1333	9-9-9-24 CR1
205 KRay/s	2x Pentium EE 955 HT	3466 MHz	Intel D955XBK	i955X	Dual DDR2-667	4-4-4-11
197 KRay/s	2x Xeon HT	3400 MHz	Intel SE7320SP2	ie7320	Dual DDR333R	2-5-3-3-7
193 KRay/s	4x Opteron 2210 HE	1800 MHz	Tyan Thunder h2000M	BCM5785	Quad DDR2-600R	5-5-5-15 CR1
185 KRay/s	4x Celeron N3150	1600 MHz	ASRock N3150B-ITX	Braswell Int.	Dual DDR3-1600	11-11-11-28 CR2
176 KRay/s	2x Athlon64 X2 Black 6400+	3200 MHz	MSI K9N SLI Platinum	nForce570SLI	Dual DDR2-800	4-4-4-11 CR1
138 KRay/s	2x Pentium D 820	2800 MHz	Abit Fatal1ty F-190HD	RS600 Int.	Dual DDR2-800	5-5-5-18 CR2
120 KRay/s	Nano X2 L4350	1600 MHz	VIA EPIA-M900	VX900H Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
109 KRay/s	P4EE HT	3733 MHz	Intel SE7230NH1LX	ie7230	Dual DDR2-667	5-5-5-15
79 KRay/s	2x E-350	1600 MHz	ASRock E350M1	A50M Int.	DDR3-1066 SDRAM	8-8-8-20 CR1
71 KRay/s	Celeron 420	1600 MHz	Intel DQ965GF	Q965 Int.	Dual DDR2-667	5-5-5-15
64 KRay/s	2x Atom D525 HT	1800 MHz	Gigabyte GA-D525TUD	NM10 Int.	DDR3-800 SDRAM	6-6-6-15 CR2
62 KRay/s	Celeron D 326	2533 MHz	ASRock 775Twins-HDTV	RC410 Ext.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-11 CR2
59 KRay/s	Opteron 248	2200 MHz	MSI K8T Master1-FAR	K8T800	Dual DDR266R	2-3-3-6 CR1
56 KRay/s	Nano L2200	1600 MHz	VIA VB8001	CN896 Int.	DDR2-667 SDRAM	5-5-5-15 CR2
54 KRay/s	Athlon64 3200+	2000 MHz	ASRock 939S56-M	SIS756	Dual DDR400	2-5-3-3-8 CR2
46 KRay/s	2x Atom D2500	1866 MHz	Intel D2500CC	NM10 Int.	DDR3-1066 SDRAM	7-7-7-20 CR2
43 KRay/s	Sempron 2600+	1600 MHz	ASRock K8NF4G-SATA2	GeForce6100 Int.	DDR400 SDRAM	2-5-3-3-8 CR2
28 KRay/s	Atom 230 HT	1600 MHz	Intel D945GLCF	i945GC Int.	DDR2-533 SDRAM	4-4-4-12

Debug - PCI

B00 D00 F00: Intel Haswell-DT - Host Bridge/DRAM Controller

```

Offset 000: 86 80 00 0C 06 00 90 20 06 00 00 06 00 00 00 00
Offset 010: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 E0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 040: 01 90 D1 FE 00 00 00 00 01 00 D1 FE 00 00 00 00
Offset 050: 03 00 00 00 09 00 00 00 04 00 00 00 01 00 00 DF
Offset 060: 05 00 00 F8 00 00 00 00 01 80 D1 FE 00 00 00 00

```

Offset 070: 00 00 00 FF 01 00 00 00 0C 00 FF 7F 00 00 00
Offset 080: 10 11 11 00 00 11 11 00 1A 00 00 00 00 00 00
Offset 090: 01 00 00 FF 01 00 00 00 01 00 F0 1E 02 00 00 00
Offset 0A0: 01 00 00 00 02 00 00 00 01 00 00 1F 02 00 00 00
Offset 0B0: 01 00 00 E0 01 00 00 E0 01 00 00 DF 01 00 00 E0
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 09 00 0C 01 61 E0 04 62 D0 00 54 56 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 C8 0F 03 00 00 00 00 00 00 00 00

B00 D01 F00: Intel Haswell - PCI Express x16 Controller

Offset 000: 86 80 01 0C 07 04 10 00 06 00 04 06 10 00 81 00
Offset 010: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 01 01 00 E0 E0 00 20
Offset 020: 00 F6 00 F7 01 E0 F1 F1 00 00 00 00 00 00 00
Offset 030: 00 00 00 00 88 00 00 00 00 00 00 00 0B 01 18 00
Offset 040: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0A
Offset 080: 01 90 03 C8 08 00 00 00 0D 80 00 00 43 10 34 85
Offset 090: 05 A0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 10 00 42 01 01 80 00 00 20 00 00 00 02 AD 61 02
Offset 0B0: 40 00 02 D1 80 25 0C 00 00 00 40 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 80 08 08 00 00 64 00 00 06 00 00
Offset 0D0: 42 00 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 60 01 00 4E 01 01 40 00 00 00 00 00 10 00

