

# MANIFESTE



DES BANQUES  
ET DES MONNAIES  
AU SERVICE DE  
L'ÉCONOMIE RÉELLE

Association

**SOLID'ARK**  
LA RÉVOLUTION EN APPLICATION

# UN PROJET RÉVOLUTIONNAIRE

Avec l'émergence des nouvelles technologies d'information et de communication, le monde est entré dans une nouvelle ère. Il s'agit d'une **véritable Révolution**. L'ensemble des structures économiques et politiques sont sur le point de se transformer. En effet, la Révolution Numérique a conduit les individus vers une mise en réseau planétaire, ce qui permet aujourd'hui à la multitude de se manifester. De plus, l'utilisation massive des nouvelles plateformes et services informatiques ont permis la découverte d'une nouvelle ressource de valeur : la **donnée numérique**. Actuellement, c'est l'exploitation d'une tout autre ressource qui est responsable de la production de la majeure partie des richesses mondiales : il s'agit du **capital financier** (actifs financiers, titres de propriété, dettes et monnaies). Concrètement, cela signifie que le trading, l'investissement et le crédit financier produisent plus de richesses que n'importe quelle autre méthode de travail ou d'exploitation. Cependant, demain, l'exploitation des données numériques produira certainement bien plus de richesses que les autres modes d'exploitation : le monde sera dominé par un système de production fondé sur l'exploitation de l'information et de la connaissance.

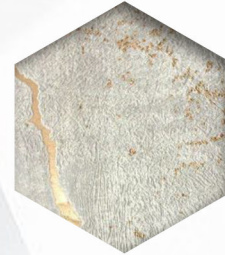
L'exploitation du capital financier ne profite malheureusement pas à tout le monde. En réalité, la croissance économique ne bénéficie qu'aux institutions financières, aux grosses capitalisations boursières et à une poignée de grands investisseurs privés. En effet, **l'exploitation du capital financier est centralisée** autour des plus grandes industries et multinationales de ce monde. De plus, la création monétaire est également concentrée autour d'un système bancaire, qui émet de la monnaie à travers l'émission de crédit. L'accroissement de l'endettement et de la centralisation de l'investissement ne font qu'élargir l'écart existant entre l'économie spéculative et l'économie réelle, **défavorisant ainsi l'économie locale** par rapport à l'économie globale. Par conséquent, la centralisation de la croissance est non seulement injuste, mais surtout dangereuse. En effet, l'interdépendance des marchés économiques est telle, que lorsque le centre craque, l'ensemble de la périphérie est impactée par la crise. **Le système actuel est un système de marché global qui fonctionne au détriment de l'économie réelle**. Son mode de fonctionnement est fondé sur l'exploitation des capitaux des individus (épargnes bancaires et cotisations sociales) à travers des tiers de confiance, des banques et des fonds d'investissement privés.

L'exploitation des données numériques est, par le biais de cette méthode de production de richesse, elle aussi largement monopolisée par quelques géants et par des entreprises spécialisées dans ce domaine. Leur puissance est considérable. Il y a là un enjeu exclusivement lié à notre siècle. Le projet Libra de Facebook nous annonce que le système bancaire et financier est en train de fusionner avec l'univers du numérique et par extension, avec celui des données. Des entreprises comme Facebook ou Google possèdent déjà nos données. Que se passera-t-il lorsqu'ils posséderont aussi notre argent ? Les Révolutions s'accompagnent toujours d'une menace, mais également d'un espoir d'émancipation. En effet, la Révolution Numérique apporte avec elle des instruments technologiques et financiers, qu'elle met à disposition de tous. Ces instruments - comme les crypto-monnaies ou les plateformes de financement participatif - peuvent être utilisés afin de favoriser la **décentralisation de la croissance économique**. De partout émergent des projets de création de monnaies ou de banques alternatives. De plus, la technologie de la Blockchain permet aux utilisateurs de se ré-appropriier leurs données numériques. Ainsi, aujourd'hui, **les citoyens sont réarmés**. Nous pouvons et nous devons utiliser ces outils, ensemble, afin de nous émanciper de ce système économique néfaste, tant pour l'être humain que pour la planète.



