

GCB - Global Commercial Business

Global Commercial Business (GCB) est un projet de technologie financière qui se positionne comme une solution pour révolutionner la finance numérique, avec un accent particulier sur la résolution des défis rencontrés dans les marchés émergents tels que le Moyen-Orient et l'Afrique. Le token GCB, conçu comme un utilitaire, est la pierre angulaire de cet écosystème financier numérique. Il fonctionne sur deux plateformes blockchain : Binance Smart Chain (BSC) et TRON, et est basé sur la norme BEP20. L'offre totale de tokens GCB est de 2,5 milliards, répartis entre ces deux blockchains.

Objectifs et Utilité du Token GCB : L'objectif principal de GCB est de favoriser l'inclusion financière en rendant les services financiers essentiels plus accessibles. Il facilite la gestion des comptes, les transferts de fonds et l'accès à la finance décentralisée (DeFi). Le token est conçu pour simplifier les transactions transfrontalières, les rendant plus rapides, sécurisées et économiques par rapport aux systèmes bancaires traditionnels. Il est également utilisé pour le paiement des frais de transaction au sein du réseau et offre des incitations sous forme de récompenses par le biais du staking et d'autres activités de l'écosystème. De plus, GCB cherche à diversifier son utilité dans plusieurs secteurs industriels, renforçant ainsi sa résilience. L'écosystème GCB comprend également une académie dédiée à l'éducation sur la cryptomonnaie et la blockchain, dans le but d'autonomiser les utilisateurs et de promouvoir la transformation numérique.

Technologie et Fonctionnement : GCB opère sur un réseau blockchain qui utilise un mécanisme de consensus pour valider et enregistrer les transactions. La blockchain GCB maintient un registre distribué qui garantit la transparence, l'immutabilité et la sécurité de toutes les transactions. Le projet intègre une technologie cryptée de pointe, incluant des protocoles de libération progressive (vesting) et d'auto-combustion (auto-burning) pour maintenir la stabilité des prix et faciliter une appréciation rapide en réponse aux fluctuations de la demande.

Tokenomics et Gouvernance : L'offre totale de tokens GCB est de 2,5 milliards. La distribution de ces tokens est allouée à diverses catégories, notamment les fondateurs, les

conseillers, les investisseurs, le marketing, l'équipe de développement, et une partie est réservée pour les incitations et la liquidité. Les détenteurs de tokens GCB ont la possibilité de participer aux décisions de gouvernance, notamment en votant sur les mises à jour du protocole et les développements de l'écosystème. Un mécanisme de combustion est en place pour gérer l'offre et potentiellement augmenter la valeur du token au fil du temps.

Cas d'Usage et Avantages : Les cas d'usage du token GCB incluent les transactions commerciales, notamment les paiements interentreprises transfrontaliers. Il permet également de payer les frais de transaction sur le réseau et de recevoir des récompenses par le biais du staking. GCB facilite la gestion des frais de transaction, d'échange et de staking. Le projet met en avant la possibilité de convertir GCB en un stablecoin, le g-USD, et offre des avantages exclusifs tels que des réductions sur les frais de transaction, un support client prioritaire, et l'accès à de nouvelles fonctionnalités. GCB prend en charge plus de 500 actifs monétaires pour faciliter le changement d'actifs.

Limites et Perspectives : Bien que les fondateurs de Global Commercial Business ne soient pas divulgués publiquement, le projet semble avoir une vision claire pour transformer la finance numérique dans les marchés émergents. Les perspectives incluent le développement d'un portefeuille de conservation (custodial wallet), d'une carte Visa, et de sa propre plateforme d'échange GCB (GCB exchange). Le projet a également des plans pour lancer un stablecoin, le g-USD. L'intégration sur des plateformes d'échange centralisées et décentralisées telles que MEXC, XT.COM et PancakeSwap (v2) facilite l'accessibilité pour les utilisateurs. Cependant, des risques liés aux contrats intelligents et au marché persistent, nécessitant une diligence raisonnable de la part des utilisateurs.