B00 D14 F00: Intel Lynx Point PCH - USB 3.0 xHCI Host Controller [C2]

Offset 000: 86 80 31 8C 06 04 90 02 05 30 03 0C 00 00 00 00
Offset 010: 04 00 20 F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 70 00 00 00 00 00 00 00 01 00 00
Offset 040: FD 01 36 80 89 C6 0F 80 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 9F 6E 88 07 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 30 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 01 80 C2 C1 08 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 080: 05 00 87 00 0C F0 EF FE 00 00 00 00 61 49 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 40 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 0F 00 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 03 0C 30 C0 03 0C 30 00 03 0C 30 00 00 00 00
Offset 0D0: FF 0F 00 00 FF 0F 00 00 03 00 00 03 00 00 00
Offset 0E0: F4 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 D8 D8 D8 08
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 B1 0F 06 08 00 00 00

B00 D16 F00: Intel Lynx Point PCH - Host Embedded Controller Interface 1 (HECI1) [C1]

Offset 000: 86 80 3A 8C 06 04 10 00 04 00 80 07 00 00 80 00
Offset 010: 04 A0 21 F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 50 00 00 00 00 00 00 00 01 00 00
Offset 040: 45 02 00 1E 10 00 01 80 06 23 00 60 F0 1F 00 10
Offset 050: 01 8C 03 C8 08 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 00 02 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 00 00 00 00 00 00 E0 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 080: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 05 00 81 00
Offset 090: 0C F0 EF FE 00 00 00 51 49 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 02 00 00 C0
Offset 0C0: 04 1D 80 83 65 30 E2 5A FC 3B DD DB C9 C9 9D FF
Offset 0D0: 1F 8F A3 B5 C6 07 8D 30 34 B2 B3 5B A2 87 D8 DA
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

B00 D1A F00: Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 2 [C2]

Offset 000: 86 80 2D 8C 06 00 90 02 05 20 03 0C 00 00 00 00
Offset 010: 00 80 21 F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 50 00 00 00 00 00 00 14 01 00 00
Offset 040: 00 00 00 00 DB 05 AD 3D 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 01 58 C2 C9 00 00 00 0A 98 A0 20 00 00 00 00
Offset 060: 20 20 81 07 00 00 00 00 01 00 00 00 00 20 00
Offset 070: 00 00 DF 3F 03 0C 30 00 4F 01 00 00 8C 40 00
Offset 080: 00 00 80 00 11 88 0C 93 70 0D 00 24 01 04 02 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 13 00 06 03 00 00 00 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 AA FF 00 00 FD FF 27 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 FF FF FF FF FF FF FC FF F6 B6
Offset 0F0: 00 00 00 00 88 85 80 00 B1 0F 06 08 08 17 1A 20

B00 D1B F00: Intel Lynx Point PCH - High Definition Audio Controller [C2]

Offset 000: 86 80 20 8C 06 00 10 00 05 00 03 04 10 00 00 00
Offset 010: 04 00 21 F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 76 85
Offset 030: 00 00 00 00 50 00 00 00 00 00 00 16 01 00 00
Offset 040: 03 00 00 17 00 00 00 00 00 00 00 00 80 00 00
Offset 050: 01 60 42 C8 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 05 70 80 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 10 00 91 00 00 00 10 00 08 10 00 00 00 00 00
Offset 080: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 04 02 01 00 60 00 00 0C 85 82 10 00 33 02
Offset 0D0: 00 0C 85 02 10 00 33 02 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 B1 0F 06 08 00 00 00 00

B00 D1C F00: Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 1 [C2]

Offset 000: 86 80 10 8C 04 04 10 00 D5 00 04 06 10 00 81 00
Offset 010: 00 00 00 00 00 00 00 00 02 02 00 F0 00 00 20
Offset 020: F0 FF 00 00 F1 FF 01 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 030: 00 00 00 00 40 00 00 00 00 00 00 00 0B 01 00 00
Offset 040: 10 80 42 01 00 80 00 00 00 10 00 12 4C 31 01
Offset 050: 00 00 01 18 60 00 04 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 00 00 00 00 17 08 08 00 00 04 00 00 00 00 00
Offset 070: 02 00 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 080: 05 90 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 090: 0D A0 00 00 43 10 34 85 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 01 00 03 C8 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 01 00 08 00 00 02 00 11 09 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 50 00 00 00 80 F5 00 00 B1 0F 06 08 B0 03 05 01

