

REVOLUTION CRYPTO



**VISER DES GAINS IMMENSES EN COMPRENANT
COMMENT FONCTIONNE LA MONNAIE DU
21^{ÈME} SIÈCLE**

Ce qu'ils disent des crypto-monnaies...

Leon Luow

Nominé pour le prix Nobel de la paix



« Toute personne informée doit connaître les crypto-monnaies, car il s'agit peut-être de l'un des développements les plus importants au monde. »

Bill Gates

Milliardaire, Philanthrope



« Les crypto-monnaies sont un tour de force technologique. »

Saifedean Ammous

Investisseur et expert



« L'existence des crypto-monnaies est une assurance qui rappellera aux gouvernements que la monnaie n'est plus leur monopole. Cela nous donne, à nous "la foule", une assurance contre un avenir totalitaire sous surveillance. »

Andreas Antonopoulos

Auteur et expert



« Vous pensez que les gens craignent les crypto-monnaies ? Imaginez quand on leur a dit qu'à la place de l'or, ils utiliseraient des bouts de papier. »

Avant-propos

Que connaissons-nous vraiment des crypto-monnaies ?

Si on regarde les choses en face, la plupart d'entre nous n'a jamais vraiment eu affaire à des crypto-monnaies, de manière concrète. Au mieux, nous en entendons parfois parler dans les médias, notamment lorsqu'un nouveau cours a été franchi.

Des nouveaux mots comme *"Bitcoin"* et *"Blockchain"* sont évoqués sans qu'on sache nécessairement leur signification. Ça et là, on nous parle de ces nouvelles fortunes des crypto-monnaies ; de l'ami d'un ami qui en a acheté et qui a fait un "bon coup".

Certaines informations révèlent aussi qu'autour du monde, les Etats s'y intéressent de plus en plus. Même si le concept et ses applications leur échappent tout à fait.

Mais il y a autre chose quand on pense au phénomène des crypto-monnaies. Tout se passe comme si une révolution était en marche, en parallèle de nos habitudes du quotidien. Quelque chose qui rappelle la naissance de l'Internet dans les années 1990 : ***"tout le monde en parle, est-ce que ça vaut le coup de s'y intéresser?"***

C'est une révolution initiée par une poignée d'idéalistes, de génies de l'informatique et très vite suivie par une petite foule d'investisseurs... et maintenant d'épargnants. Des avant-gardistes, qui font partie des premières fortunes des crypto-monnaies.

La révolution la plus importante de l'histoire de la monnaie a commencé. Et tous ceux qui s'y sont lancés tôt en ont profité.

Rassurez-vous, l'avènement des crypto-monnaies vient de démarrer ; c'est une mutation en marche que vous pouvez rejoindre, et ce livre vous y aidera. Cet ouvrage vous accompagnera pour tout apprendre de la monnaie du futur, de son fonctionnement à son utilisation concrète au quotidien. **Vous allez passer du côté de ceux qui savent. Et ceux qui savent, gagnent.**

On vous reprochera peut-être d'avoir raison trop tôt, avant tout le monde. Mais vous pourrez transformer cette avance en avantage financier énorme. C'est précisément le

destin des crypto-monnaies : une fois que vous aurez lu ce livre, vous comprendrez à quel point leur valeur future est encore plus exceptionnelle que leur prix actuel.

Presque inestimable. Et vous saurez vous positionner en ouvrant un compte en Bitcoins par exemple. Car dans quelques mois, il sera sans doute trop tard.

“Si vous n’avez pas encore de crypto-monnaies, c’est parce que vous ne savez rien des crypto-monnaies”

Et à cela, il n’y a aucune honte : vous êtes comme 99,9% des investisseurs. Car la plupart ne comprennent pas non plus.

Que savons-nous aujourd’hui de l’avenir de nos monnaies actuelles ?

Rien. S’il est possible de déterminer les rendements de certains de nos investissements en actions ou en immobilier, personne n’est capable de dire si l’euro, le dollar, le yen ou le franc suisse auront une quelconque valeur d’ici quelques mois ou quelques années.

Un effondrement grave guette les principales monnaies mondiales, pour deux raisons principales :

- Les banques centrales ont créé des quantités astronomiques de monnaies de référence (Dollar US, Euro, etc.), à partir de rien pour sauver nos économies depuis 2008. Les Etats sont endettés, les Banques Centrales sont exposées, il ne manque plus qu’une étincelle pour qu’une monnaie mondiale s’effondre. Ils vous diront que c’est impossible, mais ils n’en savent rien.
- Cet incident pourrait être imminent : la crise sanitaire et les instabilités géopolitiques sont en train d’accélérer la faillite de nos États. En France, la dette publique représente 110% du PIB. Et ce n’est que le début.

D’un côté, l’économie réelle, celle de nos entreprises, vacille. Et de l’autre, la monnaie qui garantit son fonctionnement est en proie à la plus grave crise de confiance jamais connue. Et c’est ce qui peut arriver de pire à notre monnaie : une crise de confiance.

Concrètement, cela donne des milliers de citoyens qui se ruent au guichet pour récupérer à temps leur argent en espèces ! Cela donne des ménagères qui font leurs courses en promenant des brouettes de billets d'une monnaie qui ne vaut plus rien.



La queue de centaines de clients pour retirer leur argent des banques (2008 et 2013)

Vous le savez, la valeur d'une devise repose à 100 % sur la confiance qu'on lui accorde. C'est bien pour cela qu'on parle de monnaie "fiduciaire", basée sur la confiance. Une population qui n'a plus confiance dans sa monnaie remet en question la valeur de l'argent, mais aussi l'ordre social et la légitimité de l'État. Si la monnaie s'effondre, un pays perd sa souveraineté, et en se tournant vers d'autres devises les citoyens perdent leurs libertés.

Alors, de quelles informations disposons-nous pour nous protéger des dangers qui guettent nos monnaies actuelles ?

- La Banque Centrale Européenne (BCE) planche sur la dématérialisation de l'euro : la liquidité n'aura plus cours en Zone Euro à moyen terme. Annoncée dans la lutte contre l'économie souterraine, cette mesure annonce la fin de notre liberté monétaire en tant que consommateur ou investisseur. **Toutes nos transactions seront bientôt traçables, et sauvegardées.**
- Conscient de la fragilité de notre monnaie, l'État français s'est donné les moyens de ponctionner directement nos comptes bancaires et nos livrets d'assurance-vie libellés en euros (loi Sapin 2) en cas d'effondrement du système financier et monétaire. **Nos euros ne dorment pas à la banque, ils sont en passe d'être confisqués.**

- Les Français sont de plus en plus nombreux à vouloir retirer leur argent du système bancaire pour le conserver physiquement (2,3 milliards d'euros retirés de l'assurance-vie en 2023). Face à cela, les compagnies d'assurance-vie multiplient les formalités pour ralentir les sorties de cash, et les banques emboîtent le pas. **Il est de plus en plus difficile de sortir de l'argent de son compte.**

Voilà ce que nous savons : face aux manœuvres en cours, notre liberté individuelle d'utiliser notre monnaie comme bon nous semble réduite drastiquement.

Est-ce pour protéger la population de ce genre de dérives que Satoshi Nakamoto (le pionnier des crypto-monnaies) a créé le bitcoin en 2008 ?

Est-ce pour garantir à ses utilisateurs la liberté et l'anonymat que devrait assurer une monnaie ?

Ou bien **est-ce pour créer la devise la plus solide et la plus sûre de l'humanité**, en changeant radicalement d'approche de la monnaie ?



Satoshi Nakamoto, fondateur du Bitcoin ?

Ce livre répondra à ces questions, et vous montrera à quel point l'invention du Bitcoin est la première étape d'une révolution majeure du monde moderne. Vous n'êtes pas obligé de tout lire maintenant. N'hésitez pas à démarrer puis faire cela par étapes. **Mais plus vous en lirez, mieux vous comprendrez !**

Un des meilleurs investisseurs français nous a récemment confié "à 37 ans, j'ai compris que j'étais à la ramasse", en parlant des crypto-monnaies. Ce spécialiste reconnu des actions et des métaux précieux (des placements tangibles) **recommande aujourd'hui d'investir jusqu'à 20% de son épargne en crypto-monnaies.**

"A 37 ans, j'ai compris que j'avais plein de préjugés, et surtout que j'allais passer à côté de l'opportunité du siècle"



Cela fait déjà 16 ans que les crypto-monnaies existent. Seize années qui ont permis aux experts financiers de maîtriser le fonctionnement des crypto-monnaies, et de structurer leur marché. Ce livre a aussi l'ambition de vous faire gagner un temps considérable sur la compréhension et l'utilisation des crypto-monnaies, que nous serons immanquablement amenés à tous adopter d'ici quelques années.

Au fil de cet ouvrage, **vous allez faire 3 découvertes bénéfiques** :

- Les crypto-monnaies sont **favorables à nos libertés et à notre sécurité financière.**
- Parce qu'une monnaie doit être simple, c'est aujourd'hui simple et rapide de vous constituer un portefeuille de crypto-monnaies. Nous vous montrerons comment procéder, et comment investir.
- **Vous profiterez des conseils de Panthéon Recherche sur les crypto-monnaies qui correspondent à votre profil** : les "incontournables", mais quelques valeurs moins connues, qui offrent un potentiel de rendement inégalé.

SOMMAIRE

I. Crypto-monnaies : une géniale invention pour nos libertés	10
1. Le changement de paradigme : oubliez ce que vous connaissez	10
1.1 L'invention du Bitcoin : Mystère au point de départ	10
1.2 La révolution de la "Blockchain" : une nouvelle démocratie monétaire.....	12
1.3 Comment les crypto-monnaies sont-elles créées ?	17
2. Utilisation courante dans la vie quotidienne : la liberté à court terme	19
2.1 Détenir des crypto-monnaies aujourd'hui : prendre de l'avance.	20
2.2 ... Et gagner de l'argent	23
Comment les crypto-monnaies prennent-elles de la valeur ?	25
II. Comment acheter et échanger des crypto-monnaies facilement	28
1. Quels types de crypto-monnaies privilégier : nos conseils pour les différencier.....	29
1.1 La "limite d'expansion" de la crypto-monnaie : contrôlez la création monétaire	29
1.2 Prendre compte de la réputation de la crypto-monnaie	32
2. Quelles crypto-monnaies acheter en ce moment : les 3 placements incontournables	34
2.1 Le Bitcoin (BTC)	35
2.2 Le Binance Coin (BNB).....	36
3. Quelles plateformes utiliser pour acheter des crypto-monnaies ?.....	38
3.1 SwissBorg : le meilleur choix quand on débute.....	39
3.2 Coinbase : un gage de sécurité.....	41
3.3 Binance : la plateforme numéro 1.....	45
3.4 Coinhouse : le confort français.....	48

I. Crypto-monnaies : une géniale invention pour nos libertés

1. Le changement de paradigme : oubliez ce que vous connaissez

1.1 L'invention du Bitcoin : Mystère au point de départ

Il était question plus haut, de “Satoshi Nakamoto” (cf. photo). Derrière cette identité, il n’y a rien de moins que le génial inventeur des crypto-monnaies, et de leur principe de fonctionnement crypté, appelé “blockchain” – une technologie abordée au point suivant.

A la fin 2008, un individu supposé japonais (ou est-ce un groupe d’individus, tellement leur travail est considérable), introduit sur internet une monnaie virtuelle, le Bitcoin (BTC). Dans le même temps, ce mystérieux individu fournit également les règles de fonctionnement et d’échange de cette monnaie – tout ceci de façon totalement gratuite, libre et accessible à tous. Il publie un document libre de droits et d’accès intitulé “*Bitcoin : un système de paiement électronique de pair à pair*”, qui demeure à ce jour la bible des crypto-monnaies.

Entre son apparition début 2009 et 2016, le Bitcoin n’est encore au mieux qu’une expérience menée par des informaticiens, aux yeux du grand public. Peu de gens s’y intéressent véritablement, jusqu’à ce qu’à partir de 2017-2018 le cours du Bitcoin monte tellement (jusqu’à 16 500 € pour 1 seul BTC) que les médias se penchent sur cette nouvelle ruée vers l’or. Une génération de nouveaux millionnaires apparaît, composée de quelques chanceux qui avaient eu le flair d’acheter quelques centaines ou milliers de Bitcoins quelques années auparavant à un cours dérisoire. Mais dans le lot, il y a aussi quelques investisseurs qui n’ont pas l’habitude de confier leur argent au hasard. Parmi eux : les fondateurs de Facebook, de Twitter, le milliardaire français Xavier Niel, etc.



