

U - United Stables

United Stables, avec son token natif U, se positionne comme une solution visant à résoudre le problème de la fragmentation de la liquidité des stablecoins, un défi majeur dans l'écosystème des cryptomonnaies.

Objectif et Proposition de Valeur : L'objectif fondamental de U est de créer une couche de liquidité unifiée. Au lieu de multiples stablecoins en concurrence, U agrège la valeur d'autres stablecoins majeurs (comme USDT, USDC) et potentiellement des actifs du monde réel (RWA) tokenisés, ainsi que le fiat, pour former un seul actif de règlement plus efficace. Cela vise à réduire le slippage (glissement de prix), améliorer l'efficacité du capital et accélérer les règlements pour les transactions financières, qu'elles soient humaines ou automatisées par l'IA.

Technologie et Architecture : U est nativement déployé sur des blockchains à haut débit et à faible coût telles que la BNB Chain et Ethereum, assurant ainsi une large interopérabilité. Une innovation technique clé est son support natif pour EIP-3009, qui permet des transferts sans gaz basés sur la signature. Cette architecture est spécifiquement conçue pour faciliter les micropaiements machine-to-machine et les transactions programmables, positionnant U comme une infrastructure pour ce que l'on appelle l'"Économie Agentique" ou "Agentic Economy", où les IA effectuent des transactions autonomes.

Adossement et Stabilité : La valeur du token U est soutenue par un panier diversifié d'actifs. Cette approche hybride inclut des actifs crypto liquides (comme BNB et ETH) et des actifs du monde réel tokenisés. Ce modèle vise à réduire les risques : la partie RWA peut stabiliser le portefeuille si le marché des cryptos sous-performe, tandis que la partie crypto assure la liquidité si la finance traditionnelle ralentit. Le projet met l'accent sur la transparence avec des preuves de réserve (Proof of Reserves - PoR) en temps réel et des audits indépendants pour vérifier la couverture à 1:1 avec le dollar américain.

Mécanisme de Rendement Natif : Contrairement à de nombreux stablecoins qui ne génèrent pas de rendement intrinsèque, U intègre un mécanisme qui permet aux détenteurs de gagner des récompenses générées par les actifs sous-jacents de la réserve du protocole. Ces rendements proviennent de l'investissement des réserves dans des actifs sûrs et générateurs de rendement, comme des bons du Trésor à court terme ou des dérivés de

staking liquide. Ce rendement est distribué directement aux détenteurs de U, ce qui le rend attractif pour les paiements quotidiens et l'épargne à long terme, sans nécessiter de staking ou de blocage des actifs.

Usages et Cas d'Application :

1. **Paiements Rapides et à Faible Coût** : Facilite les transferts transfrontaliers quasi instantanés pour les entreprises et les particuliers, réduisant les délais de règlement et les coûts de transaction.
2. **Finance Décentralisée (DeFi)** : Sert de couche de liquidité primaire pour les protocoles DeFi, améliorant l'efficacité des échanges et des opérations.
3. **Économie IA** : Conçu pour les opérations autonomes des IA, permettant des micropaiements, l'exécution de contrats intelligents et le commerce machine-to-machine, alimentant ainsi la prochaine génération de systèmes financiers autonomes.
4. **Règlement Mondial** : Consolide la liquidité fragmentée des stablecoins et sert d'actif de règlement principal sur les échanges centralisés et décentralisés majeurs.

Tokenomics et Gouvernance : L'offre de U n'est pas fixée à l'avance ; elle s'adapte en fonction des réserves qui la soutiennent. La parité est maintenue par une combinaison de trésorerie et de stablecoins de haute qualité détenus dans des structures fiduciaires inattaquables en cas de faillite. Bien que United Stables Limited supervise la gestion des réserves et la conformité, le token U lui-même ne confère pas de droits de gouvernance directe.

Avantages :

- **Unification de la Liquidité** : Réduit la fragmentation et améliore l'efficacité.
- **Rendement Natif** : Offre un avantage passif aux détenteurs.
- **Adapté à l'IA** : Infrastructure optimisée pour les transactions autonomes et les micropaiements.
- **Faibles Coûts et Transactions Rapides** : Bénéficie de la rapidité et de l'efficacité des blockchains sous-jacentes.
- **Transparence et Sécurité** : Soutenu par des réserves vérifiables.

Limites et Perspectives : Le succès de U dépendra de sa capacité à attirer une masse critique d'utilisateurs, d'institutions et d'intégrations de protocoles pour réaliser sa vision de

couche de règlement universelle. La confiance continue, la transparence et l'adoption sont essentielles. Le modèle de rendement natif pourrait également attirer des utilisateurs cherchant à maximiser l'utilité de leurs stablecoins. En résumé, United Stables représente une évolution dans le secteur des stablecoins, passant d'une logique de concurrence à une approche collaborative axée sur l'infrastructure et l'efficacité.