B00 D1C F02: Intel Lynx Point PCH - PCI Express Root Port 3 [C2]

Offset 000: 86 80 14 8C 07 04 10 00 D5 00 04 06 10 00 81 00
Offset 010: 00 00 00 00 00 00 00 00 03 03 00 D0 D0 00 00
Offset 020: 10 F7 10 F7 11 F2 11 F2 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 030: 00 00 00 00 40 00 00 00 00 00 00 00 06 03 00 00
Offset 040: 10 80 42 01 00 80 00 00 00 10 00 12 3C 32 03
Offset 050: 42 00 11 70 00 B2 14 00 00 00 40 00 00 00 00 00
Offset 060: 00 00 00 00 17 08 00 00 00 04 00 00 00 00 00
Offset 070: 02 00 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 080: 05 90 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 090: 0D A0 00 00 43 10 34 85 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 01 00 03 C8 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 01 42 18 00 00 08 80 11 8B 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 3C 88 10 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 50 00 00 00 40 00 00 0C B1 0F 06 08 B0 03 00 03

B00 D1D F00: Intel Lynx Point PCH - USB 2.0 EHCI Host Controller 1 [C2]

Offset 000: 86 80 26 8C 06 00 90 02 05 20 03 0C 00 00 00 00
Offset 010: 00 70 21 F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 50 00 00 00 00 00 00 17 01 00 00
Offset 040: 00 00 00 00 DB 05 F8 05 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 01 58 C2 C9 00 00 00 00 0A 98 A0 20 00 00 00 00
Offset 060: 20 20 01 06 00 00 00 01 00 00 00 00 20 00 00
Offset 070: 00 00 DF 3F 03 0C 30 C0 4F 01 00 00 8C 40 00 00
Offset 080: 00 00 80 00 11 88 0C 93 70 0D 00 24 01 04 02 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 13 00 06 03 00 00 00 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 AA FF 00 00 0E 80 27 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 FF FF FF FF FF FF FF 58 72 FE 97
Offset 0F0: 00 00 00 00 88 85 80 00 B1 0F 06 08 08 17 1A 20

B00 D1F F00: Intel H81 Chipset - LPC Interface Controller [C2]

Offset 000: 86 80 5C 8C 07 00 10 02 05 00 01 06 00 00 80 00
Offset 010: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 E0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 040: 01 18 00 00 80 00 00 00 01 1C 00 00 10 00 00
Offset 050: F8 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 8B 8A 86 83 90 00 00 00 87 8F 8E 8B F8 F0 00 00
Offset 070: 78 F0 78 F0 78 F0 78 F0 78 F0 78 F0 78 F0 78 F0
Offset 080: 10 00 0E 3C 91 02 0C 00 01 0A 7C 00 00 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 0F 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 10 06 80 18 09 18 06 00 00 46 00 00 00 01 80
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 08 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 33 22 11 00 67 45 00 00 CF FF 00 00 2A 00 00 00
Offset 0E0: 09 00 0C 10 00 00 00 00 01 01 F1 91 00 00 00
Offset 0F0: 01 C0 D1 FE 00 00 00 B1 0F 06 08 00 00 00 00

B00 D1F F02: Intel Lynx Point PCH - SATA AHCI Controller (Ports 0-5) [C2]

Offset 000: 86 80 02 8C 07 04 B0 02 05 01 06 01 00 00 00 00
Offset 010: 71 F0 00 00 61 F0 00 00 51 F0 00 00 41 F0 00 00
Offset 020: 21 F0 00 00 60 21 F7 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 80 00 00 00 00 00 00 00 02 00 00
Offset 040: 00 80 00 80 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 01 A8 03 40 08 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 080: 05 70 01 00 0C F0 EF FE 50 49 00 00 00 00 00
Offset 090: 60 3C 03 83 83 01 00 3C 20 02 5C E0 21 00 00 80
Offset 0A0: A8 00 00 00 00 00 00 12 00 10 00 48 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 B1 0F 06 08 00 00 00 00

B00 D1F F03: Intel Lynx Point PCH - SMBus Controller [C2]

Offset 000: 86 80 22 8C 03 00 80 02 05 00 05 0C 00 00 00 00
Offset 010: 04 50 21 F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 01 F0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 06 03 00 00
Offset 040: 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 03 04 04 00 00 00 08 08 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 080: 04 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 B1 0F 06 08 00 00 00 00