Sans surprise, les milliardaires des réseaux sociaux ont massivement investi sur les crypto-monnaies

Le monde de la finance veut du Bitcoin, tous les investisseurs veulent comprendre ce qui leur a échappé une première fois.

De nombreuses légendes circulent alors autour de l'anonymat de Satoshi Nakamoto, avec des interrogations légitimes et des questions plus farfelues.

Pourquoi un génie de son envergure se cache-t-il ? Est-il encore en vie ? Y a-t-il un complot mondial ? L'inventeur fait sensation.

Pour ne pas ajouter au mystère, cet ouvrage vous procure une explication possible sur le "mystère" Satoshi Nakamoto, largement partagée par la communauté des investisseurs au niveau mondial.

Revenons en arrière : que s'est-il passé en 2008, date de la création du Bitcoin ?

En 2008, les États ont appris à sauver leur système bancaire, face à la plus grave crise financière de l'histoire. Pour ce faire, les États ont demandé aux principales banques centrales d'injecter des centaines de milliards à destination des banques en faillite.

Sur le moment, la solution était la seule à disposition et semblait valable. Rétrospectivement, les états ont donné aux banques les moyens de reproduire la crise dont elles étaient déjà responsables. Pour ne rien améliorer, les banques centrales ont dû « faire tourner la planche à billets » pour financer ses plans de relance. De la monnaie créée à partir de rien, comptant sur une croissance future qui ne sera jamais assez suffisante en contrepartie.

Rares sont ceux qui voient les crises avant tout le monde. Satoshi Nakamoto a compris ce qui était en jeu en 2008. Il a compris à quel point l'économie financière et l'économie réelle étaient déconnectées. Il a vu que le système bancaire et financier se fichait bien de la valeur réelle de la monnaie, pourvu que les banques centrales continuent à leur en distribuer. Il a envisagé les conséquences dramatiques d'une monnaie hors de contrôle pour les milliards d'acteurs de l'économie réelle : nous.

Il y a une certitude : Satoshi Nakamoto a créé une monnaie véritablement démocratique et participative, permettant d'éviter les ravages de la création monétaire sans limites. Vous allez voir comment dans les pages qui suivent. Et l'immense succès qui couronne son invention a peut-être motivé son anonymat.

Quelle que soit la personne à l'origine du Bitcoin, a-t-elle compris qu'elle venait de créer la monnaie du futur ? Une devise extrêmement gênante pour les banques centrales, voire concurrentes. A tel point qu'en Chine, la Banque Centrale émette ses premières crypto-monnaies en 2020 ? Que la Banque de France étudie l'adoption d'une crypto-monnaie ?

Le constat est unanime : Satoshi Nakamoto fait partie de ces héros anonymes, qui n'a cherché à retirer de son invention ni la fortune, le pouvoir ou la célébrité. Mais qui a donné au monde moderne les clés pour reprendre le contrôle des monnaies, c'est-à-dire de l'économie et de la société au sens large.

1.2 La révolution de la “Blockchain” : une nouvelle démocratie monétaire

Comment fonctionne une monnaie ? Historiquement, la monnaie d'un État était frappée dans un certain métal, précieux le plus souvent (or, argent, bronze, etc.) ; cette création était encadrée par le souverain de l'État en question.

Le “droit de battre monnaie” du souverain se limitait à la réserve de métaux précieux de son territoire. Il n'y avait pas de banques, et les gens conservaient leur bourse avec eux. Ainsi la circulation de la monnaie et sa valeur dépendaient exclusivement des richesses de l'État. Et les pièces de monnaie frappées à l'effigie du souverain inspiraient confiance à ses sujets.

Sans nouvelles richesses, pas de création monétaire possible. Et donc aucun risque de dérive inflationniste. Pas une pièce n'aurait été frappée en mise en circulation en pariant sur la croissance future, sur des richesses à venir... La Banque Centrale Européenne, la Réserve Fédérale américaine sont aujourd'hui aux antipodes de ce fonctionnement vertueux. C'est justement grâce au mécanisme de la “blockchain” (comprenez “chaîne sécurisée” ou “chaîne de blocs”), que la crypto-monnaie retrouve ce fonctionnement vertueux, et sous contrôle.

Alors, qu'est-ce que la “blockchain” ? C'est un principe de contrôle collaboratif qui assure la sécurité et l'exactitude de n'importe quelle opération numérique. La chaîne sécurisée, c'est comme un notaire électronique qui certifie l'exactitude de vos opérations sur internet (achats, ventes, etc.), en les authentifiant et en conservant les actes liés à vos opérations de manière sécurisée.

Et l'avantage d'internet, c'est qu'au lieu de faire confiance à un seul notaire, il y a des milliers de "notaires" disponibles pour authentifier, certifier et valider le moindre de vos achats de monnaie, en l'occurrence. Le nom de "chaîne sécurisée", ou "chaîne de blocage" se comprend d'autant mieux : une opération qui passe la chaîne est une opération 100% sûre et sécurisée !

C'est une technologie qui a été développée pour l'utilisation des crypto-monnaies, on le comprend, étant donné la protection nécessaire pour des opérations monétaires, qui plus en est en monnaie "virtuelle". Mais vu le succès qu'a rencontré la chaîne sécurisée avec les crypto-monnaies, elle a rapidement été amenée à valider plus que des échanges de monnaie ; actes de vente, de cession de titres, contrats, etc.

Pour l'instant, son utilisation se cantonne majoritairement aux monnaies virtuelles : les crypto-monnaies. Concrètement, ces monnaies dématérialisées sont des données informatiques, des suites de chiffres stockés sur des ordinateurs. Leur sécurité (impossible de les pirater ou de les voler) vient du cryptage conçu pour limiter leur accès aux personnes autorisées. Le cryptage, c'est le mot de passe électronique qui assure l'invulnérabilité de ces monnaies. Par rapport aux mots de passe "classiques", imaginez-vous un mot de passe de dizaines de milliers de lignes !

Grâce à la chaîne sécurisée "blockchain", vous n'aurez pas à vous souvenir du code : les milliers de "notaires" électroniques en détiennent tous une petite partie et le reconstituent pour vous. Pas d'inquiétude : si un seul des "notaires" de la chaîne sécurisée a le moindre doute sur l'opération, ou sur votre identité, le reste de la chaîne bloquera l'opération jusqu'à ce que le doute soit levé.

C'est cela, la chaîne sécurisée : une gigantesque base de données **DÉCENTRALISÉE** sur laquelle s'écrivent toutes ces opérations.

Il est important de comprendre pourquoi la chaîne sécurisée doit être décentralisée, c'est à dire opérée par des milliers d'utilisateurs en réseau à travers le monde.

Pour cela, il suffit d'un exemple simple du système bancaire d'aujourd'hui:

- Vous (personne A) voulez effectuer un virement d'argent à une personne B
- Vous donnez l'ordre à votre banque d'effectuer ce virement

- Votre banque vérifie que vous avez les fonds nécessaires pour ce faire
- Le cas échéant, elle procède au virement de la somme sur le compte bancaire de la personne B

Remarque : Dans ce cas de figure, **vous n'avez rien échangé physiquement, rien de matériel. Vous avez fait entièrement confiance à un tiers, votre banque** (qui soit dit en passant n'a aucun intérêt à effectuer votre ordre), **pour exécuter cette opération. L'opération est centralisée à 100% par votre banque** : si elle vous fait défaut, aucun virement ne sera possible, votre argent pourrait être perdu.

Le pas de géant de la chaîne sécurisée, c'est de supprimer purement et simplement la nécessité d'un tiers de confiance (en l'occurrence, les banques), et d'offrir la possibilité aux utilisateurs d'échanger librement leur monnaie, en sécurité.

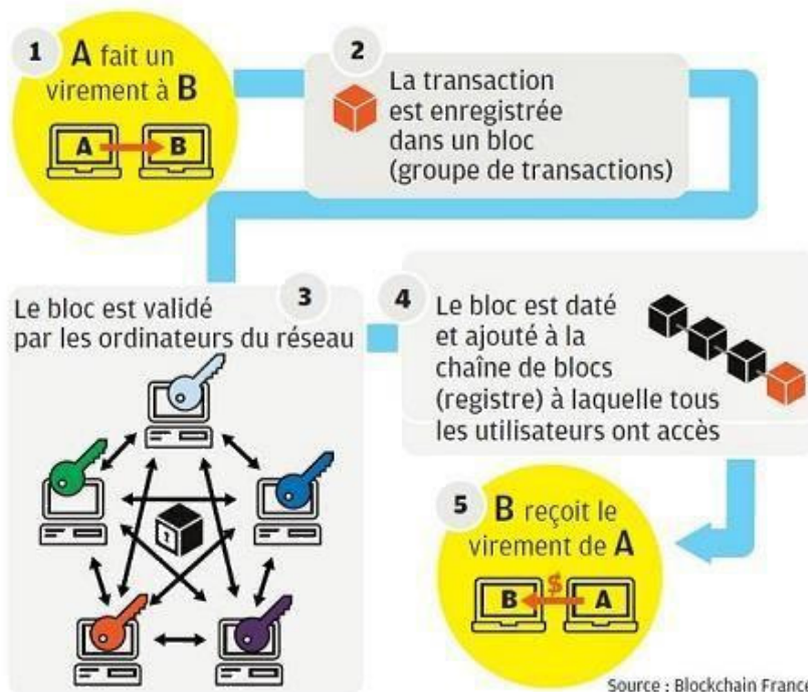
Car le principe de la chaîne sécurisée, c'est d'autoriser n'importe quel utilisateur à effectuer des changements dans la base de données (celle qui compile toutes les opérations en crypto-monnaies), à la condition d'être un « membre » utilisateur de la base de données, où qu'il soit en France ou dans le monde.

Chaque opération libellée en crypto-monnaie (virement, achat, paiement, transfert) fait donc l'objet d'une procédure de contrôle longue et complexe exécutée **UNIQUEMENT** par les utilisateurs de la base de données.

En d'autres termes, il n'y a que ceux (et seulement ceux) qui détiennent du Bitcoin qui peuvent valider les opérations dans leur monnaie. Il n'y a pas de banque, ou de régulateur pour vous bloquer, ou prendre des frais.

Cette "validation" n'est pas effectuée par un contrôleur unique, mais par tous les utilisateurs volontaires. Une fois validée, une opération est ajoutée à la base de données. Cette base de données est donc **accessible à tous les utilisateurs, et surtout certifiée par les utilisateurs**. Le schéma ci-dessous récapitule les étapes de la chaîne sécurisée :

Le système blockchain est transparent et sécurisé



Une question se pose : pourquoi les utilisateurs d'une crypto-monnaie prennent-ils le temps de jouer ce rôle de "notaire électronique" pour assurer la chaîne sécurisée ?

Réponse : Et le génie de la "blockchain", c'est d'inciter les utilisateurs particuliers à jouer ce rôle de certification, et de filtrer des opérations pour les autres utilisateurs. S'assurant ainsi de la validité des opérations.

