

# GT - Gate

Le GateToken (GT) a été créé en 2019 par la plateforme d'échange Gate.io, et est devenu la monnaie officielle de l'exchange en mars 2020. Il fonctionne comme un jeton utilitaire essentiel à l'écosystème de Gate.io et à la blockchain GateChain, qui a été conçue pour des transferts d'actifs sécurisés et sert désormais d'infrastructure pour des applications Web3. Le GT joue un rôle crucial dans la sécurisation de GateChain (Layer 1) par le biais du staking, où les détenteurs peuvent valider des transactions et recevoir des récompenses. De plus, il agit comme jeton de 'gas' pour le réseau haute performance Gate Layer (Layer 2), permettant des transactions rapides (plus de 5 700 par seconde) et une scalabilité accrue.

L'utilité du GT s'étend à plusieurs domaines au sein de l'écosystème Gate.io. Les détenteurs de GT bénéficient de réductions sur les frais de trading, d'un accès prioritaire aux lancements de tokens (IEO) et à des services exclusifs, tels que des programmes de staking avec des taux préférentiels et un support VIP. Ces avantages incitent à la détention et à l'utilisation du GT, renforçant ainsi son intégration dans les opérations quotidiennes des utilisateurs de la plateforme.

La tokenomics du GT est axée sur un modèle déflationniste. Initialement lancé avec une offre d'un milliard de tokens, une grande partie a été détruite (brûlée) pour réduire l'offre totale à environ 300 millions de GT. Ce processus de 'burn' est effectué de manière trimestrielle, mais aussi via un mécanisme inspiré de l'EIP-1559 pour chaque transaction sur Gate Layer, rendant le token plus rare avec le temps. De plus, Gate.io utilise 15% de ses profits de trading pour racheter et brûler des GT sur le marché secondaire, un engagement qui lie directement la performance de l'exchange à la valeur du token.

La gouvernance est un autre aspect du GT, permettant aux détenteurs de participer à certaines décisions importantes concernant la plateforme. L'interopérabilité cross-chain est également une caractéristique clé, facilitée par l'intégration de technologies comme LayerZero, et la compatibilité EVM assure une migration aisée des applications existantes.

Cependant, la valeur et l'utilité du GT sont intrinsèquement liées à la plateforme Gate.io. Toute fluctuation dans la réputation, la sécurité ou la performance de l'exchange peut impacter directement le token. De plus, comme la plupart des tokens d'échange centralisés, le GT est exposé à l'incertitude réglementaire. Sa liquidité et son utilité sont principalement

concentrées au sein de l'écosystème Gate.io, limitant potentiellement ses options de trading ou d'intégration externes.

En résumé, le GateToken est un jeton utilitaire robuste, intégré profondément dans l'écosystème Gate.io et GateChain, offrant des avantages tangibles à ses détenteurs et participant à la sécurité et à la gouvernance du réseau. Son modèle déflationniste et le soutien continu de l'exchange visent à assurer sa valeur à long terme.