B00 D1F F06: Intel Lynx Point PCH - Thermal Controller [C2]

Offset 000: 86 80 24 8C 00 00 10 00 05 00 80 11 00 00 00 00
Offset 010: 04 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 34 85
Offset 030: 00 00 00 00 50 00 00 00 00 00 00 00 06 03 00 00
Offset 040: 05 F0 FD F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 01 80 23 00 08 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 080: 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 B1 0F 06 08 00 00 00 00

B01 D00 F00: nVIDIA GeForce GTX 750 Ti Video Adapter

Offset 000: DE 10 80 13 07 00 10 00 A2 00 00 03 10 00 80 00
Offset 010: 00 00 00 F6 0C 00 00 E0 00 00 00 00 0C 00 00 F0
Offset 020: 00 00 00 00 01 E0 00 00 00 00 00 00 43 10 E3 84
Offset 030: 00 00 00 00 60 00 00 00 00 00 00 00 10 01 00 00
Offset 040: 43 10 E3 84 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 01 00 00 00 01 00 00 00 CE D6 23 00 00 00 00 00
Offset 060: 01 68 03 00 08 00 00 00 05 78 80 00 00 00 00 00
Offset 070: 00 00 00 00 00 00 00 00 10 00 12 00 E1 8D 2C 01
Offset 080: 30 21 00 00 02 3D 45 00 40 01 02 11 00 00 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 13 08 04 00
Offset 0A0: 00 04 00 00 06 00 00 00 02 00 01 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 09 00 14 01 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

B01 D00 F01: nVIDIA GM107 - High Definition Audio Controller

Offset 000: DE 10 BC 0F 06 00 10 00 A1 00 03 04 10 00 80 00
Offset 010: 00 00 08 F7 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 020: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 E3 84
Offset 030: 00 00 00 00 60 00 00 00 00 00 00 00 11 02 00 00
Offset 040: 43 10 E3 84 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 00 00 00 00 00 00 00 00 CE D6 23 00 00 00 00 00
Offset 060: 01 68 03 00 08 00 00 00 05 78 80 00 00 00 00 00
Offset 070: 00 00 00 00 00 00 00 00 10 00 02 00 E1 8D 2C 01
Offset 080: 20 29 00 00 02 3D 45 00 40 01 02 11 00 00 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 13 08 04 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 06 00 00 00 00 01 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

B03 D00 F00: Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet Adapter

Offset 000: EC 10 68 81 07 04 10 00 11 00 00 02 10 00 00 00
Offset 010: 01 D0 00 00 00 00 00 00 04 00 10 F7 00 00 00 00
Offset 020: 0C 00 10 F2 00 00 00 00 00 00 00 00 43 10 9E 85
Offset 030: 00 00 00 00 40 00 00 00 00 00 00 00 01 00 00
Offset 040: 01 50 C3 FF 08 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 050: 05 70 80 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 060: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 070: 10 B0 02 02 C0 8C 90 05 00 20 10 00 11 7C 47 00
Offset 080: 40 00 11 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 090: 00 00 00 00 1F 08 0C 00 10 04 00 00 02 00 00 00
Offset 0A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0B0: 11 D0 03 80 04 00 00 00 04 08 00 00 00 00 00 00
Offset 0C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0D0: 03 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0E0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 0F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 4000: 29 61 86 15 84 41 33 87 54 19 EF B0 94 5D 4A 09
Offset 4010: 08 00 00 00 09 55 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4020: 00 00 10 00 27 27 00 00 33 00 15 00 00 00 00
Offset 4030: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4040: 92 80 00 00 00 00 00 00 A1 0C A1 00 08 0D EF 00
Offset 4050: 1E 0A AD 00 A1 0C A1 00 08 0D EF 00 1E 0A AD 00
Offset 4060: E2 C4 B1 00 6A 9F 12 00 64 94 A6 00 F3 F9 BC 00
Offset 4070: E4 E2 EF 00 44 67 12 00 02 01 01 0A 00 00 00
Offset 4080: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 4200: 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4210: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4220: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4230: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4240: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4250: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4260: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4270: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4280: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4290: 80 40 00 00 FF 98 00 00 60 18 80 6C 58 42 00 00
Offset 42A0: 03 00 00 00 00 82 00 41 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 4400: 29 61 86 15 84 41 33 87 54 19 EF B0 94 5D 4A 09
Offset 4410: 08 00 00 00 09 55 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4420: 00 00 10 00 28 28 00 00 44 00 15 00 00 00 00
Offset 4430: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4440: 92 80 00 00 00 00 00 00 A1 0C A1 00 08 0D EF 00
Offset 4450: 1E 0A AD 00 A1 0C A1 00 08 0D EF 00 1E 0A AD 00
Offset 4460: 69 A8 33 00 07 F7 0C 00 FA 30 3D 00 E9 36 C7 00
Offset 4470: D0 A6 97 00 1B 32 96 00 02 01 01 0A 00 00 00
Offset 4480: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 4600: 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4610: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4620: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4630: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4640: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4650: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4660: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4670: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4680: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4690: 80 40 00 00 FF 98 00 00 60 18 80 6C 58 42 00 00
Offset 46A0: 03 00 00 00 00 82 00 41 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 4800: 00 00 00 00 00 00 03 00 07 00 40 00 07 00 00 08
Offset 4810: 08 00 80 08 08 00 80 08 08 00 80 08 08 00 80 08