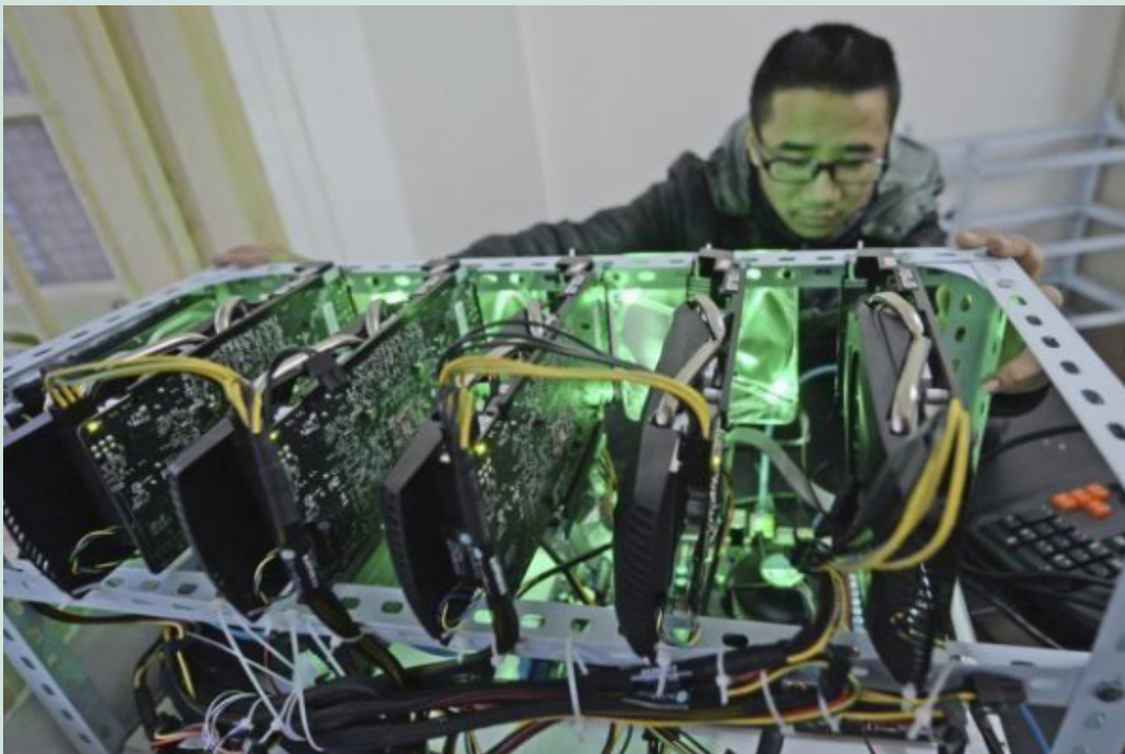
La première raison est financière. Le réseau de la chaîne sécurisée récompense financièrement les utilisateurs qui vérifient valident les transactions derrière leurs ordinateurs : on les appelle les "mineurs". En l'échange de leur travail informatique, ils obtiennent une récompense qui donne droit à une somme libellée dans la crypto-monnaie concernée. Depuis avril 2024, **la récompense pour la validation d'un bloc d'opérations dans la monnaie Bitcoin (BTC) est de 3,125 BTC, soit 193 750 €** au cours du bitcoin à la rédaction de cet ouvrage. On comprend mieux la motivation des utilisateurs à garantir la sécurité du réseau !

La deuxième raison tient aussi au mécanisme "participatif" de la chaîne sécurisée : si personne ne contrôle les opérations, pas de validation de confiance et donc pas de transaction possible.

Attention minage ! Un procédé réservé aux “experts”

193 750 € de récompense par bloc d’opérations validé, c’est une somme qui a de quoi motiver les utilisateurs ! Surtout lorsqu’on sait qu’elle est attribuée au premier utilisateur qui prouve sa validation le plus rapidement au réseau. Comme évoqué précédemment, vous entendrez parler de “mineurs” ou de “minage” pour décrire cette activité rémunérée.

Théoriquement, le “minage” est une activité accessible à tous les utilisateurs qui le souhaitent. Mais pour jouer le rôle de “notaire” et certifier les opérations de crypto-monnaies, **il faut un ordinateur avec une puissance de calcul extrêmement importante** pour participer à la reconstitution du mot de passe permettant de valider une transaction.



Prudence donc, car il est devenu trop difficile pour des particuliers de jouer ce rôle de “notaire” électronique avec un simple ordinateur.

Le fait que ces opérations de certification et de validation soient aussi complexes est rassurant sur la sécurité de la chaîne sécurisée. C'est aussi **la garantie de la sécurité, et de l'inviolabilité des crypto-monnaies. Impossible de le pirater !**

Il est temps, si vous le voulez bien, de marquer une courte pause dans votre lecture, car en quelques dizaines de pages, vous venez de redécouvrir :

1. l'idéal de fonctionnement d'une monnaie
2. **la technologie la plus avancée** depuis l'invention d'internet : la "blockchain"
3. l'existence de réseaux qui combinent monnaie idéale et technologie de pointe, auxquels VOUS avez accès, librement.

Il ne vous reste plus qu'à découvrir la réponse à une question primordiale :

1.3 Comment les crypto-monnaies sont-elles créées ?

L'explication est en fait assez simple : le plus difficile, c'est d'avoir d'abord construit une bonne chaîne sécurisée, fiable et qui intéresse des utilisateurs potentiels. Sans ce réseau de confiance et sécurisé, pas de crypto-monnaie.

Généralement, les créateurs d'une crypto-monnaie constituent une société une fois qu'ils ont bâti un réseau suffisamment solide.

C'est à partir de là qu'ils peuvent lancer ce qu'on appelle une émission de monnaie sur le marché (on parle aussi "d'ICO", en anglais *Initial Coin Offering*). C'est exactement le même principe qu'une introduction en bourse, sauf qu'à la place d'acheter des actions, vous achetez des "coins" ou "jetons", en bref : des « cryptos ». C'est lors de ces introductions sur le marché que la quantité de masse monétaire est définie (le nombre de jetons maximum), ainsi que les règles liées à son contrôle, à son émission, etc.

Encore une fois, avec la chaîne sécurisée, c'est le réseau d'utilisateurs qui a le contrôle des crypto-monnaies, c'est à dire vous ! Vous, et toutes les autres personnes qui ont un portefeuille de crypto-monnaies, pouvez décider si une transaction est valable, ou non.

La "blockchain" remet l'individu au cœur du processus d'échange et de création monétaire.



En résumé, l'utilisation d'une crypto-monnaie organisée en chaîne sécurisée :

- Garantit aux utilisateurs une transparence sur l'allocation des fonds
- Permet au réseau de lutter contre la corruption, la fraude, le blanchiment
- Supprime la dépendance à des tiers de confiance : plus de délais, de frais bancaires, etc.)

Si vous avez lu cet ouvrage jusqu'ici : félicitations ! La partie la plus "technique" est passée. Pensez-vous découvrir une révolution d'une telle ampleur ?

Le meilleur est à venir : vous protéger et vous enrichir en toute liberté, affranchi des contraintes et des lourdeurs bancaires.

Crypto-monnaies : des avantages bien au-delà de la modernité et de la sécurité

Maintenant que vous êtes incollables sur le mécanisme collaboratif qui assure la sécurité et le contrôle des crypto-monnaies, à quoi tout cela sert-il ? Il convient de se pencher sur ce que sont, en pratique, les crypto-monnaies. Et de découvrir ce qu'elles peuvent représenter pour chacun d'entre nous, dans notre quotidien.

2. Utilisation courante dans la vie quotidienne : la liberté à court terme

Une crypto-monnaie c'est donc à la fois une monnaie digitale et immatérielle, et c'est donc un système de paiement de pair à pair (exactement comme une monnaie "classique"). Une monnaie numérique est donc échangée sans pièces ni billets, et il n'y a pas de paiement par chèque ou carte bancaire non plus.

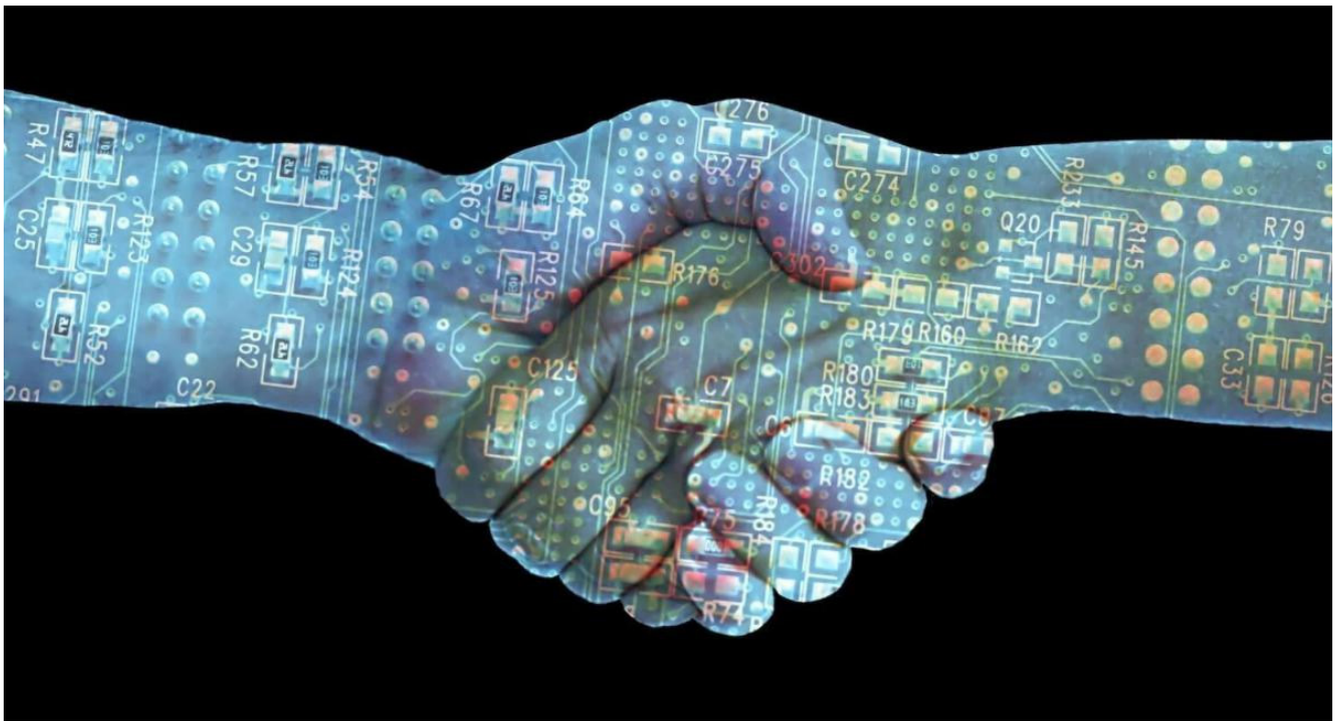
A court terme et lorsqu'elles remplaceront les monnaies actuelles, les crypto-monnaies vont neutraliser d'emblée 4 supports monétaires qui nécessitent aujourd'hui des étapes supplémentaires et des validations pour payer :

- plus besoin de retirer d'argent au distributeur ;
- plus besoin de déposer un chèque à la banque ou de demander un nouveau carnet de chèques, et de présenter une pièce d'identité pour payer ;
- plus de monnaie métallique ni de problèmes d'appoint en caisse ;
- plus de faux billets, d'arnaque à la carte bleue, etc.

Avec la crypto-monnaie, vous êtes totalement libre ! Pour effectuer une transaction, il vous suffit d'un smartphone, ou un ordinateur.

Aujourd'hui, les crypto-monnaies sont des monnaies "alternatives" qui n'ont cours légal que dans certaines parties du monde comme au Salvador par exemple. Leur grande force, c'est justement que leur valeur n'est pas indexée sur un support tiers (de l'or ou bien des devises, ou même la crédibilité d'une banque centrale). Il n'y a donc pas de risque de sensibilité à la baisse des crypto-monnaies aux évolutions des cours des métaux précieux, ou bien du dollar, de l'euro, etc. Au contraire, elles apparaîtraient plutôt comme des valeurs refuge face à nos monnaies fragiles, vous le découvrirez.

La valeur des crypto-monnaies accorde donc une place centrale à la confiance que ses utilisateurs lui accordent. En cela, les crypto-monnaies reviennent à l'idéal du fonctionnement d'une monnaie, et assurent le bon sens et la santé financière de leur système.



Car aujourd'hui, les monnaies classiques qui ont cours sont régulées par un organe central ou des institutions financières. Comment ne pas se poser la question des conflits d'intérêts pouvant exister entre des États, entre des banques publiques et banques privées ? Lors du plan 2020 de relance de l'économie européenne, alors que la BCE a alloué plus de 1 100 milliards d'euros aux banques privées européennes (BNP, Société Générale, Deutsche Bank, etc.) afin de soutenir l'économie, ces dernières n'ont alloué que 15% des montants aux acteurs de l'économie réelle. Elles ont gardé l'argent de la banque centrale pour se protéger elles-mêmes en priorité !

