

<https://keskustelu.suomi24.fi/t/17783150/tekstin-osan-muotoilu-erikseen>  
Kopioi url

**Aloittaja: Anonyymi ~ 17.03.2023 klo 11:52:37**

Tekstistä voi muotoilla erikseen vaikka vain yhden merkin, kun teksti kirjoitetaan suoraan soluun. Miten tämä osamuotoilu tehdään kun teksti kirjoitetaankin lainausmerkkien väliin vaikka JOS funktioon?

**Anonyymi ~ 18.03.2023 klo 11:29:11**

Eikös exceli tunne muotoilukoodeja joita voisi sijoittaa tekstin sekaan?

**Anonyymi ~ 18.03.2023 klo 17:37:45**

Onhan niitä muotoilukoodeja, mutta taitavat toimia vain makroissa.

**Anonyymi ~ 20.03.2023 klo 02:15:06**

Ei tunne Excel eikä tunne mikään muukaan taulukkolaskenta, avauksen tekijä puhuu paskaa.

**Anonyymi ~ 20.03.2023 klo 14:49:52**

Jäitä hattuun, avauksen tekijä vain kysyi asiaa.

**Anonyymi ~ 19.03.2023 klo 19:35:47**

Pitäisi kolmen tekstirivin alkuun saada muutama merkki tasalevyisellä fontilla ASCII-grafikkamerkkejä ja kirjaimia, joiden pitäisi keskenään synkata ylä- ja alarivin kanssa. Avainsolun arvon perusteella valitaan kahdesta tekstiversiosta se mitä käytetään.

**Anonyymi ~ 20.03.2023 klo 16:17:57**

Tällä tekstin saa näkymään tasavälisenä, jos ei haittaa, että se on kovin harvaa

```
Function Tasa(teksti) As String
Tasa = ""
With WorksheetFunction
For i = 1 To Len(teksti)
Tasa = Tasa & .Unichar(.Unicode(Mid(teksti, i, 1)) + 65248)
Next i
End With
End Function
```

<https://lingojam.com/ItalicTextGenerator>

**Anonyymi ~ 21.03.2023 klo 15:30:03**

65248 eteen tulee plus-merkki. Suomi24 näköjään poistaa ne.  
Semmoinen rajoitus tuossa on, ettei se toimi erikoismerkeillä tai ääkkösiläkään .

**Anonyymi ~ 21.03.2023 klo 17:40:38**

Avainsolun muuttuessa valinnan voi tehdä funktion sijaan myös ko. sivun modulissa, jossa noille riveille kirjoitetaan haluttu sisältö ja muotoilut:

```
Private Sub Worksheet_Change(ByVal Target As Range)
Avainsolu = "A4"
If Not Intersect(Target, Range(Avainsolu)) Is Nothing Then
Application.EnableEvents = False
Select Case Range(Avainsolu)
Case "huu":
Range("A1") = "huhhuh"
Range("A2") = "huhhuh"
Range("A3") = "huhhuh"
Case "haa":
Range("A1") = "hahhah"
Range("A2") = "hahhah"
Range("A3") = "hahhah"
End Select
For r = 1 To 3
Cells(r, "A").Characters(1, 3).Font.Name = "Courier New"
Cells(r, "A").Characters(1, 3).Font.Bold = True
Cells(r, "A").Characters(4).Font.Name = "Calibri"
Cells(r, "A").Characters(4).Font.Bold = False
Next r
Application.EnableEvents = True
End If
End Sub
```

**Anonyymi ~ 21.03.2023 klo 20:49:07**

Muuten hyvä, mutta ei toimi kaavan tuottamalla arvon muutoksella avainsolussa, vaatii arvon syöttöä suoraan avainsoluun.

**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 09:07:04**

Muuta makroa siten, että se tarkkailee avainsolun sijaan niitä soluja, joita muutat itse ja jotka vaikuttavat sen sisältöön.

**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 10:05:15**

Tai sitten näin:

```
Public PrevVal As Variant  
Const Avainsolu = "C4"
```

```
Private Sub Worksheet_Calculate()  
If Range(Avainsolu).Value <> PrevVal Then  
Application.EnableEvents = False  
Select Case Range(Avainsolu)  
Case "huh":  
Range("B1") = "111huh"  
Range("B2") = "mmmhuh"  
Range("B3") = "666huh"  
Case "hah":  
Range("B1") = "888hah"  
Range("B2") = "iiihah"  
Range("B3") = "000hah"  
End Select  
For r = 1 To 4  
Cells(r, "B").Characters(1, 3).Font.Name = "Courier New"  
Cells(r, "B").Characters(1, 3).Font.Bold = True  
Cells(r, "B").Characters(4).Font.Name = "Calibri"  
Cells(r, "B").Characters(4).Font.Bold = False  
Next r  
Application.EnableEvents = True  
PrevVal = Range(Avainsolu).Value  
End If  
End Sub
```

**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 11:01:41**

Ei onnistu, kun kaavaan vaikuttaa osaltaan myös "Lomakkeen ohjausobjektilta" tuleva lukuarvo.