TOUM

Le projet Solid'Ark a pour objectif de **démocratiser la création de richesse**, en favorisant la décentralisation de la croissance économique. La mission de l'association Solid'Ark est de promouvoir, conceptualiser et développer un écosystème économique fondé sur la démocratisation de la création monétaire, de la création bancaire, mais aussi de l'exploitation des données numériques. En démocratie, le pouvoir devrait théoriquement revenir au peuple. Or, ce pouvoir ne provient pas uniquement du droit de vote, ou encore de l'élection - il provient aussi de la capacité à pouvoir créer de la richesse. En réalité, la légitimité de la souveraineté a toujours constitué un enjeu majeur des régimes démocratiques, notamment en termes de représentativité et d'application du pouvoir politique. Pourtant, le pouvoir financier actuel est, lui, dénué de toute légitimité : d'un point de vue démocratique, nous ne pouvons ni élire, ni influencer les différents représentants du pouvoir financier. Les individus ne peuvent pas s'impliquer dans les processus d'élection des dirigeants des banques, ni s'impliquer dans les processus de création monétaire, ni même avoir de réel contrôle sur les investissements réalisés à partir de leurs épargnes et de leurs cotisations.



Le but du projet Solid'Ark est de rassembler des membres motivés à s'engager dans la construction d'un **écosystème financier véritablement démocratique**, fondé sur un modèle de croissance économique décentralisée. Cet écosystème reposera sur une fédération de Blockchains. Le projet vise donc à développer une plateforme informatique : l'**Agora Numérique**. Il s'agira d'une application mobile décentralisée, dont l'une des fonctions principales sera de démocratiser et de **faciliter la création bancaire**. En ce sens, l'application permettra à tous ces utilisateurs (entreprises, associations, individus) de se collectiviser en rassemblant des fonds et des capitaux financiers afin de créer des banques d'investissement. Sur l'Agora Numérique, chaque association ou entreprise pourra également profiter d'un service de **tokenisation financière**. En d'autres termes, chaque organisation aura la possibilité d'émettre des titres et des actifs financiers. De plus, afin de **démocratiser la création monétaire**, toute collectivité bancaire aura la possibilité d'émettre sa propre monnaie d'échange. Ces monnaies complémentaires seront des monnaies souveraines, impliquant une valeur qui leur est propre. La valeur sera déterminée par une réserve de tokens, d'actifs et de titres financiers numérisés, représentant la valeur économique réelle d'un circuit local - d'une région, d'un secteur d'activité professionnelle ou d'une communauté. Ainsi, la valeur des monnaies locales sera relative à la valeur de l'économie réelle. De plus, l'objectif de Solid'Ark n'est pas uniquement de favoriser la création monétaire et bancaire au niveau local. Le projet vise également la **création et la mise en circulation d'une monnaie plus stable et plus globale : la SOLDE**. Sur la plateforme, cette monnaie servira d'unité de compte (étalon de mesure stable), d'instruments de paiement et de réserve de valeur. La valeur de la SOLDE sera indexée sur un panier de monnaies locales, de titres de propriété et de matières premières. Elle sera donc **représentative de la valeur réelle de l'économie**.

UN  
PROJET  
DÉMOCRATIQUE

**Solid'Ark a pour ambition de décentraliser la croissance économique, en démocratisant l'investissement et la participation financière.** Nous souhaitons créer un espace dans lequel chaque utilisateur pourra enfin profiter des bénéfices engendrés par l'exploitation du capital financier. Notre vision est celle d'un monde dans lequel l'accès à la création de richesse est équitablement distribué. Nous souhaitons construire une société véritablement démocratique, capable de s'émanciper de la dette, du crédit et de la spéculation financière. Nous oeuvrons à une société qui repose sur une économie réelle et sur le développement durable des différents circuits économiques.





Le projet Solid'Ark est un projet participatif, incarnant avant tout une idée imparfaite, qui cherche à se développer collectivement. Si ce projet vous plaît, nous vous invitons à vous l'approprier, en participant à son élaboration, à sa promotion, à sa conceptualisation ainsi qu'à son développement, autant sur le plan financier qu'intellectuel. Nous sommes à la recherche d'une multitude d'acteurs, amateurs ou professionnels, spécialisés dans de multiples domaines (multimédia, journalisme, finance, économie, crypto-monnaie, informatique, Blockchain, développement durable, gestion d'entreprise, sciences sociales et politiques, droit, communication et marketing, etc.).

