

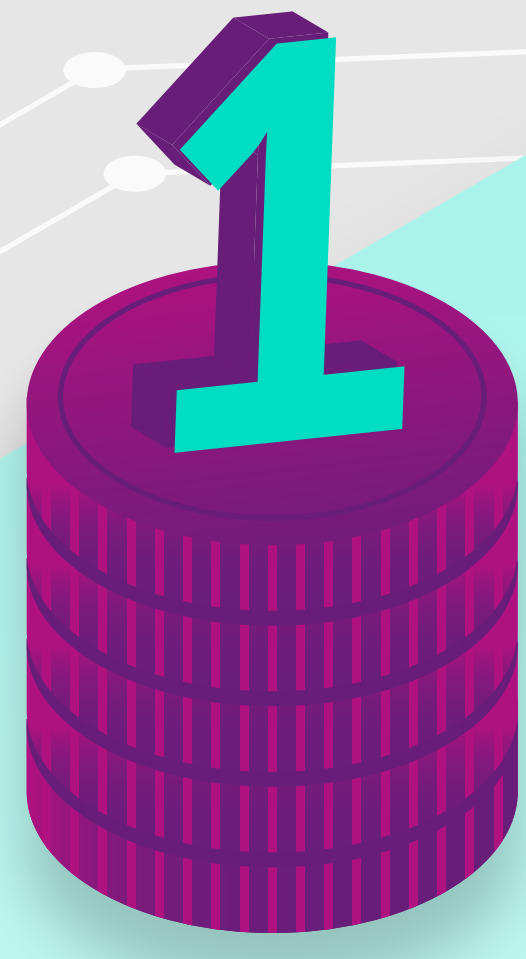
TOP 5 des cryptomonnaies

Les cryptomonnaies et la fameuse technologie blockchain sur laquelle elles reposent ont fait naître une économie parallèle particulièrement prometteuse. Après le lancement du Bitcoin en 2009, la première monnaie 100 % virtuelle, plusieurs centaines d'alternatives offrant différentes spécificités techniques ont émergé sur le marché. Découvrez le top 5 des cryptomonnaies les plus emblématiques.



Qu'est-ce qu'une cryptomonnaie ?

Échappant à tout contrôle bancaire ou étatique, les cryptomonnaies s'échangent en mode pair-à-pair par le biais d'un programme open source et d'un système informatique décentralisé (une blockchain ou chaîne de blocs) réputé infalsifiable et inviolable. Grâce à des processus cryptographiques de validation, les actifs numériques permettent de réaliser des transactions financières sécurisées, ultra-rapides, à moindres frais et dans l'anonymat le plus total.



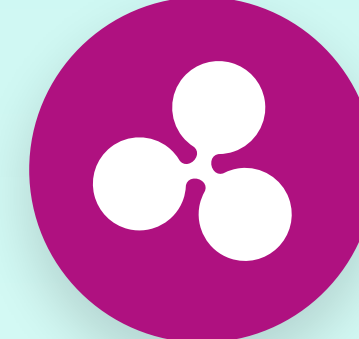
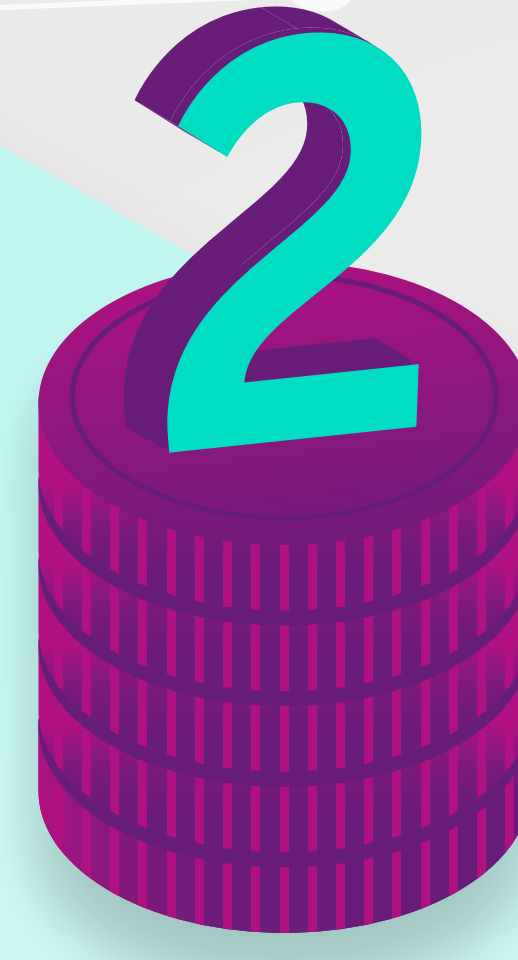
La plus forte : Bitcoin (BTC)

Créé en 2009, le Bitcoin demeure la référence des cryptomonnaies. Malgré sa forte volatilité, son cours a bondi – de 765,59 BTC pour 1 dollar en 2009 à 1 BTC pour 8 749 dollars en 2020 – et sa capitalisation dépasse celle de toutes les cryptomonnaies réunies. Pour lui donner de la valeur, son créateur a prévu que le nombre total de bitcoins émis serait strictement limité à 21 millions. Un coup de génie qui encourage les investisseurs à spéculer sur la rareté intrinsèque des bitcoins. Reconnu par certains États comme un moyen de paiement légal, le premier actif numérique ne cesse de gagner en popularité, notamment auprès du grand public.