Avec les crypto-monnaies, pas de banques centrales, ni d'instance supérieure de contrôle à la tête des monnaies. Et pourtant, sécurité et transparence sont leurs principaux atouts ! Mais dans leur cas, c'est la chaîne sécurisée qui joue ce rôle de réassurance et de sécurité des transactions, qui sont toutes vérifiées et enregistrées dans un domaine public. **L'authenticité et la confidentialité des transactions et des utilisateurs est garantie.** Ce qui est loin d'être le cas avec vos banques, qui détiennent toutes vos informations personnelles, ainsi que le détail de vos opérations de paiement.

2.1 Détenir des crypto-monnaies aujourd'hui : prendre de l'avance....

A ce stade, peut-être que vous pensez :

“Tout cela, c'est très bien, mais à quoi ça me sert aujourd'hui si les crypto-monnaies n'ont cours qu'au Salvador ou dans de petites villes en Suisse ?”

Et c'est là le plus merveilleux, vous ne l'imaginiez peut-être pas : **vous êtes libre de payer en crypto-monnaies où vous le souhaitez, du moment que le vendeur l'accepte !** En fait, vous êtes libre d'utiliser la monnaie qui vous inspire le plus confiance à vous et au vendeur (et vice-versa), et si c'est le Bitcoin (par exemple) personne ne peut vous en empêcher.

“Vous allez pouvoir dire : j'utilise les crypto-monnaies au quotidien”

En pratique, payer en crypto-monnaies est plus simple qu'il n'y paraît. Il existe aujourd'hui plusieurs moyens de paiement pour dépenser à loisir. L'adoption des crypto-monnaies est très largement sous-estimée du grand public et vous remarquerez qu'il existe de nombreux commerces auprès desquels dépenser vos bitcoins (pour prendre l'exemple de la crypto la plus connue). **C'est tout à fait possible de régler ses achats en crypto-monnaies auprès de sites e-commerce que de commerçants physiques,** tant qu'ils les acceptent.

Il est possible de payer via de nombreux moyens de paiement grâce à des “wallets” (ce sont des portefeuilles électroniques accessibles depuis un smartphone ou un ordinateur) ou grâce à des cartes de paiement prévues à cet effet comme le service BitPay, proposé chez de nombreux commerçants.

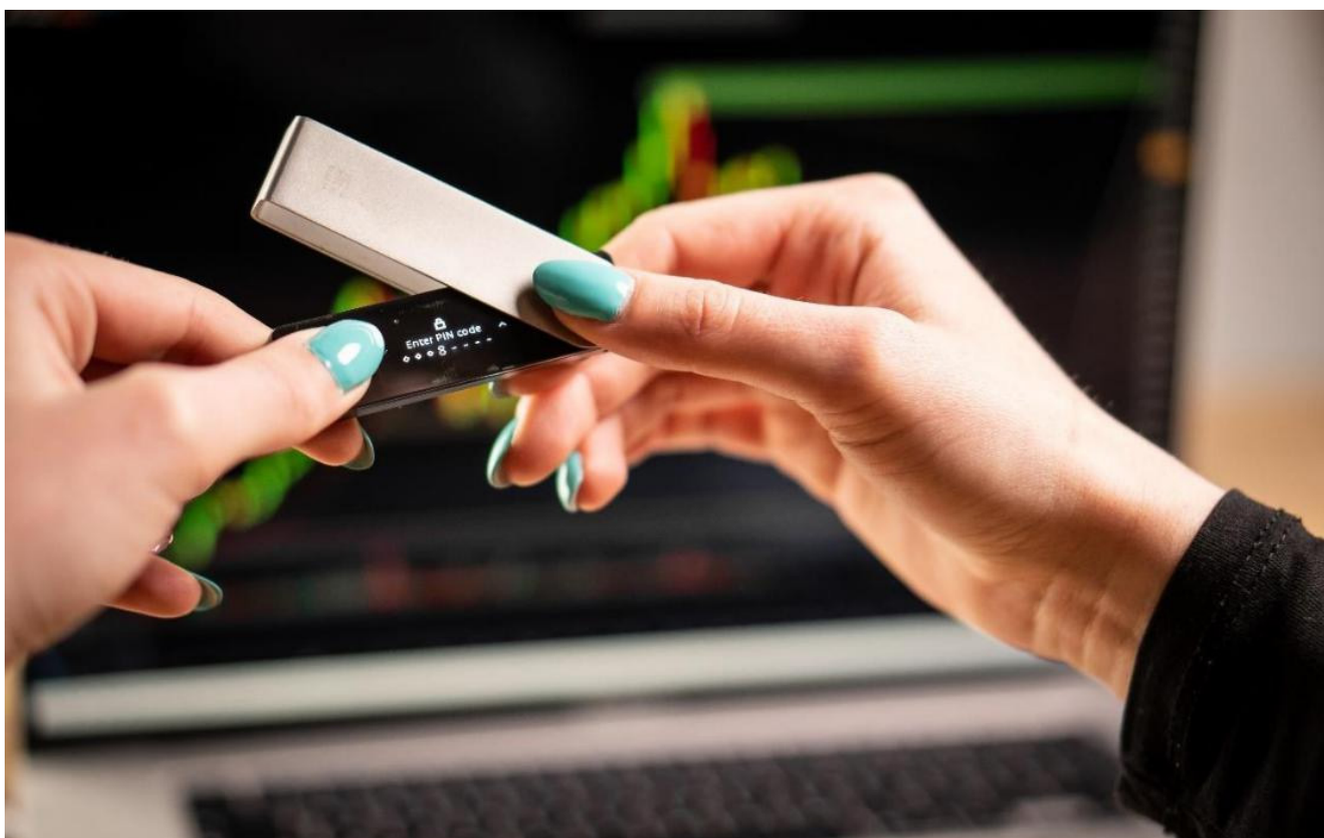


L'ouverture d'un wallet (portefeuille électronique sécurisé) est une étape nécessaire pour une utilisation des crypto-monnaies au quotidien. Cela vous permettra de recevoir, stocker et dépenser vos crypto-monnaies. Pour créditer votre "wallet", il vous suffira de transférer les crypto-monnaies que vous aurez préalablement achetées sur une plateforme d'échange (il y en a plusieurs disponibles, les plus connues sont par exemple : SwissBorg, Binance ou Coinbase) ou dans un comptoir de vente physique (Comptoir des Cybermonnaies, distributeurs de Bitcoin).

Le nombre de solutions pour acquérir des crypto-monnaies se multiplie, la plus fiable étant d'ouvrir un compte sur une plateforme d'échange spécialisée.

Enfin, pour effectuer un paiement auprès d'un commerçant, il vous suffit de scanner depuis votre "wallet" le code-barre du marchand (vous pouvez aussi saisir le montant manuellement).

Comme mentionné précédemment, il existe des alternatives matérielles si vous ne souhaitez pas utiliser de portefeuille électronique "wallet". Par exemple, vous pouvez gérer vos crypto-monnaies à partir d'un portefeuille physique (une solution s'appelle Ledger par exemple).



Ledger : une solution matérielle pour conserver vos crypto-monnaies

Il existe aussi plusieurs sortes de cartes de paiement prévues pour faciliter l'achat de biens en bitcoins et autres crypto-monnaies. Le principal avantage de ce type de carte est de proposer une conversion automatique des crypto-monnaies en monnaie de référence (euro, dollar, etc.), et de pouvoir ainsi dépenser ses bitcoins y compris auprès de commerçants n'acceptant pas les crypto-monnaies.

Au moment de la rédaction de ce livre, le paiement en crypto-monnaies n'est pas encore prépondérant dans le quotidien des sociétés occidentales. Cependant, **c'est tout à fait possible et facile**. Et en Chine, plusieurs tests grandeur nature du Yuan digital ont été menés sur des centaines de millions de consommateurs, qui se sont révélés très satisfaisants et l'entrée en vigueur de la monnaie digitale chinoise a été officialisée en 2021.

Après avoir lu cet ouvrage, vous n'utiliserez probablement pas vos crypto-monnaies pour acheter votre pain : ce n'est bien sûr pas (encore) la norme! Mais vous aurez la possibilité de le faire, parce que des centaines de milliers de consommateurs et de commerçants font déjà confiance à un système entièrement sous contrôle.

Si vous vous intéressez aux crypto-monnaies, c'est aussi parce qu'en plus d'être la prochaine monnaie d'échange, **c'est aujourd'hui un placement très attractif et une nouvelle valeurs refuge !**

2.2 ... Et gagner de l'argent

C'est indéniable, les monnaies "virtuelles" suscitent aujourd'hui bien plus qu'un engouement, mais un véritable emballement. Pour preuve, tous les jours apparaissent de nouvelles crypto-monnaies.

La première raison pour laquelle de nouvelles crypto-monnaies pullulent, c'est parce que **par définition, la quantité d'une crypto-monnaie en circulation est limitée, finie** et sous contrôle.

Ce principe voulu par Satoshi Nakamoto assure la santé et le contrôle d'une monnaie sans les risques liés aux dérives de création monétaire (inflation, perte de confiance et de valeur). Le réseau des utilisateurs veille à respecter ce principe, et aucune opération de création monétaire ne peut être arbitrairement décidée.

On imagine mal la BCE ou la Fed américaine respecter ces principes de bon sens...

Mais combien y a-t-il de crypto-monnaies exactement ? En théorie, quiconque est capable de programmer une “blockchain” sécurisée peut créer une crypto-monnaie. Mais vous vous en doutez, c’est évidemment réservé aux experts informaticiens.

Le ministère de l’Économie et des finances comptait officiellement environ 2 400 crypto-monnaies en 2020. Aujourd’hui, il en existe plus de 14 000 ! **Difficile de s’y retrouver, surtout si l’on entend gagner de l’argent.**



Bitcoin, Ethereum, Binance Coin, Dogecoin... pour ne citer que les crypto-monnaies les plus connues

Alors, attention : créer une crypto-monnaie, c’est comme faire le “notaire” de validation, cela requiert des compétences informatiques pointues et surtout un matériel conséquent : serveurs, cartes-mères et cartes graphiques hors de prix...

Il est donc inutile d’envisager de créer sa propre crypto-monnaie : la concurrence est trop forte. **Mais il y a d’autres façons de s’enrichir, plus simples et plus accessibles.**

Cette compétition entre les milliers de crypto-monnaies est saine et vertueuse pour le grand public : investisseurs, épargnants, et utilisateurs. En effet, pour s’imposer et être plébiscitée, une crypto-monnaie doit se différencier par ses critères de sécurité, de praticité, de convertibilité... Des enjeux qui motivent les réseaux existants à toujours innover et renforcer la qualité de leurs monnaies.

C’est sur cette différenciation **qu’en tant qu’investisseur particulier, vous pouvez gagner de l’argent, en achetant dès aujourd’hui** les monnaies dont la valeur est en devenir.

Les crypto-monnaies cherchent actuellement l'équilibre entre monnaie de transaction et placement financier. Ces dernières années, elles ont constitué une valeur de placement sur laquelle les investisseurs se sont massivement positionnés.

Pour les "crypto-investisseurs" (épargnants qui détiennent des crypto-monnaies), les monnaies digitales sont **avant tout un placement rémunérateur dans le futur, grâce aux plus-values qu'elles peuvent générer**. Pourtant il est aussi possible de générer des rendements, comme pour les actions, les obligations et l'assurance-vie par exemple. Des plateformes comme Binance proposent des programmes de rendement (aussi appelé "staking") pour faire travailler vos cryptos.

Mais cela étant, les monnaies virtuelles ne sont pas un investissement comme un autre.

D'une part, les crypto-monnaies peuvent constituer un investissement d'un nouveau genre, puisqu'il s'agit de placer de l'argent sur une technologie innovante, et de participer à la nouvelle économie numérique. S'agissant d'un placement d'avenir, et comme le recommandent les experts de Panthéon Recherche, vous pouvez ouvrir de 10% à 15% de votre portefeuille aux crypto-monnaies. Au-delà, prudence !

Outre-Atlantique, l'intérêt de l'industrie financière pour les crypto-monnaies s'est par exemple matérialisé par la création d'une plateforme dédiée (nommée "Bakkt") à la bourse de New York (NYSE). La plateforme permet d'acheter, vendre, dépenser et même stocker des Bitcoins, et les contrats à terme Bitcoins sont cotés sur un marché sous réglementation fédérale. C'est une bonne nouvelle, qui montre que **les placements en crypto-monnaies avec objectif de plus-value future sont désormais complètement institutionnalisés**.

