

TIBBIR - Ribbita by Virtuals

Ribbita by Virtuals (TIBBIR) se positionne comme une cryptomonnaie novatrice qui cherche à harmoniser les avancées de l'intelligence artificielle (IA) avec les principes de la finance décentralisée (DeFi). L'objectif principal du projet est de fournir des outils financiers dopés à l'IA pour affiner et automatiser les processus décisionnels dans l'espace crypto et fintech.

Au cœur de Ribbita by Virtuals se trouvent des agents IA conçus pour réaliser des analyses de marché en temps réel, identifier des tendances, et exécuter des stratégies de trading automatisées. Ces capacités visent à combler les lacunes d'efficacité présentes dans la DeFi, en automatisant des processus complexes tels que l'analyse des sentiments du marché et l'exécution des transactions, afin d'offrir une approche plus rationnelle et moins sujette aux biais humains.

Le token natif du projet, TIBBIR, bénéficie d'une offre totale fixe d'un milliard d'unités. Cette politique d'approvisionnement limité vise à préserver la valeur du token sur le long terme. La distribution prévue alloue 87,5% à la distribution publique et 12,5% aux pools de liquidité. Bien que son utilité exacte soit encore en cours de développement, le token TIBBIR est destiné à jouer un rôle crucial dans la gouvernance du protocole, permettant aux détenteurs de participer aux décisions futures, et à fournir un accès privilégié à des outils IA avancés au sein de l'écosystème Virtuals. Il servira également de moyen d'échange pour les transactions, les applications DeFi, et sur le marché des NFT intégré.

Technologiquement, TIBBIR s'intègre dans le Virtuals Protocol, une plateforme qui offre une infrastructure complète pour le développement d'agents IA. Cela inclut des kits de développement logiciel (SDK) et des outils de création sans code, facilitant ainsi la création et le déploiement d'agents IA pour diverses applications décentralisées. Le projet utilise le Agent Commerce Protocol (ACP) pour assurer des transactions efficaces et vérifiables entre les agents IA autonomes, soutenu par le cadre GAME, un moteur de prise de décision modulaire qui alimente ces agents. Le protocole s'appuie également sur la sécurité et les solutions de couche 2 d'Ethereum pour des transactions rapides et peu coûteuses, bien que des déploiements sur d'autres blockchains comme la Binance Smart Chain (BSC) et la Base soient également mentionnés.

Ribbita by Virtuals est un projet dit « stealth », ce qui signifie que les détails concernant ses

fondateurs et sa feuille de route complète ne sont pas publiquement divulgués. Cette approche vise à protéger la propriété intellectuelle et à permettre au projet de se développer sans interférence prématurée. Cependant, le projet a participé à des événements tels que le Agentic Finance Hackathon, axé sur les outils financiers basés sur l'IA, et entretient des liens étroits avec Ribbit Capital, une société de capital-risque reconnue dans le domaine de la fintech.

En résumé, TIBBIR représente une fusion expérimentale entre l'IA et la DeFi, exploitant l'expertise de Ribbit Capital pour automatiser les processus financiers. Sa proposition de valeur réside dans l'amélioration de l'efficacité et de la sécurité dans les secteurs de la crypto et de l'IA, en offrant des outils d'exécution alimentés par l'IA dans un cadre décentralisé. Les cas d'usage potentiels incluent les transactions de cryptomonnaies, les applications DeFi, l'intégration de NFT et l'interopérabilité entre différentes économies virtuelles.