

ICO et Comment les banques intègrent-elles les nouveaux services autour des crypto-actifs ?

Introduction - Qu'est-ce qu'une ICO ?

Expression dérivée de l'IPO (Initial Public Offering)

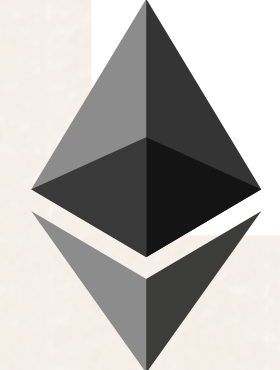
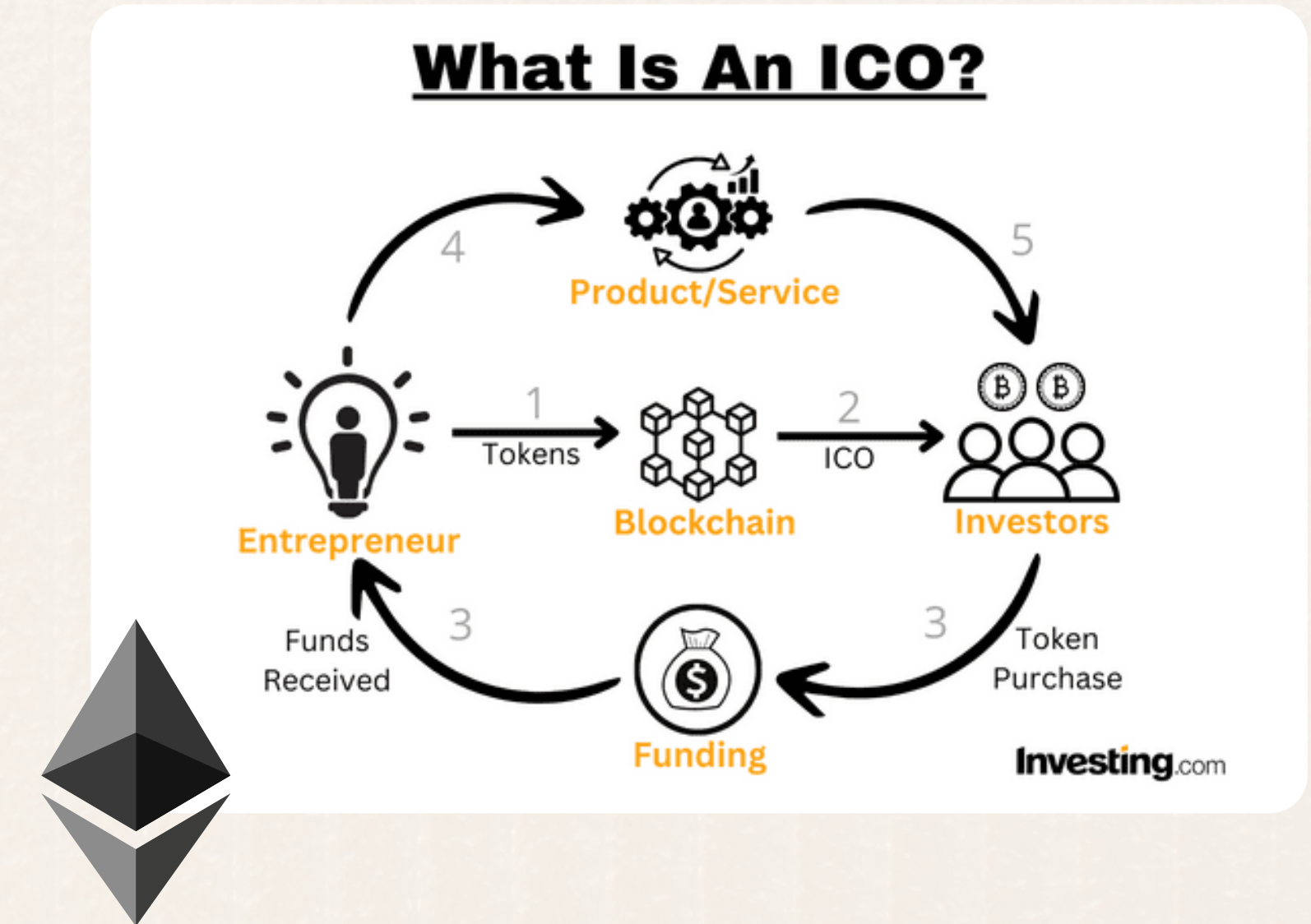
Une levée de fonds en crypto-monnaie pour financer un projet autour de la Blockchain