Puisqu'il s'agit d'un placement traité comme des actifs financiers classiques (plateforme d'échange, cotation des cours, etc.), il faut se poser la question :

Comment les crypto-monnaies prennent-elles de la valeur ?

Comme pour toutes les devises, **la confiance dans la crypto-monnaie est fondamentale**. Cela implique d'une part de croire en ses intérêts et d'autre part aux vertus de son fonctionnement.

La préférence pour les crypto-monnaies sur les monnaies matérielles s'est observée à plusieurs reprises, notamment lors de la crise grecque. Dès 2013, de nombreux investisseurs ont acheté massivement du Bitcoin (alors une des seules crypto-monnaies disponibles) plutôt que de faire confiance à l'euro, monnaie référente et régulée, mais qui faisait face à une crise de la dette et à un risque inflationniste. Le cours du bitcoin a alors fortement augmenté.



2013 marque le premier "bond" dans la valeur du Bitcoin

D'autre part, **le soutien institutionnel et réglementaire devient inévitable pour assurer la confiance et "populariser" les crypto-monnaies.** Il est encore rassurant de voir un état se montrer bienveillant et favorable à l'égard de l'utilisation des crypto-monnaies. C'est le cas des Etats-Unis (330 millions d'habitants et d'utilisateurs potentiels) :

Le Président Joe Biden a déclaré que les "actifs numériques" représentaient une « opportunité pour renforcer le leadership américain dans le système financier mondial » et s'engage à « soutenir les avancées technologiques » et à « assurer un développement et une utilisation responsable des actifs numériques ».

Enfin, les variations de valeur des crypto-monnaies dépendent aussi de l'importance du réseau monétaire en question, de sa décentralisation, et du nombre d'utilisateurs actifs. **C'est la loi de l'offre et la demande qui s'applique** : plus une crypto-monnaie est sollicitée par un grand nombre d'utilisateurs, plus sa valeur augmente, ce qui signifie que son cours progresse.

La demande d'une crypto-monnaie dépend donc de la confiance qu'on lui accorde et de sa crédibilité institutionnelle mais en pratique pour les épargnants, il faut retenir 2 raisons d'acheter une crypto-monnaie plutôt qu'une autre :

- L'utilité de la devise dans l'économie réelle.
- La perspective de réaliser une plus-value.

Une autre manière d'envisager le placement en crypto, c'est **par la dimension "rempart" de valeur refuge**. Nombreux sont les investisseurs qui comparent le Bitcoin à l'or, qu'ils surnomment souvent "l'or digital". Il est juste d'affirmer qu'à l'heure actuelle et grâce à ses caractéristiques technologiques, aucune monnaie n'offre plus de sécurité ni de transparence que la crypto-monnaie de référence, le Bitcoin.

Au terme de cette première partie consacrée à l'histoire, à la construction et à l'usage des crypto-monnaies, **vous avez déjà gagné.**

Vous avez pris de l'avance.

Vous faites partie des 5% de la population qui "savent". Vous connaissez les principes des crypto-monnaies, comment celles-ci veulent à tout prix garantir à la fois votre sécurité et votre liberté. Vous savez aussi qu'avec elles, **vous gardez le contrôle.**

Pour vous, il est temps d'entrer dans une phase plus pratique, et plus concrète : dans la suite de cet ouvrage, il sera question de **vous accompagner pas à pas dans votre parcours d'épargnant digital actif**. Vous découvrirez quelles sont les crypto-monnaies incontournables, comment les acheter facilement, et les détenir pour **faire partie de ceux qui gagnent.**

II. Comment acheter et échanger des crypto-monnaies facilement

Grâce à des sites comme Coingecko.com, il est très facile de quantifier précisément le nombre de crypto-monnaies en circulation aujourd'hui. **On en dénombre environ 14 000 aujourd'hui !**

Ce sont autant de possibilités d'investissement, mais qui sont sensiblement inégales en termes de risques et donc de gains ou de pertes potentielles.

Les cours des crypto-monnaies sont d'une grande volatilité, et encore plus lors de leurs premières années de mise en circulation. Si parfois, les corrections peuvent être violentes, la croissance peut être quasi-illimitée.

Il existe parmi les crypto-monnaies des investissements plus sûrs que d'autres en fonction de leur ancienneté, de leur réputation et de caractéristiques techniques dont nous allons discuter ci-dessous.

C'est important, grâce à la première partie de ce livre, vous êtes maintenant au fait du principe de la technologie "blockchain", cette fameuse chaîne sécurisée qui est à la base des crypto-monnaies.

Rassurez-vous: il n'est pas nécessaire de connaître tous les tenants et les aboutissants de la technologie pour en apprécier la sûreté, la transparence et la praticité. Et surtout, pour en profiter et acquérir des crypto-monnaies.

C'est pourquoi nous vous suggérons **3 crypto-monnaies** à acheter pour constituer un placement, adaptées à vos objectifs et à votre appétence au risque.

Et nous allons également vous indiquer **3 plateformes d'échange sûres**, pratiques et efficaces pour acheter ces crypto-monnaies dès aujourd'hui depuis chez vous.

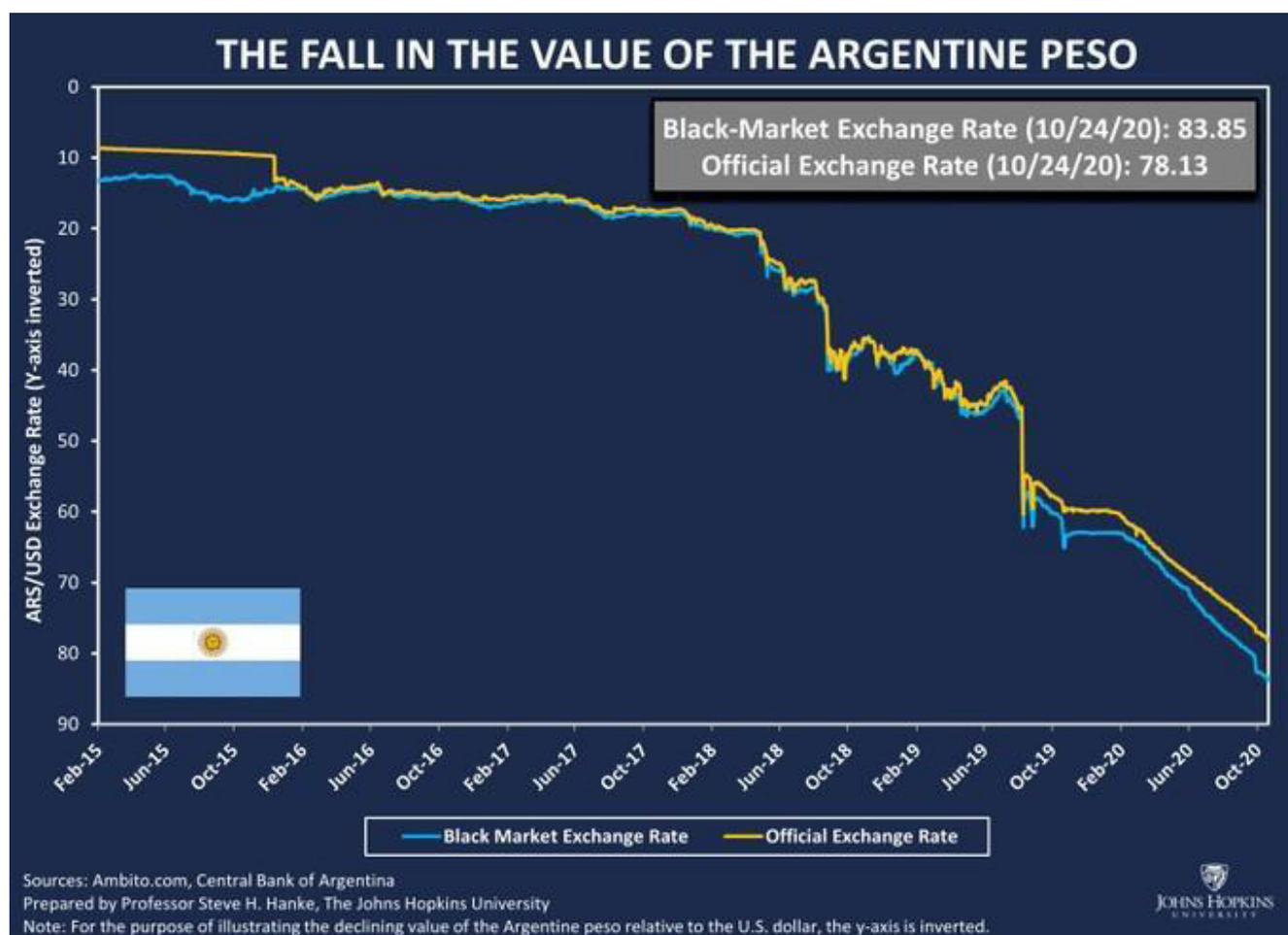
1. Quels types de crypto-monnaies privilégier : nos conseils pour les différencier

1.1 La “limite d’expansion” de la crypto-monnaie : contrôlez la création monétaire

Comme les monnaies traditionnelles, les crypto-monnaies ont une valeur, une stabilité et un mode d’émission qui varient et les différencient entre elles. Et comme toute devise, cela les rend plus ou moins stables, évolutives, et au final intéressantes pour investir.

Pour l’illustrer, nous allons prendre un exemple concret, d’une monnaie “classique” et actuelle, ayant cours en Amérique du Sud.

Si l’on regarde ce qui s’est passé en Argentine avec l’évolution du cours de sa monnaie, à savoir le Pesos argentin, on remarque que la valeur de celui-ci vis-à-vis des autres devises (le dollar sur le graphique ci-dessous) s’est effondrée ces dernières années.



Taux de change Peso-Dollar US, Banque Centrale Argentine

Les causes de la perte de valeur de la monnaie argentine sont nombreuses. Il y a la fuite des investissements vers l'étranger, mais aussi la crise de confiance dans le Peso argentin et la quantité excessive de monnaie créée.

Sur ces deux derniers points, l'exemple argentin illustre parfaitement pourquoi vous devez choisir d'investir dans une crypto-monnaie avec les critères suivants :

- 1. Qui est sur une **bonne dynamique de confiance** auprès des investisseurs et des épargnants ;
- 2. Dont la création monétaire, sous forme **d'émission d'unités** appelées "jetons" (pièces) pour une crypto-monnaie, **est contrôlée.**

En effet, l'histoire a montré que la crise de confiance d'une monnaie combinée à des politiques monétaires excessivement créatrices et dérégulées, pouvaient mener à une perte de valeur de la monnaie, et un appauvrissement radical de la population qui la détient.

Ce qu'il faut en retenir, c'est que d'une manière générale pour une monnaie traditionnelle ou pour une monnaie virtuelle, il existe une corrélation directe entre la quantité de monnaie mise en circulation et sa valeur. Ainsi, si l'on parle souvent de risque d'inflation lorsque trop de monnaie est distribuée, cela revient à dire que, chaque euro par exemple, perd de sa valeur.

Prenons la même idée sous un autre angle. On dit souvent en économie que la rareté est un facteur de valeur. La loi de l'offre et de la demande explique que, à quantité disponible stable d'un bien, si la demande augmente, son prix grimpera. Cela est vrai pour des biens immobiliers dans le centre de Paris, mais également pour une crypto-monnaie très demandée comme le Bitcoin.

Si l'on prend ce dernier exemple, on peut voir sur le graphique ci-dessous que le cours de la valeur du Bitcoin a certes été très volatile, mais a sensiblement grimpé ces 5 dernières années.



Cours du Bitcoin depuis 2017

En outre, la valeur du Bitcoin évolue proche de son plus haut historique de 67 000 €.

Or saviez-vous que plus jamais aucune nouvelles unités de Bitcoin ne sera créée?
(Souvenez-vous de la partie I, c'est la volonté de son créateur Satoshi Nakamoto)

En effet, aucune nouvelle unité, ou jeton, du Bitcoin ne sera jamais mis en circulation.

Le nombre de jeton est fixé à 21 millions aujourd'hui et pour toujours, **et cela fait du Bitcoin une ressource limitée.**

Ceci est un élément très important : le fait même qu'aucun autre Bitcoin ne soit créé dans un futur proche ou lointain, donne aux unités existantes une rareté certaine et participe grandement à la valeur de la crypto-monnaie.

