



# Fiche Descriptive : Ethereum

Mise à jour : 2024-11-21

Le présent document contient des informations sur un produit d'investissement proposé par Ouro Capital. Ces informations sont fournies spontanément et volontairement par Ouro Capital et non suite à une obligation légale, afin de vous aider à comprendre en quoi consiste le produit proposé et de vous aider à le comparer avec d'autres produits.

Cette présente Fiche Descriptive n'a pas de valeur autre qu'informative et n'est pas de nature à lier juridiquement Ouro Capital, à l'exception de la sincérité des informations délivrées. Cette présente Fiche Descriptive s'inscrit dans une volonté d'information précontractuelle et n'est en aucun cas susceptible de remplacer un contrat d'investissement ni même d'entrer dans le champ contractuel entre Ouro Capital et un investisseur. En aucun cas Ouro Capital ne pourra être tenu responsable en cas de pertes financières suite à la conclusion d'un investissement sur la base du présent document.

Initiateur du rapport : Ouro Capital ([www.ouro-capital.com](http://www.ouro-capital.com)).

L'autorité de tutelle d'Ouro Capital est l'autorité des marchés financiers (AMF).

Pour de plus amples informations, envoyez-nous un email à [contact@ouro-capital.com](mailto:contact@ouro-capital.com)

## Qu'est-ce qu'un crypto-actif ?

Les crypto-actifs sont des actifs numériques qui reposent sur la technologie de la blockchain, une base de données décentralisée et sécurisée. Les crypto-actifs les plus populaires sont les crypto-monnaies, comme le Bitcoin ou l'Ethereum, qui fonctionnent comme de la monnaie numérique permettant d'effectuer des transactions en ligne. Les crypto-actifs peuvent également inclure des tokens (jetons), qui représentent une participation ou un droit dans un projet spécifique, et des actifs numériques non fongibles (NFT), qui sont des éléments uniques et indivisibles, souvent utilisés pour représenter des œuvres d'art numériques ou des objets de collection.

## Caractéristiques

Ticker	ETH
Catégorie	Contrat Intelligent
Minimum d'investissement	100.0€
Frais d'entrée / sortie	1.5% / 1.5%
Frais de gestion	0% / an

## Zoom sur

Ethereum est une plateforme de blockchain décentralisée fondée en 2015. Elle permet aux développeurs de créer des applications décentralisées (dApps) et de lancer des contrats intelligents (smart contracts) en utilisant son infrastructure de blockchain. Ethereum est différent de Bitcoin en ce qu'il permet l'exécution de programmes informatiques sur la blockchain, ce qui permet la création d'applications décentralisées complexes. La cryptomonnaie d'Ethereum s'appelle Ether (ETH) et elle est utilisée pour payer les frais de transaction sur le réseau Ethereum, ainsi que pour acheter des biens et des services proposés par les applications décentralisées (dApps) développées sur la plateforme Ethereum.

## Performance\*\*

7 jours	0.4 %
30 jours	17.3 %
YTD	30.6 %
2023	95.9 %
2022	-68.1 %
2021	416.1 %

\*En cas d'entrée en relation par un apporteur d'affaire, ce dernier pourra appliquer des frais d'entrée à hauteur de 5% maximum du montant placé. Si c'est le cas, cette personne vous informera au sujet de ces coûts et vous montrera l'incidence de l'ensemble des coûts sur votre investissement dans le temps. De plus, ce montant sera explicité lors de l'achat.

\*\*Les performances passées ne préjugent pas des performances futures.



## Indicateurs de Risques

Indicateurs	90 jours	1 an	3 ans
Volatilité journalière	3.2 %	3.3 %	3.6 %
Volatilité annualisée	60.3 %	63.0 %	68.3 %
Gain maximum	51.8 %	109.9 %	309.2 %
Perte Maximum	-19.7 %	-45.3 %	-78.5 %

## Risques

Les investissements dans des produits adossés à une ou plusieurs cryptomonnaies ou paniers de cryptomonnaies sont soumis d'une part à une volatilité accrue par rapport aux investissements dans des actifs traditionnels, et d'autre part, à des risques spécifiques susceptibles de se répercuter sur la valeur, la négociabilité la liquidité et/ou la sécurité de ce type d'investissement. Il est recommandé aux Investisseurs potentiels de s'informer sur ces risques spécifiques avant d'envisager d'investir dans des produits adossés à une ou plusieurs cryptomonnaies ou paniers de cryptomonnaies.

**Risque de marché :** Les Actifs Numériques n'ont pas de cours légal. Il n'y a donc pas de taux de change unique, et le négoce est fragmenté sur les différentes plateformes d'échange où coexistent plusieurs plateformes d'échange. Les Actifs Numériques sont volatiles, notamment car ils ne sont encadrés par aucune banque centrale pour en réguler les fluctuations. Par ailleurs, ils n'ont pas de valeur intrinsèque et leurs cours est dès lors établi exclusivement en fonction de l'offre et de la demande sur le marché public. En dernier lieu, le cours des Actifs Numériques est à même d'être influencé par les plus grands détenteurs d'Actifs Numériques. En cas d'action concertée par exemple, ces derniers sont à même d'influencer suffisamment l'offre ou la demande pour impacter le cours de l'actif.

**Risque de volatilité :** Les performances passées ne préjugent pas des performances futures. Le marché des Actifs Numériques est extrêmement volatil et imprédictible et, en règle générale, il n'y a pas de rendement élevé sans risque élevé.

**Risque de liquidité :** Il se peut qu'un Actif Numérique soit ou devienne illiquide pendant sa durée de vie. Le marché des Actifs Numériques en est encore à ses débuts et le nombre de participants sur ce marché est limité et pourrait le rester indéfiniment. Un nombre restreint de participants sur le marché peut entraîner d'importantes (et défavorables) variations de prix et une absence de liquidité.

**Risque de Perte totale des fonds investis :** La perte des clés privées, une erreur de manipulation ou l'insolvabilité d'un émetteur d'Actif Numérique peut entraîner une Perte totale des fonds investis initialement. Vous devez vous informer sur la technologie blockchain en général, les protocoles sous-jacents spécifiques aux Actifs Numériques et le fonctionnement des Portefeuilles d'Actifs Numériques avant d'investir dans ce type d'actifs.