

ASSET - REAL

Real Finance Blockchain se présente comme une infrastructure conçue pour faciliter l'émission, la gestion et le trading d'actifs financiers réels sous forme de tokens sur une blockchain. La plateforme est bâtie sur une architecture EVM-compatible, favorisant l'interopérabilité avec l'écosystème Ethereum et l'exécution de contrats intelligents complexes. Le protocole intègre nativement des mécanismes de gestion des risques et de conformité, essentiels pour l'intégration des actifs du monde réel. Ces caractéristiques sont cruciales pour attirer des institutions financières qui exigent des cadres réglementaires clairs pour la tokenisation d'actifs tels que les crédits privés, l'immobilier ou les obligations.

Le modèle de sécurité de la Real Finance Blockchain repose sur un système de double validation, où des acteurs spécialisés tels que des entreprises de tokenisation, des experts en gestion des risques et des assureurs participent activement au consensus du réseau, renforçant ainsi la robustesse et la fiabilité de la plateforme.

Le token \$ASSET est au cœur de cet écosystème. Son utilité est multiple :

- **Sécurité du réseau** : Les validateurs d'entreprise stakent des tokens \$ASSET pour contribuer à la sécurisation de la blockchain et valider les transactions.
- **Frais de transaction** : Le token sert de moyen de paiement pour les frais associés aux transactions effectuées sur la Real Finance Blockchain, incentivant ainsi l'utilisation et la sécurisation du réseau.
- **Gouvernance** : Les détenteurs de \$ASSET ont le pouvoir de participer aux processus de gouvernance décentralisée. Ils peuvent voter sur les propositions d'évolution du protocole, les mises à jour logicielles et les ajustements des cadres de gestion des risques, assurant ainsi un développement communautaire et aligné sur les besoins de l'écosystème.

L'intérêt principal de Real Finance Blockchain réside dans sa participation à la croissance exponentielle du marché des actifs tokenisés (RWA). Ce marché, qui représente déjà des milliards de dollars, promet de transformer l'accès aux marchés financiers traditionnels en leur apportant les avantages de la technologie blockchain : liquidité accrue, réduction des intermédiaires, transparence et accessibilité mondiale. L'intégration des RWA vise à

débloquer la valeur d'actifs qui étaient auparavant illiquides ou difficiles à échanger.

Il est important de distinguer le token \$ASSET de Real Finance Blockchain d'autres cryptomonnaies portant des noms similaires, comme certains tokens communautaires ou liés à des métavers, qui peuvent avoir des objectifs et des fonctionnalités radicalement différents. L'accent mis par Real Finance sur les actifs financiers du monde réel la positionne dans un segment spécifique et en pleine évolution de l'industrie des crypto-actifs.