La dynamique d'action de l'association est largement orientée vers un modèle de **production participative**, c'est pourquoi le financement du projet se fera également de manière participative. Outre les dons, le financement du projet sera issu d'une **ICO** (vente initiale de crypto-monnaie). Lors de l'ICO, l'Association Solid'Ark entamera la distribution de notre crypto-monnaie : **la SOLDE**.

Dans un premier temps, la SOLDE incarnera un instrument financier de récolte de fonds, puis elle sera utilisée afin de payer les salaires de nos membres producteurs. De plus, la SOLDE sera amenée à devenir un jeton de protocole (permettant le développement intuitif de contrats numériques). Elle représentera également un passe-droit permettant à tout détenteur de s'impliquer dans le processus décisionnel du projet.

Tout comme le projet, nos modèles de production et de financement sont amenés à évoluer en fonction des futures propositions conceptuelles apportées par nos membres. S'agissant de l'aspect juridique, ce sont les Statuts de l'Association qui réglementent les processus de coordination relatifs à notre gouvernance et à notre mode de production participatif.

**Solid'Ark est une association à but non lucratif.**

**L'adhésion est ouverte à tous et se fait directement par mail : [contact@solidark.org](mailto:contact@solidark.org)**

**Aucune cotisation n'est requise, toutefois les dons sont les bienvenus.**



**LA FÉDÉRATION DES PRODUCTEURS :**  
personnes physiques, permanentes ou contractuelles ;

**Rôle :** conceptualiser, organiser, promouvoir et développer les objectifs de l'Association.

**L'Association Solid'Ark distingue 3 fédérations de membres actifs :**

**LA FÉDÉRATION DES FINANCIERS :**  
personnes physiques et personnes morales ;

**Rôle :** donateurs et investisseurs financiers du projet.

**LA FÉDÉRATION DES PARTENAIRES :**  
personnes morales et sympathisants ;

**Rôle :** incarner le socle fondateur de notre réseau, promotion et sponsoring mutuel.



La décentralisation est une notion fondamentale du projet Solid'Ark. L'Association a choisi de **décentraliser sa gouvernance** dès la première Assemblée Inaugurale qui validera des Statuts fixant la structure de base de notre modèle organisationnel. La date de cette inauguration sera fixée et annoncée ultérieurement, lors d'une prochaine Assemblée Générale.

**L'Assemblée Générale**, composée de l'ensemble des membres actifs, constitue temporairement l'organe suprême de l'Association. Elle prépare l'Assemblée Inaugurale durant laquelle sera présenté notre premier modèle de gouvernance décentralisée.

**Le Comité Général** est également un organe temporaire. Il est composé de 6 personnes dont un président et un trésorier. Ses membres sont les cofondateurs de l'Association Solid'Ark. Il coordonne le bon suivi du projet jusqu'à sa mise en oeuvre.

**Six Cercles de travail autonomes** composent les différents organes décisionnels de l'Association. Leur rôle est d'organiser les détails de la promotion, de la conception et du développement du projet :



### CERCLE LÉGISLATIF

conceptualise et développe les responsabilités internes de l'Association. En particulier, l'équilibre des pouvoirs entre les cercles. Il rédige les Statuts de l'Association.



### CERCLE EXÉCUTIF

organise le développement de l'Agora Numérique. Il conceptualise et développe également la stratégie et la coordination entre les cercles de travail. Il façonne la Roadmap.



### CERCLE JUDICIAIRE

est l'organe de révision. Il s'assure de la conformité juridique de nos objectifs avec la législation en vigueur. Il veille à la bonne application des règlements. Il rédige les contrats et organise des médiations en ligne.



### CERCLE TECHNIQUE

est le garant de la faisabilité technique de notre projet. Il rédige et publie les différentes versions du Manuel, sur le plan technique et scientifique. Il organise la conception théorique et pratique de la future Agora numérique.



### CERCLE MÉDIATIQUE

est le responsable de la communication interne et externe de l'Association. Il est chargé de la promotion et de la diffusion générale du projet.

