

BSB - Block Street

Block Street (BSB) se présente comme une infrastructure fondamentale construite pour unifier la liquidité sur les marchés de capitaux tokenisés, visant à résoudre le problème de fragmentation qui survient lorsque des actifs financiers traditionnels, tels que les actions et les obligations, sont tokenisés et émis sur différentes blockchains ou par différentes entités. Cette fragmentation entraîne une liquidité cloisonnée, une mauvaise exécution des transactions et des inefficacités, décourageant ainsi la participation institutionnelle. Le cœur de la proposition de valeur de Block Street réside dans sa capacité à agréger cette liquidité silotée pour créer un pool unique et profond, permettant une meilleure découverte des prix, des écarts plus serrés et un trading plus efficace en termes de frais sur différentes chaînes comme Ethereum et BNB Chain.

La technologie sous-jacente de la plateforme repose sur deux protocoles principaux : Aqua et Everst. Aqua fonctionne comme un moteur de liquidité hybride, agrégeant les ordres et utilisant un modèle de demande de cotation (RFQ) pour offrir une exécution de niveau institutionnel. Ce mécanisme permet aux utilisateurs de demander des prix à plusieurs teneurs de marché, favorisant ainsi la concurrence et l'efficacité. Everst est un protocole de prêt qui permet aux utilisateurs d'emprunter contre des actions tokenisées, facilitant ainsi le levier et l'efficacité du capital dans un cadre réglementaire. Ensemble, Aqua et Everst forment une couche de liquidité unifiée, accessible via une API unique, faisant le pont entre la finance décentralisée (DeFi) et les actifs du monde réel (RWA).

Le token BSB est l'actif natif du protocole, servant à la fois d'utilitaire et de gouvernance. Son offre totale est plafonnée à 1 milliard de tokens. Les principales utilités du BSB incluent : la gouvernance, où les détenteurs peuvent proposer et voter sur les mises à niveau du protocole, les paramètres de liquidité et les incitations de l'écosystème ; les incitations de l'écosystème, en récompensant les fournisseurs de liquidité, les participants au marché et les contributeurs ; le staking et la participation, permettant aux détenteurs de s'engager dans des mécanismes qui alignent leurs intérêts avec la croissance du protocole ; et le financement de la croissance de l'écosystème, en soutenant les partenariats et les initiatives visant à étendre l'infrastructure des marchés de capitaux on-chain. Les détenteurs de BSB peuvent également bénéficier de réductions sur les frais de transaction en stakant leurs tokens, et utiliser le BSB comme garantie sur le protocole Everst pour emprunter d'autres

actifs.

Le token est émis sur plusieurs réseaux blockchain, notamment Ethereum (en tant que token ERC-20) et BNB Smart Chain (en tant que token BEP-20), offrant ainsi une flexibilité aux utilisateurs en fonction de leurs préférences en matière de coûts de transaction et de vitesse. La distribution du token est conçue pour favoriser la croissance à long terme, avec des allocations importantes destinées aux incitations communautaires et aux partenaires de l'écosystème. Une partie de l'offre en circulation est allouée à ces fins, avec des mécanismes de vesting pour gérer la pression de vente. L'objectif de Block Street est de fournir une infrastructure qui soutient des marchés de capitaux on-chain évolutifs et liquides, plutôt que de simplement offrir des fonctionnalités de trading de tokens. En combinant des systèmes de cotation hors-chaîne avec un règlement on-chain et des outils de gestion des risques, le protocole vise à améliorer l'efficacité du capital et à réduire la fragmentation entre les différents lieux de trading décentralisés.