

# STABLE - Stable

Le projet 'Stable' est une blockchain de couche 1 (Layer 1) développée pour optimiser les transactions impliquant des stablecoins et pour supporter les applications décentralisées (dApps). L'objectif principal est de fournir une plateforme à haut débit, particulièrement adaptée aux cas d'utilisation financière du monde réel, tels que les paiements institutionnels et les transactions à l'échelle consommateur. Une caractéristique clé de Stable est son modèle de frais simplifié, où les transactions sont effectuées en utilisant l'USDT (Tether) comme token de gas, tandis que le token natif 'STABLE' remplit d'autres fonctions essentielles au réseau. Ce token 'STABLE' est utilisé pour garantir la sécurité du réseau par le biais du staking des validateurs, pour participer aux décisions de gouvernance du protocole, et pour l'alignement de l'écosystème. Sa valeur est capturée par l'économie des validateurs, les incitations au staking, la gouvernance du protocole et des programmes d'écosystème gérés par la trésorerie du projet. Le réseau Stable combine des garanties de bloc déterministes avec une architecture de validateurs axée sur la fiabilité et la transparence. Il facilite également l'intégration de solutions de conversion fiat vers crypto (on-ramps) de niveau professionnel. Le mécanisme 'USDT0' du projet permet des transferts d'USDT inter-chaînes sans nécessiter de ponts (bridges), simplifiant ainsi les opérations cross-chain. L'architecture de Stable est conçue pour offrir une expérience utilisateur sans friction, notamment en ce qui concerne les frais de transaction, ciblant ainsi des domaines tels que les paiements transfrontaliers, la gestion de trésorerie, le marché des changes (FX) et les applications institutionnelles. L'implémentation d'un modèle de gas payé en USDT vise à rendre les transactions plus prévisibles et à éviter la volatilité des frais de transaction typique sur d'autres blockchains. Le projet a reçu un soutien significatif de la part d'entreprises majeures dans l'espace crypto, notamment Bitfinex et Tether, ce qui lui confère une crédibilité et une base solide pour son développement. Des campagnes de pré-dépôt ont été lancées, attirant des volumes de dépôts substantiels et indiquant un intérêt précoce pour la plateforme. Cependant, certaines critiques ont émergé concernant l'équité de la distribution des récompenses lors de ces campagnes, soulevant des questions sur la concentration des dépôts entre quelques grands acteurs. Le token STABLE a une offre maximale de 100 milliards de tokens, avec une offre en circulation à un moment donné. La volatilité des crypto-monnaies est un problème majeur qui freine leur adoption généralisée. Les stablecoins, comme le projet Stable, visent à atténuer cette volatilité en étant adossés à

des actifs stables comme les devises fiduciaires ou l'or. Cependant, il est important de noter que, malgré leur nom, les stablecoins ne sont pas toujours stables et peuvent rencontrer des difficultés à maintenir leur parité. Les stablecoins peuvent être adossés à des devises fiduciaires, à d'autres cryptomonnaies ou à des matières premières, et il existe également des stablecoins algorithmiques qui n'ont pas de réserves. Le projet Stable se distingue en utilisant l'USDT comme token de gas, facilitant ainsi les transactions et les applications de finance décentralisée (DeFi) tout en maintenant la stabilité des prix grâce à son focus sur les stablecoins.