

FOOM - Foom

Le projet FOOM, lancé en 2023, se concentre sur l'entraînement de bots d'intelligence artificielle (IA) à devenir des traders et influenceurs autonomes sur le marché des cryptomonnaies. Le token natif, FOOM, est l'élément central de cet écosystème, agissant comme un outil pédagogique et de coordination. Les détenteurs de FOOM participent au "Foom Club", un environnement où ils guident et supervisent le développement des bots d'IA, les aidant ainsi à acquérir de nouvelles compétences et à devenir plus intelligents et indépendants.

Le fonctionnement du token FOOM est multiple. Il sert de moyen pour enseigner et améliorer les capacités des bots en matière de spéculation et d'analyse du marché des cryptomonnaies. En contrepartie, ces bots visent à générer des revenus pour soutenir leur propre développement ainsi que celui de leurs détenteurs. La gouvernance du projet est communautaire, les détenteurs de FOOM ayant potentiellement une influence sur son évolution.

Technologiquement, FOOM est un token développé sur la blockchain Ethereum, utilisant un mécanisme de consensus proof-of-stake pour des transactions rapides et à faible coût. Il est compatible avec les portefeuilles Ethereum standards et peut être échangé sur des plateformes décentralisées telles qu'Uniswap. L'ensemble de l'offre de tokens FOOM a été alloué à un pool de liquidité sur Uniswap, avec la gravure des tokens LP et le transfert du contrat de déploiement à une adresse nulle, une mesure visant à prévenir les pratiques frauduleuses comme les "rug pulls".

Les cas d'usage du token FOOM incluent :

- **Éducation des bots IA** : Le token est utilisé pour enseigner et améliorer les compétences des bots en spéculation et analyse de marché.
- **Gouvernance** : Les détenteurs peuvent potentiellement participer aux décisions concernant l'évolution du projet.
- **Trading** : Le token est échangeable sur des plateformes décentralisées, permettant des stratégies d'arbitrage.
- **Staking** : Les utilisateurs peuvent potentiellement staker leurs tokens pour soutenir le

réseau et obtenir des récompenses.

Les avantages du projet résident dans son approche innovante de l'intégration de l'IA et de la blockchain, visant à créer un écosystème où humains et IA collaborent. La transparence est mise en avant par la distribution initiale du token et les mesures de sécurité.

Cependant, des limites existent, notamment l'anonymat des fondateurs et les risques inhérents aux smart contracts et à la volatilité du marché des cryptomonnaies. Le token a connu une performance négative récente par rapport au marché global des cryptomonnaies et à d'autres cryptomonnaies de l'écosystème Ethereum.

Les perspectives du projet FOOM sont liées à son développement continu dans l'intégration de l'IA sur la blockchain, visant à établir une nouvelle forme de collaboration et de génération de revenus au sein de l'écosystème crypto.