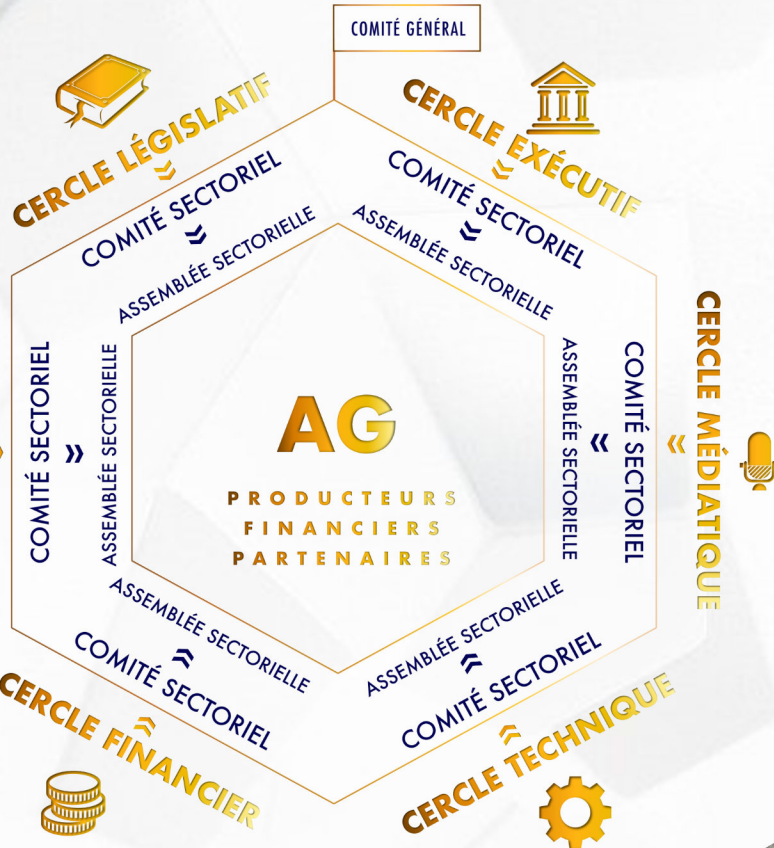


### CERCLE FINANCIER

est responsable de l'organisation de l'ICO et de la distribution des ressources financières au sein des différents cercles de pouvoir. Il évalue la faisabilité financière du projet. Il rédige et publie les différentes versions du WhitePaper.



CERCLE JUDICIAIRE





V  
BEG

Dans la Grèce antique, **l'Agora** - considérée comme **le symbole de la civilisation** - était une place publique où se trouvaient à la fois des institutions politiques, des commerçants, des banques et des écoles. C'était **un centre politique, économique et social**. Chaque individu pouvait librement devenir un véritable citoyen en s'impliquant avec influence dans les affaires de la cité. L'existence de l'Agora a favorisé l'émergence et le maintien de la démocratie grecque. **Aristote** considérait d'ailleurs les peuples qui n'avaient pas d'espace de cette envergure comme des barbares - des êtres non-civilisés et incapables de prendre en main le destin de leur société.

Ainsi, **Solid'Ark souhaite créer la première « Agora Numérique »** réunissant les caractéristiques de cette place publique. Nous souhaitons créer **un espace émancipateur**, dans lequel chaque utilisateur pourra, à travers ses diverses actions économiques (paiement, investissement, épargne) avoir de l'influence sur l'évolution de la société. Les services de l'Agora Numérique sont orientés par sept fonctions principales :



### TOKENISATION FINANCIÈRE

L'une des fonctions de l'application est de faciliter la tokenisation financière, c'est-à-dire l'émission d'actifs financiers et de titres de propriété représentant la valeur de la capitalisation économique d'une entreprise. Les utilisateurs tokenisés peuvent vendre leurs actions et leurs tokens, directement sur l'Agora Numérique. Ainsi les entreprises et les associations locales peuvent participer - grâce à l'implication d'une multitude d'investisseurs - à l'exploitation de leurs propres capitaux.

2

### PAIEMENTS DIRECTS

Tous les utilisateurs peuvent se transférer et s'échanger des biens numériques (données, monnaies, tokens) ainsi que des biens et services traditionnels. Pour favoriser le développement de l'économie locale, les paiements réalisés en monnaie locale sont instantanés, sécurisés et sans frais de transaction.



3

### CRÉATION MONÉTAIRE

Les LocalBank's peuvent émettre des monnaies locales. Il s'agit de monnaies souveraines dont la valeur sera indexée sur une réserve d'actifs financiers, constitués d'un panier de titres et de tokens numériques. Les LocalCoin's seront vendus sur l'Agora Numérique, puis échangés par les utilisateurs entre eux, grâce à notre plateforme de trading.



