

GNS - Gains Network

Gains Network est un projet de finance décentralisée (DeFi) dont l'objectif principal est de créer une plateforme de trading à effet de levier performante et accessible. Le cœur de cet écosystème est gTrade, une plateforme qui permet aux utilisateurs de trader une variété d'actifs tels que les cryptomonnaies, les actions, le forex, les indices et les matières premières, avec des niveaux de levier allant jusqu'à 1000x pour le forex et 150x pour les cryptomonnaies. gTrade opère sur les réseaux Polygon et Arbitrum, offrant ainsi des transactions rapides et à faible coût.

La technologie sous-jacente de gTrade repose sur une architecture synthétique qui assure une grande efficacité de capital. Les utilisateurs conservent la pleine garde de leurs actifs pendant le trading. Le système utilise un coffre-fort gDAI qui agit comme contrepartie pour toutes les transactions de trading. Les traders gagnants sont payés par ce coffre-fort, tandis que les pertes des traders perdants y sont reversées. Une partie des frais de trading est conservée dans ce coffre-fort.

Le token GNS (ERC-20) est fondamental au fonctionnement de Gains Network. Il remplit plusieurs fonctions :

- **Efficacité de la liquidité et stabilité du coffre-fort** : Le GNS soutient l'efficacité de la liquidité du coffre-fort DAI en générant des récompenses pour les fournisseurs de liquidité (LP) GNS/DAI et les affiliés. Il contribue également à la sur-collatéralisation du coffre-fort, le rendant plus stable.
- **Filet de sécurité et sur-collatéralisation** : En cas de pertes importantes des traders sur gTrade, le GNS peut être minté (créé) pour maintenir la sur-collatéralisation du coffre-fort DAI. Inversement, lorsque le coffre-fort est suffisamment sur-collatéralisé, du GNS est brûlé (détruit), créant une pression déflationniste.
- **Gouvernance** : Le token GNS est destiné à jouer un rôle clé dans la transition future vers une Organisation Autonome Décentralisée (DAO), permettant aux détenteurs de GNS de participer aux décisions du protocole.
- **Partage des revenus** : Une part significative des frais de trading collectés par gTrade est utilisée pour le rachat et la destruction (Buyback & Burn - BB&B) de tokens GNS sur le marché. Ce mécanisme réduit l'offre de GNS et crée une pression d'achat continue.

- **Staking** : Les détenteurs de GNS peuvent staker leurs tokens pour recevoir des récompenses en DAI, provenant d'une partie des frais de trading générés par la plateforme (environ 32,5% en moyenne).

Outre le token GNS, Gains Network propose également des NFTs (Bronze, Argent, Or, Platine, Diamant) qui offrent des avantages exclusifs aux détenteurs, tels que des boosts de récompenses de staking.

Le projet a une vision à long terme qui inclut de devenir la plateforme de trading à effet de levier décentralisée la plus adoptée, de créer d'autres produits DeFi générateurs de revenus, et de lancer de nouveaux projets comme un casino décentralisé et un métavers. La tokenomie du GNS est conçue pour être adaptative et déflationniste, avec un approvisionnement maximum plafonné à 100 millions de tokens, bien que cet approvisionnement maximum soit considéré comme un mécanisme de sécurité qui ne devrait pas être atteint en conditions normales. L'historique du token montre qu'il a été net déflationniste.