**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 11:50:15**

No nyt toimii!

Tuli tosin toinen ongelma, soluihin voi kirjoittaa perinteisiä viivamerkkejä ALT179-218 väliltä, mutta koodiin tuleeekin noilla numeroilla ihan eri merkkejä.

## Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 12:20:28

Tosin ei sen merkin tarvitse näkyä koodirivillä oikein, soluun se kirjoitus tulee. Miten koodin tekstin 'sekaan' sisällytetään merkin ASCII-koodi?

## Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 13:52:38

Tarkoitatko jotain tällaista?

```
txt("ty#246") --> työ
```

```
Function txt(tx As String) As String
i = 1
txt = ""
Do
If Mid(tx, i, 1) = "#" Then
txt = txt & Chr(Mid(tx, i + 1, 3))
i = i + 4
Else
txt = txt & Mid(tx, i, 1)
i = i + 1
End If
Loop While i <= Len(tx)
End Function
```

## Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 15:48:28

Ongelma näyttää olevan se ettei nykymerkistö tunne noita vanhoja ascii-merkkejä. Kun kirjoitan soluun ALT pohjassa 196, niin siihen tulee kuitenkin vaakasuora viiva merkki.

Kun makro suorittaa Chr (196) komennon, tuleekin soluun Ä merkki.

Olisiko sittenkin käytettävä kahta kuvaa joita makro vaihtelisi tekstin alkuun...

## Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 16:04:56

Siinäpä se, kun kirjoitat soluun ALT pohjassa 196, tulee RANDOM Char, mutta sinun pitääkin painaa samalla vaihtonäppäintä pohjassa, ja nyt kone kirjoittaa mitä käsketään. Vaihtonäppäin on se alarivin pisin näppäin.

**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 18:00:42**



**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 18:09:21**

Merkkiä — vastaava koodi on 9472, mikä on ASCII-alueen ulkopuolella. On käytettävä Unicode-merkistöä.

Etunolla on sen takia, että merkin koodi merkitään varmuudeksi viidellä numerolla.

```
txt("#09472#09474") --> — |
```

```
Function txt(tx As String) As String
```

```
  i = 1
```

```
  txt = ""
```

```
  Do
```

```
  If Mid(tx, i, 1) = "#" Then
```

```
    txt = txt & WorksheetFunction.Unichar(Mid(tx, i + 1, 5))
```

```
    i = i + 6
```

```
  Else
```

```
    txt = txt & Mid(tx, i, 1)
```

```
    i = i + 1
```

```
  End If
```

```
  Loop While i <= Len(tx)
```

```
End Function
```

**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 18:47:04**

Hei, mutta, tähän on hurjan hyvä, olet selvästi Gurujen Guru.

**Anonyymi ~ 23.03.2023 klo 17:06:09**

Merkistöongelma on selätetty/kierretty. 🤓

<https://ibb.co/JCshrqj>

**Anonyymi ~ 23.03.2023 klo 19:03:18**

Miten sinä sen teit?

**Anonyymi ~ 23.03.2023 klo 22:41:50**

En laittanut koodia kirjoittamaan tekstiä, vaan kopioimaan taulukkoon jemmatuista kahdesta tekstiversiosta toisen tekstin paikoilleen, aina kun solun arvo muuttuu.

**Anonyymi ~ 24.03.2023 klo 13:55:33**

Hei, mutta sehän on hyvä idea, täytyy nyt testata tuo esimerkkisi, sehän saattaa toimia loistavasti.

**Anonyymi ~ 24.03.2023 klo 15:24:55**

Testasin, ja toimihan se, hieno homma.

**Anonyymi ~ 22.03.2023 klo 17:01:49**

Sämppäri potki tämän tärkeän ketjun kaus taakse muiden ketjujen alle, täytyy saada palautetta ennen kuin tämän voi haudata jonnekin unholaan.

**Anonyymi ~ 23.03.2023 klo 15:16:28**

Sellaisia ne sämppärit ovat.

**Anonyymi ~ 26.03.2023 klo 05:05:31**

Tällaiset onnistumiset ovat niin palkitsevia.

**Anonyymi ~ 27.03.2023 klo 13:39:46**

Hei, olisin minäkin tuon osannut.