# UNE APPLICATION DÉCENTRALISÉE

4

### ÉPARGNE PERSONNELLE PRIVÉE

Le portefeuille électronique de l'application repose sur une Blockchain décentralisée, ce qui garantit la propriété, la sécurité et l'authenticité des actifs présents au sein de ce PersonalWallet.



5

### MONNAIE STABLE ET RÉELLE

Sur l'application, la SOLDE incarnera une monnaie globale, stable et éthique. En effet, la valeur de la SOLDE sera indexée sur un panier de réserves représentant la diversité des actifs circulants sur la plateforme Solid'Ark. La SOLDE représentera l'économie réelle, elle sera soutenue par une réserve de monnaies locales incarnant des titres de propriété, des actions, des matières premières et des biens immobiliers.



6

### GÉNÉRATEUR D'ICO

Chaque utilisateur peut, via l'application, émettre un token qu'il vendra ensuite sur l'Agora Numérique. Le token est un jeton numérique lié à un contrat, à une obligation. Cette manière de faire favorise la participation financière, tout en facilitant les levées de fonds. Il s'agit également d'un instrument de fidélisation permettant à ses détenteurs de bénéficier de dividendes ou de rabais selon les conditions des contrats.



7

### CRÉATION BANCAIRE

Les utilisateurs peuvent utiliser l'Agora Numérique afin de collectiviser des fonds (regrouper des capitaux financiers), dans le but de former des collectivités bancaires d'investissement locales. Ces LocalBank's sont gérées par un ou plusieurs comités, élu(s) ou sélectionné(s) selon les modalités instituées par la collectivité. Cette fonction permet aux utilisateurs d'avoir accès à une nouvelle forme d'épargne bancaire. Il s'agit d'une épargne qui permet aux épargnants d'avoir un total contrôle sur l'orientation des investissements et des placements effectués par leur banque.





## UNE APPLICATION DÉCENTRALISÉE

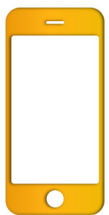
L'Agora Numérique se présentera sous la forme d'un réseau social, facilitant les échanges entre les individus, institutions, consommateurs, entreprises, commerçants et producteurs. A travers l'application, **chaque utilisateur pourra participer à l'exploitation de son propre capital financier**. Cette plateforme offrira la possibilité de s'impliquer dans ce processus de création de richesse. Les utilisateurs, en choisissant d'effectuer leur épargne ou leur paiement en utilisant une monnaie locale, choisiront également d'investir dans le développement économique d'un circuit spécifique, d'une région ou d'un secteur d'activité. L'Agora Numérique a donc pour objectif de permettre à tous, les particuliers ainsi qu'à n'importe quelle organisation, de pouvoir eux aussi profiter des bénéfices réalisés à travers l'investissement et la création monétaire.

L'application Solid'Ark fournira différents services et fonctionnalités dont la vocation est d'appliquer à l'économie les principes et les valeurs démocratiques. Notre écosystème représente une forme de digitalisation de l'économie sociale de marché libre et démocratique. Une fois sur l'Agora, chaque utilisateur alimente, à travers ses actions, une croissance totalement ouverte et décentralisée. En effet, en achetant un token ou en utilisant une monnaie, l'utilisateur procède à l'acquisition d'un actif financier, tout en participant également à la valorisation d'une entreprise ou d'une collectivité bancaire. Chaque utilisateur de l'Agora est donc un véritable agent économique, **un Consom'Acteur**, qui, à travers ses actions, exerce une véritable influence sur son environnement social et économique.

L'inscription est libre et gratuite. Elle permet simplement d'orienter les utilisateurs en fonction de leur qualité d'agent économique. Les utilisateurs sont principalement des consommateurs, des investisseurs et des fournisseurs de biens et services. Une fois l'inscription validée, les utilisateurs accèdent aux services d'investissement, de collectivisation de fonds et de création bancaire. Tout projet ou entreprise pourra utiliser un service d'ICO (Initial Coin Offering) afin de procéder à des levées de fonds. Les monnaies émises seront alors des «Utility Tokens». Il sera également possible de programmer les monnaies grâce à un service de SmartContracts. La particularité de l'écosystème Solid'Ark sera l'automatisation du processus de STO (Security Token Offering) qui permettra aux entreprises d'émettre un nombre d'actifs dont la valorisation correspondra à la valeur de la production de l'entreprise. C'est à ce moment-là qu'a lieu le rapprochement entre l'économie financière et l'économie réelle. Les Security Tokens correspondent à des titres de propriété et à des actions financières, et serviront de réserve de valeur, lors de la création de monnaies locales.