Imaginez qu'aucun euro ne soit plus jamais créé par la Banque Centrale Européenne. **Cela ne donnerait-il pas une valeur d'autant plus grande à ceux que vous possédez déjà ?**

Voilà pourquoi il est si important, lorsque l'on étudie une crypto-monnaie, de prendre en compte les **limites de création d'unités, d'expansion du nombre de "jetons"**.

Car dans le cas contraire d'une crypto-monnaie pour laquelle la création de nouveaux *jetons* est possible en illimité, cela favorise avec le temps la stagnation voire la diminution de son prix. Résultat, le cours de chaque unité tend vers le bas à mesure que la création de jetons augmente, et que la rareté de la crypto monnaie diminue.

En conclusion, si vous débutez, nous vous conseillons d'éviter les crypto-monnaies pour lesquelles la limite d'expansion n'est pas définie.

Concrètement, si la gouvernance de la crypto-monnaie n'a pas clairement explicité sa volonté de ne pas mettre plus de jetons en circulation, attention. C'est qu'elle n'a pas exclu l'option de le faire !

1.2 Prendre compte de la réputation de la crypto-monnaie

Pour être certain de comprendre ce dans quoi vous allez placer votre argent, et faire un choix éclairé sur les crypto-monnaies à privilégier, il faut s'attacher aux détails qui les différencient la majorité d'entre elles.

Parmi lesquels, nous pouvons citer:

- La qualité de cryptage (la force du "mot de passe" dont nous parlions en première partie) ;
- La robustesse de la chaîne sécurisée (combien y-a t-il de "notaires" ? Sont-ils très actifs et indépendants les uns des autres?) ;
- La gouvernance : qui propose les règles à adopter, et comment les décisions sont-elles partagées par les utilisateurs ;
- La capacité de la monnaie à s'adapter à un changement d'ordre de grandeur, par exemple de la demande.

Ces éléments peuvent vous paraître très généraux, voire abstraits : pas de panique ! Cela n'a pas forcément d'importance que vous ne compreniez pas le mode de

fonctionnement informatique du “ mot de passe ”, ou la technicité derrière le système de validation de la chaîne sécurisée.

En revanche, il est décisif avant d’acheter une crypto-monnaie de vérifier que ces informations sont clairement accessibles et que ces caractéristiques ont bonne réputation. Pour les crypto-monnaies majeures que nous recommandons plus bas, nous nous en sommes chargés pour vous, vous n’aurez pas besoin de le faire.

Mais si vous désirez investir dans une devise moins connue, il faudra bien prendre connaissance de ces éléments et s’assurer qu’ils ont bonne presse.

Cela peut paraître anodin, mais nous vous conseillons de choisir des crypto-monnaies disposant d’un site web, sur lequel vous pourrez retrouver la présentation du projet, avec des investisseurs et des développeurs reconnus. Au contraire, si rien de tout cela n’est disponible, nous vous conseillons de faire preuve de prudence.

Ainsi, les crypto-monnaies les plus plébiscitées par les investisseurs ont en commun:

- Un cryptage validé et adopté par la communauté d’informaticiens et d’utilisateurs ;
- Un système de validation de la chaîne sécurisée fiable (ce qui rend les transactions sûres) ;
- Une gouvernance clairement identifiable et efficace.

Le succès d’une “crypto” est grandement dû à la qualité des informaticiens qui développent et travaillent sur le projet : si leur expérience, leur formation et leurs antécédents font l’unanimité, alors vous pouvez investir à moindre risque et même espérer effectuer une (très) bonne affaire !

Car comme nous allons le voir dans un instant, la dimension technologique d’une crypto-monnaie est un des facteurs qui détermine la valeur de celle-ci.

2. Quelles crypto-monnaies acheter en ce moment : les 2 placements incontournables



Les crypto-monnaies si elles étaient matérielles (Ethereum à gauche et Bitcoin à droite)

Cela fait plus d'une décennie que le mystérieux Satoshi Nakamoto a créé le Bitcoin, la première et de loin la plus populaire des crypto-monnaies au monde.

Malgré sa célébrité, le Bitcoin n'est pas l'alpha et l'oméga en matière de crypto-monnaies. En effet, autant d'innovations que d'imitations ont émergé depuis. Vous savez désormais qu'il y aurait plus de 12 000 crypto-monnaies aujourd'hui sur le marché.

Avec un choix aussi large, comment les investisseurs peuvent-ils savoir quelle est la meilleure crypto-monnaie dans laquelle investir ? Entre les plus populaires qui font la une des journaux du monde entier et les devises numériques moins connues dont vous n'avez peut-être jamais entendu parler, **voici 2 des meilleures crypto-monnaies à acheter aujourd'hui.**

Ce sont 2 monnaies incontournables, sûres, bien établies, et dont les perspectives de

croissance sont prometteuses. Il ne faut pas s'en priver !

2.1 Le Bitcoin (BTC)

Notre avis en quelques mots:

Le Bitcoin est LA crypto-monnaie de référence. Elle est de loin la plus échangée des crypto-monnaies et la plus globalement appréciée des investisseurs. Sa qualité de "crypto numéro un" la place comme **celle à détenir si vous deviez n'en avoir qu'une.**



Lorsqu'on parle du top 10 des crypto-monnaies dans lesquelles il faut investir en ce moment, toutes les discussions devraient commencer par le Bitcoin.

Pourquoi ? Tout simplement car **le Bitcoin est la crypto-monnaie la plus utilisée à ce jour, et tant celle-ci fait figure de référence. C'est un peu comme l'or du système crypto-monnaire, avec les inconvénients en moins.**

L'objectif ambitieux du Bitcoin : devenir une réserve de valeur mondiale, échangée seulement de particulier à particulier, détachée de toute forme de censure et donc totalement décentralisée. Si vous vous rappelez les critères d'une monnaie idéale, vous comprenez que **l'ambition du Bitcoin n'est ni plus ni moins que de devenir la réserve de valeur la plus forte du monde.**

Le Bitcoin offre la plus grande liquidité des crypto-monnaies, ce qui en fait une excellente crypto à acheter si vous êtes débutant.

En effet, vous n'aurez absolument aucun problème pour acheter des Bitcoins ou pour vous en séparer rapidement si besoin. Il y aura toujours quelqu'un quelque part qui sera prêt à faire correspondre votre ordre de vente.

En outre, l'influence, la demande et l'adoption massive de Bitcoin devraient s'accroître dans les années à venir. À mesure que la demande augmentera, **le prix du Bitcoin devrait augmenter considérablement**, car comme expliqué précédemment, le nombre d'unités en circulation est limité à 21 millions.

De nombreux experts du affirment que le prix de Bitcoin pourrait continuer à augmenter pour atteindre plus de 120 000 dollars dans les mois à venir, soit environ 2 fois son prix actuel !

De plus, le Bitcoin est également connu pour être l'une des crypto-monnaies les plus stables, malgré sa volatilité.

Si le Bitcoin domine le marché depuis que les premières unités "jetons" ont été extraites en janvier 2009, celui-ci a connu de fortes évolutions. En l'espace de 16 mois seulement, entre novembre 2022 et mars 2024, le Bitcoin est passé de 16 000 dollars à 74 000 dollars.

Le Bitcoin a sa part de volatilité, mais le fait d'être le plus grand nom des crypto-monnaies lui confère une acceptation mondiale que n'ont pas ses rivaux moins connus, ce qui encore une fois, en fait sans doute **la meilleure "crypto" à acheter pour les investisseurs qui découvrent les crypto-monnaies**.

2.2 L'Ethereum (ETH)

Notre avis en quelques mots:

L'Ethereum est la crypto-monnaie la plus échangée derrière le Bitcoin. Actuellement sur une phase haussière, l'Ethereum représente une opportunité d'investissement prometteuse. **Une belle alternative d'investissement au Bitcoin.**



L'une des principales philosophies des crypto-monnaies c'est leur décentralisation :

“Au plus il y a d'utilisateurs qui se partagent le contrôle du réseau et de la chaîne sécurisée autour du monde, au mieux se porte la crypto”

En ce sens, l'Ethereum est allé encore plus loin que les autres crypto-monnaies et a tout décentralisé créant ainsi selon les observateurs, « un seul ordinateur pour le monde entier ».

La manœuvre peut vous sembler abstraite, mais cela rend l'Ethereum plus indépendant encore que ses concurrents et surtout, cela a convaincu des investisseurs du monde entier et fait grimper son cours pour devenir la deuxième crypto la plus importante juste derrière le Bitcoin.

Ethereum est une plate-forme logicielle basée sur une technologie de chaîne sécurisée dans laquelle les utilisateurs peuvent échanger une crypto-monnaie appelée « Ether ».

L'Ether est devenue l'une des crypto-monnaies les plus populaires dans le monde, avec une capitalisation de marché d'environ 360 milliards dollars qui le place en deuxième position après le Bitcoin en termes de parts de marché.

Mais l'autre attrait tout aussi grand de l'Ethereum est la plateforme elle-même, qui est devenue très populaire en tant qu'hôte pour d'autres crypto-monnaies jeunes et prometteuses.

En d'autres termes, non seulement les investisseurs profitent de l'une des meilleures et des plus populaires crypto-monnaies du marché, mais aussi des utilisations plus larges de l'Ethereum.



Cours de l'Ethereum depuis 2016

Le cours de l'Ethereum poursuit une tendance haussière depuis Octobre 2023. Il a tout le potentiel pour continuer sur sa lancée dans les prochains mois, **et cela fait de cette crypto un excellent choix d'investissement.**

3. Quelles plateformes utiliser pour acheter des crypto-monnaies ?

Vous savez comment marchent les crypto-monnaies, ce qui fait leur force, et leur valeur. Vous connaissez aussi 3 idées de placements. Et maintenant : comment faire pour passer au concret, et acheter vos premiers "jetons" ?

De nombreuses plateformes tout à fait sûres pour échanger des crypto-monnaies existent. Parmi lesquelles nous pouvons citer SwissBorg, Binance, Coinbase ou encore Kraken. Des plateformes telles que Revolut permettent également d'en acheter facilement et rapidement si vous avez déjà un compte, mais les frais y sont bien plus élevés que la moyenne.

Nous vous présentons ici 3 plateformes que nous avons testées, approuvées et que nous vous recommandons : **Coinbase, Binance et Coinhouse.**

3.1 SwissBorg : le meilleur choix quand on débute

Notre avis en quelques mots:

Très simple à prendre en main, SwissBorg est réputée pour être particulièrement adaptée à ceux qui souhaitent se lancer en crypto.

L'application est spécifiquement pensée pour être la plus simple d'utilisation possible. Elle offre toutes les meilleures fonctionnalités pour exploiter tout le potentiel des cryptos-monnaies. **C'est la meilleure solution pour se lancer.**



SwissBorg est une plateforme d'échange en crypto-monnaies fondée en 2017 par deux entrepreneurs. Elle est basée en Suisse à Lausanne et possède plus de 700 000 utilisateurs dans le monde.

Comment ouvrir un compte ?

Premièrement, vous devez télécharger l'application SwissBorg via ce lien :

<https://swissborg.com/fr/download-app>.

Ensuite, vous devez renseigner quelques informations personnelles (nom, adresse) avant de vérifier votre identité.

Assurez-vous d'avoir une pièce d'identité à jour et un téléphone pour prendre en photo votre pièce et votre visage. Votre compte sera validé en quelques dizaines de minutes seulement, une fois ces étapes franchies.

