

A - Vaulta

Vaulta se présente comme un écosystème bancaire Web3 évolué à partir du réseau EOS, positionné comme la prochaine frontière financière de l'ère Web3. L'objectif principal de Vaulta est de moderniser la finance en créant une plateforme bancaire Web3 complète qui fait le pont entre les systèmes financiers traditionnels et les innovations de la blockchain. Le token natif de Vaulta est le \$A. Ce token est central à l'écosystème et remplit plusieurs fonctions clés : il permet le staking et la participation aux mécanismes de consensus en tant que validateur, donne accès aux ressources réseau telles que la bande passante, la puissance de calcul et la RAM, sert de moyen de gouvernance pour influencer le développement du réseau, facilite les transactions DeFi et l'interaction avec les actifs tokenisés, et est utilisé pour payer les frais de transaction et l'exécution des contrats intelligents.

La technologie sous-jacente de Vaulta est bâtie sur une infrastructure de couche 1 réputée pour sa fiabilité et ses performances. Elle offre une finalité de transaction en une seconde, ce qui est crucial pour les applications financières nécessitant des règlements rapides. Vaulta intègre également une gestion avancée de la mémoire on-chain via la RAM, conçue pour gérer efficacement les données structurées et les transactions à haute fréquence, améliorant ainsi la scalabilité. Une caractéristique distinctive est l'intégration avec Bitcoin via exSat, qui permet d'exploiter le potentiel de Bitcoin en tant qu'actif générant des rendements au sein de l'écosystème décentralisé.

Les cas d'usage de Vaulta couvrent un large éventail de services financiers : la gestion de patrimoine, où les produits combinent les avantages de la finance centralisée (CeFi) et décentralisée (DeFi) pour offrir des stratégies de rendement sécurisées ; les paiements de consommation, facilités par la rapidité des transactions ; la création de portefeuilles d'investissement diversifiés incluant des actifs réels tokenisés ; et l'assurance, avec des solutions qui couvrent les vulnérabilités des contrats intelligents et les risques de garde. Vaulta collabore avec des institutions telles que Ceffu et Spirit Blockchain pour réaliser ces applications.

La tokenomie de Vaulta a été conçue pour favoriser la valeur à long terme, la stabilité et l'utilité. L'offre maximale de tokens \$A est plafonnée à 2,1 milliards, une réduction

significative par rapport à l'offre initiale d'EOS. Le modèle inclut des récompenses de staking attrayantes pour encourager la participation et la sécurité du réseau, des allocations pour le développement des middlewares et le support du marché de la RAM, ainsi que des récompenses pour les producteurs de blocs. Des cycles de réduction de moitié (halving) sont également implémentés sur une période de quatre ans pour gérer la distribution des tokens et maintenir l'équilibre du marché.

La transition de EOS vers Vaulta s'est effectuée par un échange 1:1 des tokens EOS en \$A, assurant une continuité pour les détenteurs existants. L'écosystème s'efforce de créer une expérience utilisateur simplifiée, notamment par l'intégration avec des portefeuilles comme MetaMask et Unicove, et de fournir des outils pour les développeurs afin d'attirer une nouvelle vague de créateurs d'applications décentralisées. Vaulta se positionne ainsi comme un système d'exploitation bancaire décentralisé, visant à combler le fossé entre la finance traditionnelle et le monde de la Web3.