La **SOLDE** incarnera une monnaie globale, représentant la valeur de l'ensemble des monnaies locales et des titres de propriétés circulant sur la plateforme. De ce fait, le projet Solid'Ark apporte une véritable **Révolution monétaire**, offrant aux citoyens la possibilité de retrouver une vraie valeur, un vrai contrôle ainsi qu'une véritable confiance dans leur économie monétaire.





# V NOUT

L'Agora Numérique fonctionnera sur **un réseau décentralisé par une Blockchain publique**. Concrètement, la Blockchain permet à tous les utilisateurs d'un même réseau d'effectuer des transactions **de pair à pair**, sans passer par un tiers de confiance. Habituellement, les banques procèdent à des écritures comptables dans un registre afin de garantir les transferts. Sur la Blockchain, tous les utilisateurs peuvent consulter ce registre sans pouvoir le corrompre. **La Blockchain garantit la sécurité et l'authenticité des données**, grâce à la structure décentralisée du réseau et grâce à la cryptographie. Ainsi, la Blockchain de Solid'Ark garantira également la propriété totale des données numériques personnelles de chaque utilisateur.

La structure de l'application Solid'Ark sera complexifiée par notre méthode de production participative. Celle-ci sera conservée à travers les fonctionnalités de développement continu et d'open-source présentes sur notre application. **La gouvernance de l'application se fera également de manière décentralisée**. L'objectif est d'obtenir l'émergence d'un écosystème sur lequel les tiers de confiance sont remplacés par l'ensemble des individus. Cela aboutit à **la création d'une fédération de Blockchains**, composée d'une multitude de Blockchains locales. Ainsi, chaque LocalBank's aura la possibilité de créer sa propre Blockchain qui sera autonome et qui pourra donc choisir les spécificités de son protocole ou la programmation de ses SmartContracts. Grâce à l'agrégat de ses différentes Blockchains locales, ainsi que d'une pluralité de mineurs - utilisateurs mettant leur puissance de calcul à disposition de l'écosystème - le réseau Solid'Ark pourra façonner une Agora Numérique, qui offrira à chaque utilisateur la possibilité d'utiliser **des monnaies stables et éthiques dont la valeur sera représentative de l'économie réelle**.

Chaque monnaie présente sur un portefeuille électronique a une valeur intrinsèque qui est garantie par les liquidités ainsi que par les valeurs refuges apportées par les émetteurs de monnaies (les fournisseurs de capitaux et les collectivités bancaires). La confiance accordée à une monnaie ne réside pas uniquement dans les lois qui la régissent. Elle réside également dans l'assurance de la tangibilité des valeurs retenues en réserve par l'émetteur de monnaie. A ce titre, au sein de l'écosystème Solid'Ark, **la SOLDE incarnera une monnaie stable et donc refuge** en cas de crise localisée - comme les monnaies locales le sont en cas de crise globalisée. Les LocalBank's présentes sur l'application pourront se fédérer en collectivisant des actifs, afin de former cette réserve de valeur qui soutient et alimente le prix de la SOLDE. La réserve est gérée par le réseau global, à travers les différents processus de gouvernance décentralisée que le réseau aura mis en place de façon consensuelle et participative.



**Voici le préambule du projet Solid'Ark et de son écosystème.**

**Embarquez dans l'arche et venez participer à la construction de ce nouveau monde !**

**Nous, citoyens, sommes réarmés. Ensemble, nous sommes TOO BIG TO FAIL !**

**UNE  
APPLICATION  
RÉVOLUTIONNAIRE**



Association  
**SOLID'ARK** ©  
LA RÉVOLUTION EN APPLICATION

Nous vous invitons également à lire prochainement sur notre site :



[www.solidark.org](http://www.solidark.org)  
site disponible à partir du 22 juin 2020



[contact@solidark.org](mailto:contact@solidark.org)



[@solidark.association](https://www.facebook.com/solidark.association)



[@solidark.association](https://www.instagram.com/solidark.association)

DESIGN ET IDENTITÉ VISUELLE BY



**SQUAMA**  
COMM&IMMO