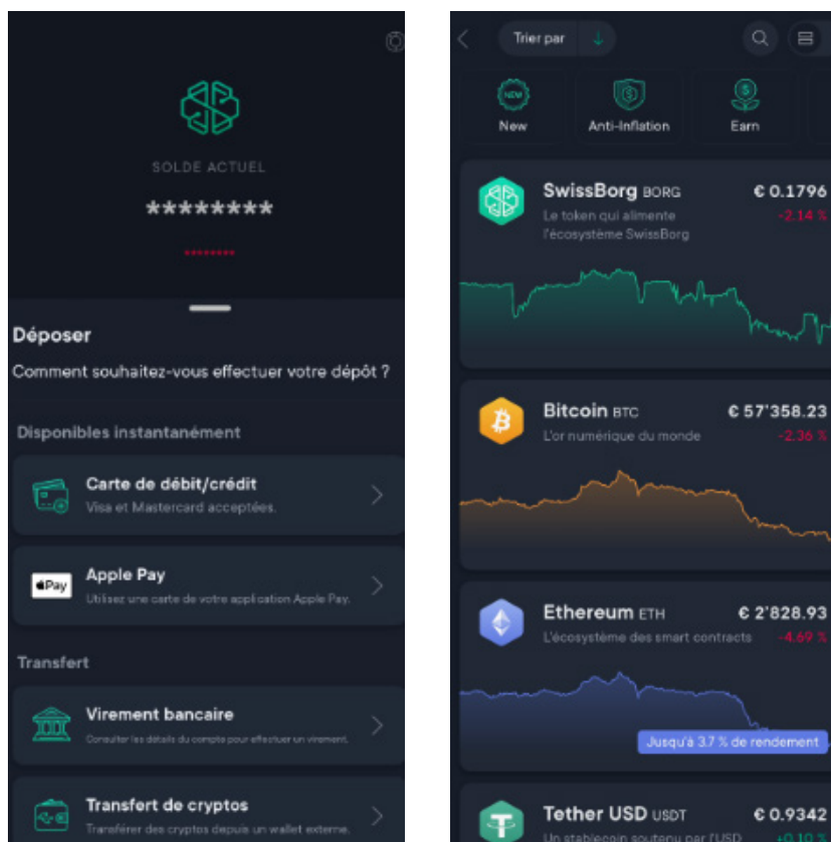


Comment acheter des crypto-monnaies ?

Ensuite, vous pourrez déposer vos premiers euros sur votre compte soit par Carte Bancaire soit par Virement Bancaire.

Une fois vos premiers euros déposés, vous allez pouvoir acheter vos premières crypto-monnaies parmi la vingtaine proposée sur l'application.

Vous retrouverez toutes les informations utiles et les cours de chaque crypto-monnaie avant de pouvoir confirmer l'achat de celle-ci contre vos euros.



Mon argent est-il en sécurité ?

L'accès à votre compte SwissBorg est totalement sécurisé. Pour assurer un maximum de sécurité, il est même possible de générer une phrase de récupération et conserver cette phrase pour récupérer votre compte même si vous n'avez plus accès à votre téléphone.

Enfin, les fonds des utilisateurs de SwissBorg sont entièrement ségrégués. La société n'est pas propriétaire des fonds des utilisateurs.

Sa technologie de conservation est particulièrement solide et transparente, ce qui représente un grand atout dans le choix d'une plateforme crypto.

Quels sont les avantages de la plateforme ?

Le principal avantage de SwissBorg est de proposer une interface et une utilisation spécialement pensée pour ceux qui souhaitent se lancer en crypto.

L'application est donc intuitive pour les nouveaux utilisateurs désirant acheter leurs premières cryptos en quelques minutes seulement.

En plus, elle offre des fonctionnalités complètes avec un programme d'investissement automatique en crypto (ex : programmation d'un achat mensuel de 200 € de Bitcoin) directement sur l'application. Et même des possibilités de générer des rendements passifs - de véritables intérêts sur vos cryptos - grâce au "staking".

Quels sont les frais d'utilisation de la plateforme ?

Les frais de dépôts par carte bancaire sont de 5 € minimum alors que les frais de retraits sont de 1 € minimum.

Les frais de transaction s'élèvent quant à eux à 1,49 % par échange.

3.2 Coinbase : un gage de sécurité

Notre avis en quelques mots:

Efficace et facile à prendre en main, Coinbase mérite sa popularité.

Coinbase est une plateforme mettant particulièrement l'accent sur la sécurité et la sérénité de ses utilisateurs. La plateforme dispose aussi d'un des processus d'achat de crypto-monnaies les plus faciles et les plus rapides.

Un très bon choix pour débiter.

coinbase

Coinbase est une plateforme d'échange en crypto-monnaies fondée en 2012, environ quatre ans après la création de Bitcoin. Elle est basée aux Etats-Unis et possède des bureaux dans le monde entier.

Plus de 150 milliards de dollars en crypto-monnaies ont été échangés sur la plateforme depuis sa création, qui compte plus de 35 millions d'utilisateurs dans le monde.

Comment ouvrir un compte ?

1- Vous devez remplir un formulaire d'inscription sur Coinbase.com. Suite à cela, vous recevrez un courriel de vérification de votre e-mail, comme indiqué sur l'image de droite.

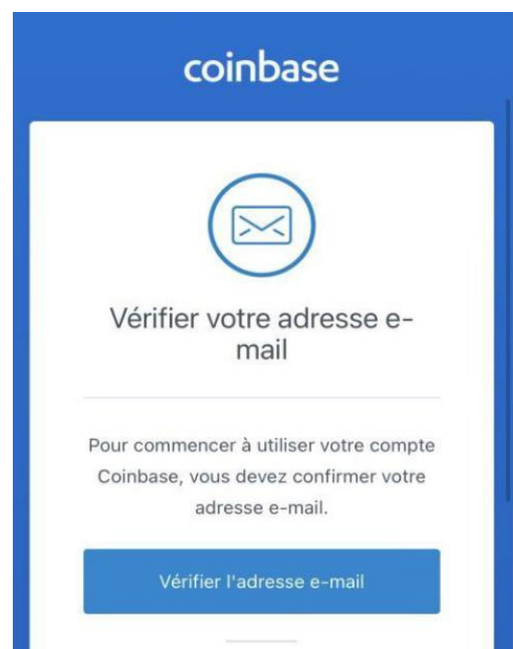
2- Il vous sera demandé de vous identifier en tant que « particulier » ou « entreprise ». Vous devrez également fournir votre numéro de téléphone si vous souhaitez mettre en place une authentification à deux facteurs. Nous vous recommandons de profiter de ce service qui garantit plus de sécurité.

3 - Coinbase vous demandera de vérifier votre identité, à l'aide d'une pièce d'identité avec photo ou de votre passeport.

4 - Enfin, vous devrez associer un moyen de paiement, tel qu'un compte bancaire ou une carte de crédit.

Ces étapes dûment complétées, vous recevrez un e-mail indiquant que votre compte a bien été vérifié et a été validé par le service client Coinbase.

Félicitations, en 4 étapes simples et rapides, vous serez prêt à acheter des crypto-monnaies.



Vous êtes prêt à investir !

coinbase

You're ready to invest!

We've verified your account. You're all ready to invest in crypto.

Sign in to Coinbase

Comment acheter des crypto-monnaies ?

Sur la plateforme, vous pouvez négocier des dizaines de crypto-monnaies.

Le passage d'ordres d'achats est rapide : vous pourrez le faire sans toutefois avoir à convertir votre devise de base dans une autre crypto-monnaie d'abord (ce qui est malheureusement nécessaire chez d'autres prestataires).

Il est également simple: vous retrouverez le cours de toutes les crypto-monnaies du marché sur la page dédiée aux prix, comme sur la droite.

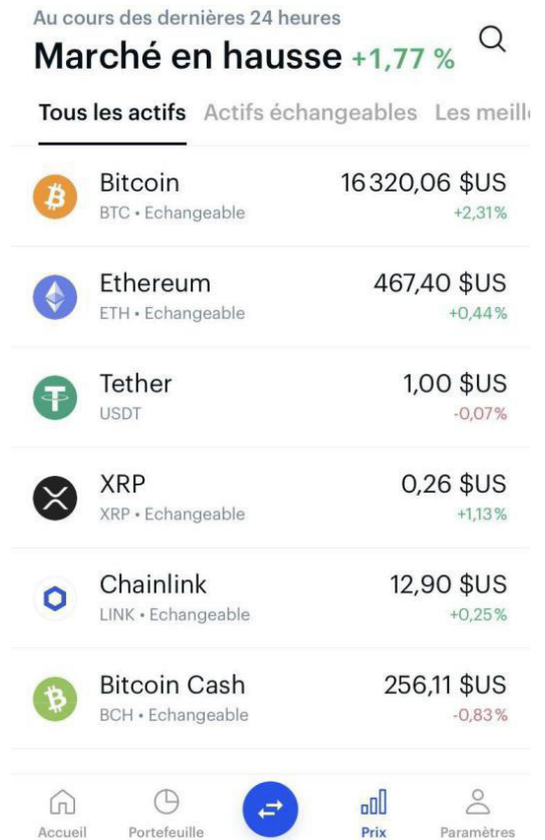
Il vous suffira de sélectionner la crypto-monnaie qui vous intéresse et d'entamer un passage d'ordre d'échange en fonction de vos fonds disponibles et du prix de la crypto-monnaie. En outre, vous devrez indiquer soit le nombre d'unités que vous souhaitez acquérir , soit le montant que vous voulez investir.

Si vous y êtes coutumiers, cette action est similaire à celle d'un échange de devises ou d'un passage d'ordre en Bourse.

Comment les crypto-monnaies sont-elles stockées?

Coinbase propose un portefeuille numérique pour stocker vous-même vos crypto-monnaies. Avec le Coinbase Wallet, vous pouvez les conserver sur votre propre appareil.

Les applications du Coinbase Wallet sont décentralisées et sont disponibles sur l'App Store d'Apple et le Play store de Google.



Mon argent est-il en sécurité ?

Les applications Coinbase adhèrent aux mesures de sécurité les plus strictes, notamment la technologie Secure Enclave et l'authentification biométrique. Les échanges de crypto-monnaies peuvent être la cible privilégiée de pirates informatiques.

Cependant, Coinbase est fière d'être l'une des rares plateformes de change à n'avoir jamais été piratée. Et ils disent détenir moins de 2% des fonds de leurs clients en ligne.

De plus, un certain nombre de processus de sécurité sont en place, tel que la vérification de votre identité si vous tentez de vous connecter depuis un nouvel appareil (exemple ci-contre).

En tout état de cause, si Coinbase devait subir une violation de sa sécurité informatique, l'entreprise a mis en place une police d'assurance pour couvrir les pertes éventuelles.

Quels sont les frais d'utilisation de la plateforme ?

Lorsque vous choisissez une plateforme d'échange de crypto-monnaies, il est important qu'elle dispose de beaucoup de liquidités pour les transactions. Sinon, les commissions peuvent être importantes, ce qui rend les échanges coûteux.

En l'occurrence, Coinbase est une plateforme de taille conséquente qui dispose de ce fait d'une grande liquidité. Cela signifie que les frais de transaction y sont moindres, mais également que vous pourrez effectuer des transactions importantes d'achat ou de vente sans aucun problème.

Pour chacune de vos transactions, vous paierez des commissions de 0,5% plus des frais de transaction allant de 0.99 € à 2.99 € en fonction de la crypto-monnaie sélectionnée.

Enfin, pour les achats via carte bancaire, les frais s'élèveront à 2,49%.

Confirmation d'un nouvel appareil

coinbase



Accès d'un nouvel appareil

Vous avez récemment tenté de vous connecter à votre compte Coinbase depuis un nouvel appareil ou emplacement. Par mesure de sécurité, nous exigeons une confirmation supplémentaire avant d'autoriser l'accès à votre compte Coinbase.

Emplacement : France

Adresse IP :

2a01:6800:0000:0000:0000:0000:0000:0000

3.3 Binance : la plateforme numéro 1

Notre avis en quelques mots:

Plateforme de courtage aussi réputée qu'appréciée, Binance est numéro un du courtage crypto est un gage de sûreté pour ses utilisateurs. Performante, cette plateforme permet de profiter de nombreuses fonctionnalités aux prix les plus bas du marché.



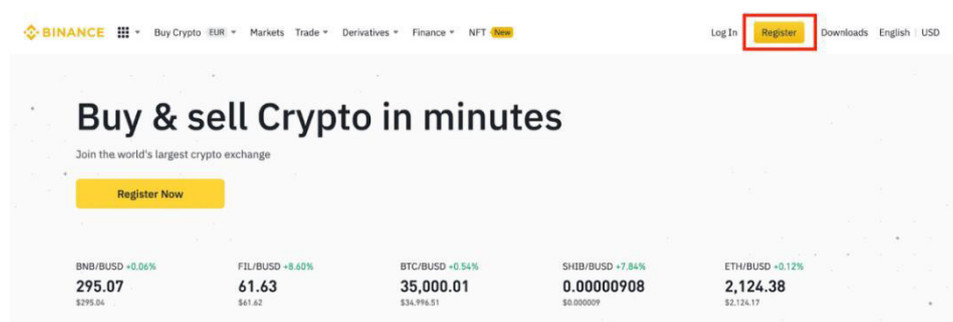
Binance est une plateforme d'échange de crypto-monnaies fondée en 2017. La société permet d'avoir accès à de nombreuses fonctionnalités et de générer des rendements sur vos cryptos en quelques clics. Sur la plateforme, des centaines de cryptos sont disponibles à l'échange.

