

ZENT - Zentry

Zent (ZENT) est le jeton utilitaire natif de l'écosystème Zentry, une plateforme qui a évolué à partir de GuildFi après un rebranding en avril 2024. L'objectif principal de Zentry est de créer une "Play Economy" unifiée, fusionnant les mondes du gaming Web2 et Web3, l'intelligence artificielle (IA) et les interactions sociales pour former une sorte de MMORPG (jeu de rôle en ligne massivement multijoueur) dans la vie réelle, connectant potentiellement trois milliards de joueurs. Le jeton ZENT est au cœur de cet écosystème et remplit plusieurs fonctions essentielles.

Utilité et Cas d'Usage du Jeton ZENT

Le ZENT est conçu comme une monnaie unifiée pour récompenser les joueurs à travers une multitude de jeux et de blockchains, transcendant ainsi les systèmes de récompenses spécifiques à chaque jeu. Cette approche vise à offrir aux joueurs une flexibilité et une valeur continue pour leur participation. En tant que jeton de gouvernance, ZENT permet aux détenteurs de participer activement au développement futur de Zentry. Ils peuvent proposer et voter sur des décisions clés, assurant ainsi un modèle de développement communautaire et décentralisé. Le staking est une autre fonctionnalité importante, où les utilisateurs peuvent bloquer leurs jetons ZENT pour gagner des récompenses et débloquer des avantages, ce qui encourage la détention à long terme et contribue à la stabilité de l'écosystème. L'utilité en jeu est également prévue, permettant l'achat d'objets virtuels, l'accès à des événements exclusifs ou des fonctionnalités premium dans les jeux partenaires de Zentry. De plus, ZENT vise à capturer la valeur économique de l'écosystème par le biais de stratégies de rachat et de redistribution, potentiellement réduisant l'offre et augmentant la valeur pour les détenteurs.

Technologie et Infrastructure

ZENT est un jeton ERC-20 construit sur la blockchain Ethereum, facilitant ainsi son intégration avec diverses applications décentralisées (dApps) et son listing sur les plateformes d'échange. L'infrastructure de Zentry est construite sur une pile à trois couches : zApp (applications grand public pour le gaming et les interactions sociales), zAI (outils d'IA pour optimiser le gameplay et personnaliser les expériences) et zData (une couche de données décentralisée pour le suivi des réalisations et des actifs des joueurs).

Cette architecture soutient le "Human-Agentic OS" (Système d'exploitation Humain-Agentique) de Zentry, où l'activité des joueurs alimente le développement de l'IA, et l'IA, en retour, améliore l'expérience de jeu.

Tokenomics et Distribution

L'offre totale de ZENT est plafonnée à 10 milliards de jetons. La distribution initiale alloue 40% à l'écosystème, 24% au tour de seed, 15% à l'équipe (avec une période de vesting), 14% à la trésorerie et 5% à la vente publique, ainsi que 2% pour les conseillers. Une partie des jetons de l'écosystème a été libérée au lancement, le reste étant distribué linéairement sur cinq ans. Les jetons de la trésorerie ont une libération échelonnée sur 24 mois après une première année de cliff. La migration des anciens jetons GuildFi (GF) vers ZENT s'est faite à un ratio de 1 GF pour 10 ZENT.

Produits et Écosystème Zentry

L'écosystème Zentry comprend plusieurs produits clés, tels que Nexus, une plateforme SocialFi gamifiée pour la culture Web3 ; Radiant, une plateforme de jeu hybride Web2/Web3 ; Zigma, une collection de NFT inspirée par les univers d'anime et de jeux ; et Azul, un compagnon IA conçu pour améliorer le gameplay. Ces produits visent à créer un univers partagé et des expériences interconnectées pour les utilisateurs.

Conclusion

Zentry (ZENT) se positionne comme un projet ambitieux visant à révolutionner l'espace du jeu vidéo en créant un écosystème uniifié et interactif où les joueurs peuvent gagner, interagir et gouverner. Son succès dépendra de sa capacité à attirer et à retenir une large base d'utilisateurs et de développeurs, ainsi qu'à naviguer dans le paysage dynamique des crypto-monnaies et du jeu.