

GINI - GINI

Le token GINI est associé à deux projets distincts dans l'écosystème des cryptomonnaies, chacun avec ses propres caractéristiques et cas d'usage.

Un des projets est le KALP Network, qui utilise le GINI comme son token utilitaire natif. Le KALP Network se présente comme le premier écosystème inter-chaînes public et permissionné au monde, structuré comme une infrastructure publique numérique conforme aux réglementations. Son objectif est de combiner la transparence de la blockchain publique avec la flexibilité des réseaux permissionnés, le tout dans le but d'assurer la conformité, l'évolutivité et la sécurité pour les secteurs réglementés. Le réseau vise à promouvoir la durabilité, la stabilité économique et l'équité, tout en prévenant la concentration des richesses grâce à un modèle d'approvisionnement transparent et prévisible. Le token GINI est essentiel au fonctionnement du KALP Network. Il alimente toutes les transactions sur la blockchain KALP, garantissant des interactions fluides, efficaces et sécurisées au sein de l'écosystème. Le GINI est émis via un contrat intelligent conforme à la norme ERC20, assurant la standardisation et l'interopérabilité. Les token holders ont la possibilité de participer à la gouvernance du réseau, influençant ainsi son développement futur. De plus, le staking de tokens GINI offre des récompenses aux détenteurs à long terme, contribuant à la sécurité du réseau et offrant un potentiel d'investissement. L'écosystème KALP met l'accent sur la sécurité grâce à une cryptographie avancée et une conception modulaire permettant la mise à l'échelle des opérations. La conformité réglementaire est intégrée dès la conception (« Regulated-By-Design »), ce qui le rend attrayant pour les institutions financières, les prestataires de soins de santé et les gestionnaires de chaînes d'approvisionnement qui cherchent à adopter la technologie blockchain sans compromettre la conformité. Des fonctionnalités premium et des capacités réseau avancées sont également débloquées en stakant des tokens GINI. Le token GINI a été lancé sur des plateformes d'échange centralisées telles que LBank, MEXC et BingX. L'écosystème KALP a également lancé un programme de subventions de 250 millions de tokens GINI pour stimuler l'innovation dans la tokenisation des actifs du monde réel (RWA) et les infrastructures publiques numériques (DPI).

L'autre projet associé au symbole GINI est GiniAI. GiniAI est un token ERC20 qui fonctionne sur la plateforme Ethereum. Son caractéristique principale est un « gini raid bot »

entièrement autonome, qui utilise une technologie de génération avancée basée sur l'intelligence artificielle. Ce bot est conçu pour améliorer l'engagement et la présence des communautés et des entreprises sur les plateformes de médias sociaux, en particulier dans l'espace crypto. Le bot peut identifier les publications virales sur Twitter, inciter la communauté à participer à des « tweet raids », et exécuter des rachats et des destructions de tokens. Le token GiniAI permet d'accéder à diverses utilités, fonctionnalités premium et événements exclusifs sur la plateforme gini.gg. Les plans de développement futurs pour GiniAI incluent l'intégration avec d'autres plateformes de médias sociaux comme Instagram, Telegram et Discord.

Concernant le tokenomics, le KALP Network vise à maintenir une distribution équilibrée des tokens pour éviter la concentration de pouvoir. Le Gini Coefficient, un indicateur utilisé en tokenomics pour mesurer l'inégalité de la distribution des tokens, est un outil potentiel pour évaluer la répartition des tokens GINI. Un coefficient de Gini plus bas indiquerait une distribution plus égalitaire, ce qui est généralement souhaitable pour les projets décentralisés. La conception tokenomique du GINI inclut un approvisionnement total contrôlé pour prévenir l'inflation, des calendriers de vesting structurés pour éviter les ventes massives par les premiers investisseurs, et un modèle de croissance piloté par la demande lié à l'adoption de la plateforme. Le KALP Network a levé 10,8 millions de dollars en financement d'amorçage et privé.

En résumé, le token GINI remplit une double fonction : il est le pilier du KALP Network, un écosystème blockchain axé sur la conformité et l'adoption institutionnelle, et il alimente le bot GiniAI, une solution d'IA pour l'engagement sur les médias sociaux. L'utilité du GINI dans le KALP Network est multidimensionnelle, allant du traitement des transactions à la gouvernance et à l'accès à des services avancés, le tout dans un cadre réglementaire conçu.