En tant que débutant, vous avez la possibilité d'utiliser "**Binance Lite**" via l'application mobile.

C'est une **version simplifiée** qui facilitera vos premiers investissements. Une fois propriétaire de crypto-monnaies, vous pourrez les faire fructifier avec "Binance Earn" notamment qui propose des solutions d'épargne et de rendement sur vos crypto-monnaies favorites, ce qui est très pratique.

Dès lors, vous pourrez générer un revenu complémentaire tout en investissant dans des projets à forte valeur ajoutée.

Comment ouvrir un compte ?

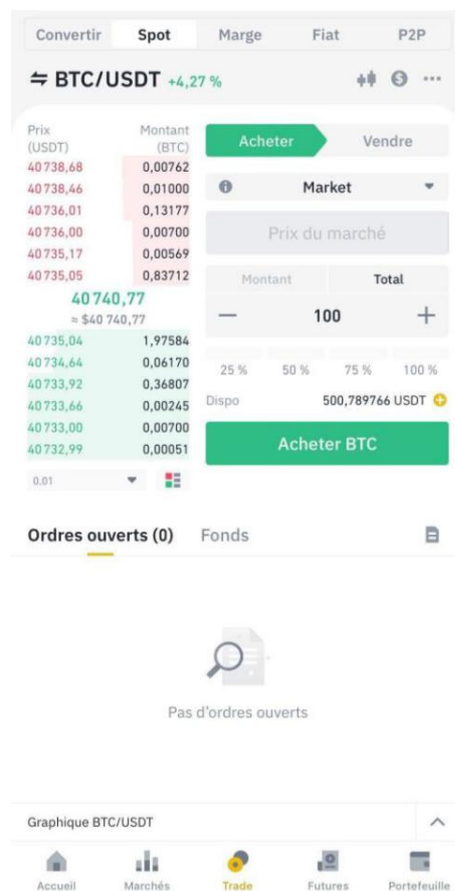


Pour entamer l'ouverture de votre compte, rendez-vous à l'adresse <https://accounts.binance.com/fr/register> depuis un ordinateur ou votre mobile.

Vous devrez ensuite remplir les étapes habituelles d'identification lors de l'ouverture d'un compte. Ensuite, afin de confirmer l'ouverture de celui-ci, une vérification de votre identité et de votre adresse sera nécessaire à l'aide d'une carte d'identité en cours de validité, d'un selfie et d'un justificatif de domicile.

Les nouveaux titulaires de compte peuvent utiliser l'application mobile pour télécharger leurs documents de vérification d'identité et d'adresse directement sur la plateforme. Celle-ci est particulièrement bien conçue et est très simple d'utilisation.

Vous pourrez ensuite commencer à réaliser vos opérations et notamment acheter et échanger des crypto-monnaies sur la plateforme librement, comme des Bitcoins dans l'exemple ci-contre.



Quels sont les avantages de la plateforme ?

- Les frais les plus bas du marché

Ils sont de 0,1 % au maximum. En fonction de votre niveau (VIP 0, 1, 2, 3, 4 etc), vous pourrez profiter d'une réduction supplémentaire sur ces frais déjà très bas. C'est aussi le cas si vous possédez le jeton natif de la plateforme : le BNB (Binance Coin).

Concernant le trading, Binance fait ce qu'il faut pour vous offrir tout le nécessaire. C'est d'ailleurs ce qui rend la plateforme un peu complexe pour les débutants. Par exemple, vous allez avoir la possibilité d'appliquer un effet de levier ou encore de choisir le type d'ordre d'achat à passer (au prix du marché, à cours limité, ou à cours limité avec stop-loss).

- Un grand nombre de fonctionnalités

Si Binance fait partie des meilleures plateformes pour acheter et vendre de la crypto-monnaie, c'est aussi car les fonctionnalités offertes sont nombreuses et innovantes.

Outre le fait que vous allez obtenir une remise sur les frais déjà bas, le fait de posséder des jetons BNB va vous permettre de participer à ce que Binance appelle un « Launchpad ». Au travers de celui-ci, vous allez pouvoir participer au lancement de nouvelles crypto-monnaies en avant-première. C'est une opportunité intéressante qui peut vous permettre de réaliser de belles plus-values.

Enfin, une des particularités de Binance est son **système de parrainage** :

Grâce à un code de parrainage, vous pourrez accumuler des crypto-monnaies à chaque fois que vous ou votre « neveu » effectue une transaction. Cela vous permettra d'accumuler gratuitement des crypto-monnaies au fur et à mesure.

Outre les fonctionnalités, il est bon de souligner le fait que Binance est la plateforme qui permet d'acheter le plus grand nombre de crypto-monnaies. Vous retrouverez plusieurs centaines d'actifs, et les fans d'altcoins (crypto-monnaies hors BTC) se régaleront.

Enfin, Binance est une plateforme sûre disposant d'un site web et d'une application mobile sécurisés, qui offrent une authentification à deux facteurs pour les utilisateurs qui souhaitent ajouter une couche de sécurité supplémentaire à leurs comptes.

Quels sont les inconvénients de la plateforme?

Binance a beau être la plateforme d'échange de crypto-monnaies la plus utilisée dans le monde, elle a quand même quelques défauts :

Le service client de Binance est relativement long à joindre. Il faut parfois attendre plusieurs jours avant d'obtenir une réponse satisfaisante.

Enfin, il arrive aussi que les dépôts par virement bancaire soient temporairement suspendus. Il vous faudra alors utiliser une carte de crédit et vous acquitter des frais ou faire preuve de patience.

Pour patienter, vous pourrez faire un tour sur la base de connaissances mise à disposition. Elle s'avère être complète et disponible en français. Vous trouverez toutes les solutions en cas de problème en lien avec votre compte mais aussi des tutoriels étape par étape.

3.4 Coinhouse : le confort français

Notre avis en quelques mots:

L'avantage majeur de cette société française est d'être basée en France. Cela présente le confort de pouvoir contacter des conseillers pour la prise en main de la plateforme d'achat Coinhouse.

COINHOUSE

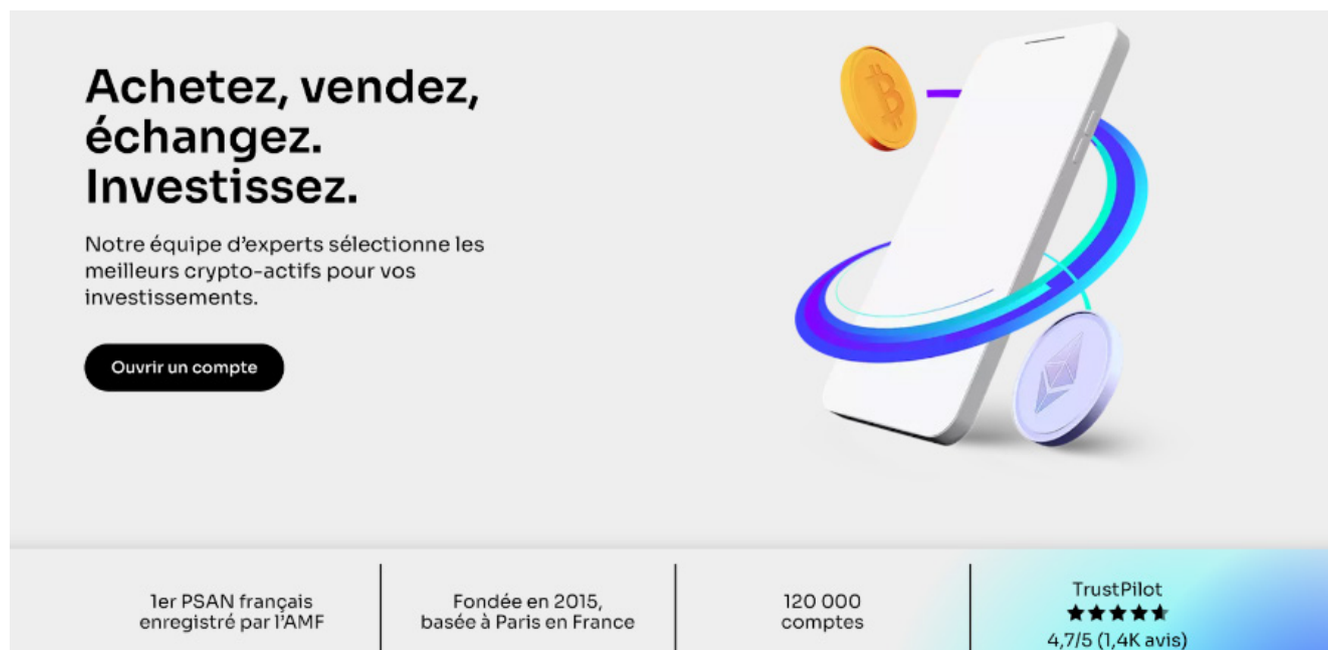
Anciennement appelée "La Maison du Bitcoin", lancée en 2014 par Eric Larchevêque et Thomas France, a tout de suite fait figure d'entreprise inédite.



Coinhouse est aussi la première plateforme de crypto-monnaies à avoir reçu l'enregistrement de Prestataire de Service en Actifs Numériques de l'Autorité des Marchés Financiers.

En 2014 fut lancé le site Coinhouse.com , dont l'entreprise entière porte désormais le nom. C'est sur cette plateforme numérique que l'entreprise centralise désormais ses activités, et qui permet l'achat et la vente de plusieurs crypto-monnaies, dont le Bitcoin et l'Ethereum.

Si la plateforme est efficace et permet d'investir dans les crypto-monnaies en ligne en toute sécurité. Son service client est d'autant plus rassurant, et s'avère extrêmement pratique, pour se lancer.



**Achetez, vendez,
échangez.
Investissez.**

Notre équipe d'experts sélectionne les meilleurs crypto-actifs pour vos investissements.

[Ouvrir un compte](#)

1er PSAN français enregistré par l'AMF

Fondée en 2015, basée à Paris en France

120 000 comptes

TrustPilot
★★★★★
4,7/5 (1,4K avis)

The image shows a promotional banner for Coinhouse. On the left, there is bold text: 'Achetez, vendez, échangez. Investissez.' Below it, a smaller line of text says 'Notre équipe d'experts sélectionne les meilleurs crypto-actifs pour vos investissements.' A black button with white text 'Ouvrir un compte' is positioned below the text. On the right side, there is a 3D illustration of a white smartphone with a Bitcoin coin above it and an Ethereum coin below it, with a blue and purple glowing ring around the phone. At the bottom of the banner, there are four columns of text: '1er PSAN français enregistré par l'AMF', 'Fondée en 2015, basée à Paris en France', '120 000 comptes', and 'TrustPilot ★★★★★ 4,7/5 (1,4K avis)'.

Afin de découvrir l'entreprise au préalable, ou si vous souhaitez démarrer vos investissements dans le Bitcoin tout de suite, rendez-vous à l'adresse <https://www.coinhouse.com/fr/acheter-bitcoin/>.

Il est proposé d'effectuer votre premier achat en 10 minutes chrono par carte bancaire. D'une extrême simplicité, la transaction est hautement sécurisée et vous permet *"d'investir dans la finance de demain dès aujourd'hui"*.

Bonus : Ledger, le portefeuille de crypto-monnaies physique.



Lancée par un des cofondateurs de CoinHouse, à savoir l'entrepreneur à succès Eric Larchevêque, Ledger est une entreprise française qui conçoit et commercialise des portefeuilles de crypto-monnaies physiques.

Ces portefeuilles tangibles, qui ont l'apparence de simples clés USB, sont extrêmement bien conçus, sûrs, et permettent de conserver vos crypto-monnaies dans un véritable coffre-fort adapté.

Ledger est une solution particulièrement innovante dotée des meilleures avancées technologiques en matière de sécurité: Elle vous permet d'acquérir davantage de tranquillité d'esprit et de protéger vos actifs cryptographiques comme ils méritent de l'être.

Si l'or se conserve généralement dans un coffre, les crypto-monnaies ont le portefeuille Ledger.