(Ex : Ethereum a été développé grâce à une ICO) notamment la chaîne ERC-20

Alternative intéressante au crowdfunding et au Venture Capital notamment pour financer la phase d'amorçage (Seed Stage)

Services proposés : parts de capital (investment token), une monnaie (payment token), droit de gouvernance, staking du token, un droit d'usage futur du service (utility token)

Dès l'émission de ces tokens, ceux-ci peuvent être échangés sur des plateformes de trading contre d'autres actifs numériques ou une monnaie fiat

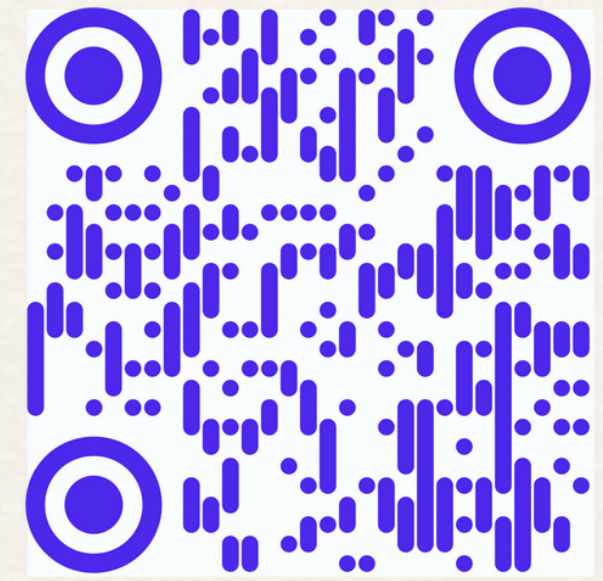


Initial Coin Offering processus

Steps Involved in ICO Development



Ethereum - Whitepaper

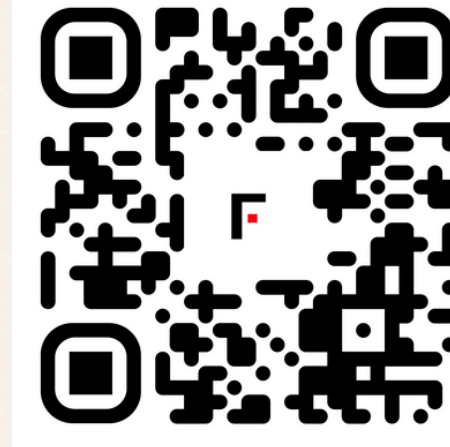


ICO DROP LIST

Evolution du paysage bancaire sur ces derniers mois



AMF



SITE OFFICIEL

Goldman
Sachs



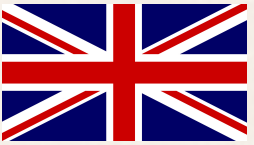
Intégration des services autour des crypto-monnaies



Asset tokenization - JPM Coin -
Automatisation portfolio management



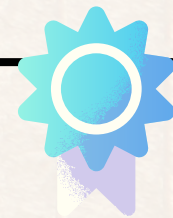
Service Cashback seulement aux



1ère Banque au monde à offrir un service ICO à ses clients



Avantages et risques dans le rôle des banques



Avantages



Risques

Diversification des revenus

Elargissement de leurs services financiers :

- Consultation Réglementaire & Structuration financière
- Souscription d'ICO & Placement privé
- Gestion Cash-flow et des liquidités & Conservation des actifs
- Services de paiements et de transactions
- Services de conformité et de reporting

Attraction de nouveaux clients => élargissement de leur base clientèle

Accès à de nouvelles technologies => renforcement de leur position concurrentielle

Volatilité du marché (

Risques réglementaires (réglementation constante entre les pays)

Risques de réputation sur des ICOs (projets échoués ou escroquerie)

Arnaque (Scams) : L'émetteur, après avoir vendu ses Jetons peut immédiatement revendre les crypto-monnaies récupérées et abandonner le projet.

Exposition de l'investisseur à des risques d'abus de marché avec des délits d'initié et ainsi qu'à des risques de criminalité financière / de terrorisme

Conclusion

Evolution significative dans l'adoption des technologie émergente -

Opportunité de diversification et d'innovation Lot de défis en compliance et sécurité auprès des institution bancaires -

ICO dans le collimateur des régulateurs, notamment à cause de la médiatisation croissante du phénomène et l'analyse des risques associés.

Collaboration accrue à venir entre les technologies traditionnelles et numériques, redéfinissant ainsi les contours du paysage financier mondial

Quel rôle les technologies émérgentes comme l'IA et la Blockchain joueront-elles ensemble dans l'avenir des services financiers ?



Théorie du black swan