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 4A80: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 4A90: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 5000: 24 00 00 00 10 00 62 00 10 00 62 00 00 00 60 00
Offset 5010: 00 00 00 00 00 00 20 10 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 5880: 60 00 00 00 02 00 00 00 34 34 00 00 00 00 00 00
Offset 5890: FF FF 00 00 FF FF 00 00 FF FF 00 00 FF FF 00 00
Offset 58A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 9C FE 00 00 00 00 00 00
Offset 58B0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 7F 00 00 00
Offset 58C0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 58D0: FF FF 00 00 FF FF 00 00 FF FF 00 00 FF FF 00 00
Offset 58E0: 00 00 00 00 DE 00 54 00 E8 02 0D 62 00 00 00 00
Offset 58F0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 10 02 30
Offset 5900: 00 00 00 00 00 00 00 0C 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 5910: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 5920: 00 00 00 00 10 00 00 00 BB C2 BC C9 00 00 00 00
Offset 5930: A0 02 00 00 00 00 00 00 03 0E 0A 00 57 41 A4 4B
Offset 5940: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 5950: 00 00 00 00 00 04 00 00 24 01 F3 28 08 08 00
Offset 5960: 00 00 00 00 06 79 A6 09 0C 12 53 27 7C 4C 6B 26
Offset 5970: 00 00 00 00 00 00 00 00 53 00 00 00 53 00 00 00
Offset 5980: 3D 00 00 00 4B 2D 5E 44 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 5990: FF 00 00 00 FF 00 00 00 18 07 04 00 00 14 64 00
Offset 59A0: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 59B0: FF 1F 00 00 14 14 10 00 2D 00 00 2D 00 00 00 00
Offset 59C0: 00 00 27 88 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-0C00: Intel SNB/IVB/HSW/CRW/BDW/SKL/KBL/CFL/WHL/CNL/CML/ICL/RKL/TGL MCHBAR

Offset 5E00: 06 00 00 00 06 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 5E10: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

PCI-8086-8C24: Intel 8/9-series PCH TBAR

Offset 00: C2 00 00 00 80 00 00 00 81 00 01 00 80 00 00 00
Offset 10: 54 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

Offset 20: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 30: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 40: 3C 09 85 B4 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 50: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 60: 00 00 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 70: 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Offset 80: 01 00 00 00

Debug - Video BIOS

C000:0000 U.u.K7400.L.w.VIDEOIBM VGA Compatible.....T06/19/14
C000:0040P.....H+.C.....T.x.?FFPMIDI.o.....
C000:00803Ver 82.07.32.00.AS26...DJH.=...z.....d.....#..2..STRIX-G
C000:00C0 TX750TI Series.....Version 82.07.32.40.50 ...Copyright (C) 1
C000:0100 996-2014 NVIDIA Corp.....GM107 Board - 20100050.....
C000:0140Chip Rev.....
C000:0180PCIR.....u.....NPDE.....{.....
C000:01C0 ..BIT.....D2...N.B.!Z.C...{D...A...I...L...M...N...
C000:0200 ..P.h...S...).T...A.U...C.V...F.x...L.d...T.p...V.u...Z.i.F.h...
C000:0240 ...K!e|mj.....@2..P.....\|>...R.....
C000:0280 ...9QN...=fR.C...K...K.N.N.K=.N>..Kp... T...N.O.....^R.
C000:02C0 .)m.,r...u...w..Z.....(x...f.).....n...o...(q...
C000:0300 .d....r.....?.....Yu..M...k...].....P.....(@P.TP#. #E..wP
C000:0340 (1S.P..Q.P.....c.F.....@2..P...0.....02/03/14.
C000:0380?.....400020100050.....M.j.j.....
C000:03C0*...?.e ...M.j.j.....,5....e1.....L.5...l,....?.

The names of actual companies and products mentioned herein may be the trademarks of their respective owners.