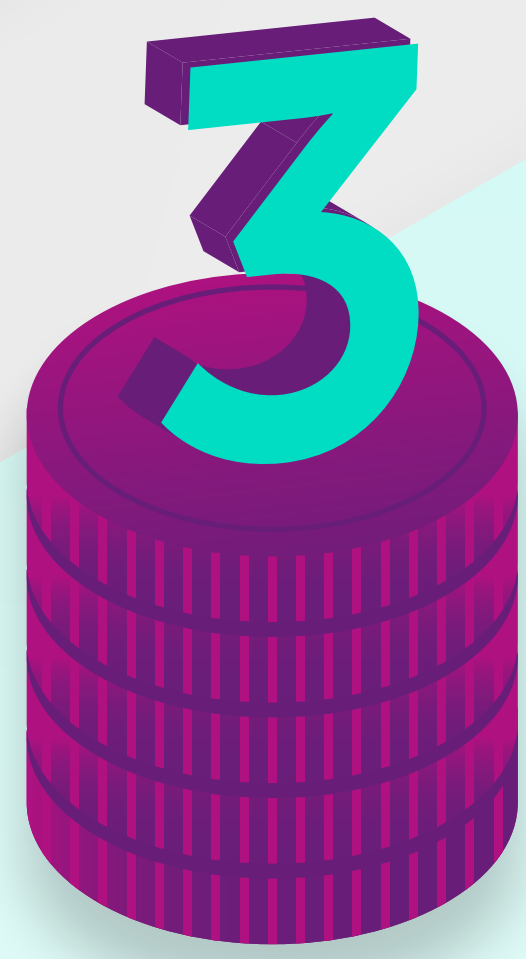
La plus révolutionnaire : Ether (ETH)

À la seconde place du marché des cryptomonnaies derrière le Bitcoin, créée en 2014, l'Ether repose sur la première blockchain programmable Ethereum. Outre la gestion des transactions en Ether, cette dernière permet de créer des smart contracts (contrats intelligents). Ces programmes informatiques autonomes sont capables d'exécuter automatiquement et sans tiers de confiance un contrat en prenant en compte l'ensemble des conditions et des limitations prédéfinies au préalable par les différentes parties. De quoi assurer à moindre coût toutes sortes de transactions comme l'échange de fonds, d'actions, de titres de propriétés, de marchandises, etc.



La plus rapide : Ripple (XRP)

Créée par une start-up de San Francisco en 2012, Ripple vise à permettre des transactions financières internationales sécurisées et quasi instantanées à faible coût. De plus en plus plébiscitée par des banques du monde entier dont UBS ou le Crédit Agricole, la technologie blockchain de Ripple possède la particularité de prendre en charge aussi bien les monnaies fiduciaires que les cryptomonnaies, ou d'autres unités de valeur (métaux précieux, actions, etc.). Les transactions peuvent être validées en moins de quatre secondes, contre deux à quatre jours ouvrables pour les virements numériques traditionnels, etc.



La plus controversée : Libra

Prévue pour 2020, la Libra est une cryptomonnaie créée par Facebook en partenariat avec des géants de la finance et de la high-tech (Visa, Mastercard, PayPal, Booking, etc.). Un actif virtuel stable (stablecoin) dont la valeur doit être indexée sur celle d'une devise de référence comme le dollar. L'objectif étant de permettre aux 2,2 milliards d'utilisateurs de Facebook de l'utiliser via ses applications Messenger et WhatsApp. L'annonce a provoqué une véritable onde de choc et une levée de boucliers des régulateurs qui craignent que la Libra ne déstabilise le système monétaire mondial. Face à la pression, le projet a été mis en suspens.



La plus officielle : JPM Coin (LTC)

Début 2019, JPMorgan Chase annonçait le lancement de sa propre cryptomonnaie JPM Coin. Contrairement aux cryptodevises comme les bitcoins, il s'agit d'un actif virtuel stable dont la valeur est calquée sur le cours du dollar. Encore en phase de test, elle est destinée à assurer les transactions financières des très grands comptes de la banque. Basées sur la technologie blockchain, les JPM Coins lui permettront de proposer des transferts d'argent quasi instantanés et moins coûteux. Des banques japonaises et suisses lui ont emboîté le pas en lançant, début 2020, leur propre monnaie digitale Dukascoin et J-Coin.

