

TOMI - TOMI

tomiNet est un projet ambitieux qui cherche à bâtir une infrastructure internet décentralisée, offrant une alternative au World Wide Web actuel, souvent critiqué pour sa centralisation, sa surveillance et ses restrictions. L'objectif est de créer un internet parallèle où les utilisateurs ont le contrôle de leurs données, la liberté d'expression et la participation à la gouvernance.

Technologie et Fonctionnement : tomiNet combine les technologies du Web2 et du Web3 pour créer un écosystème résilient. Il intègre des solutions pour la confidentialité, l'identité numérique décentralisée (via les Username DIDs), et un système de noms de domaine décentralisé (tDNS) où chaque adresse est mintée comme un NFT unique. Le projet propose également tomiPay, un portefeuille crypto multi-chaînes non-custodial conçu pour la confidentialité et la gestion d'actifs numériques, ainsi que le tomi browser, une application navigateur qui sert de passerelle vers le réseau tomiNet.

Le Token TOMI : Utilité et Tokenomics : Le token TOMI est le cœur de l'écosystème tomiNet. Son utilité est multiple :

- **Gouvernance :** Les détenteurs de TOMI participent aux décisions via tomiDAO et artDAO, votant sur les politiques, les mises à jour de protocole et l'allocation des fonds. Ce modèle a évolué pour inclure les détenteurs de tokens TOMI dans le vote, remplaçant le système basé uniquement sur les NFTs Pionniers.
- **Incitations et Récompenses :** TOMI récompense les contributeurs du réseau, les développeurs et les utilisateurs qui participent activement à l'écosystème. Il alimente également le fonds de développement.
- **Transactions :** TOMI est utilisé pour payer les frais de transaction sur tomiNet, l'achat de noms de domaine tDNS, et les services cloud.

Les tokenomics de TOMI sont conçues pour la durabilité à long terme. Il n'y a pas d'offre maximale fixe, mais l'émission est contrôlée par la tomiDAO. L'approvisionnement en circulation est principalement lié à l'émission de NFTs Pionniers (via un mécanisme de "Proof of Mint") et à des événements de minting initiaux. Des tokens sont également alloués annuellement au fonds de développement et pour les activités marketing. Une

partie de l'approvisionnement initial est réservée à l'équipe fondatrice, aux investisseursSeed et au marketing.

Cas d'Usage et Avantages :

- **Internet Décentralisé** : Offre une alternative aux plateformes centralisées, mettant l'accent sur la liberté d'expression, la confidentialité et la résistance à la censure.
- **Propriété des Données** : Les utilisateurs contrôlent leurs informations personnelles et leur identité numérique.
- **Gouvernance Communautaire** : Permet une gestion démocratique du réseau via les DAOs.
- **Écosystème Intégré** : Le tomi Super App unifie la communication, les paiements crypto, la gestion d'identité et l'accès aux services décentralisés dans une interface conviviale.
- **Monétisation pour Créateurs** : Facilite la création de communautés et la monétisation de contenu.

Limites et Perspectives : Bien que tomiNet vise à offrir une expérience utilisateur améliorée et plus sécurisée, l'adoption massive d'un nouvel internet reste un défi majeur. La concurrence avec les infrastructures existantes et la nécessité d'éduquer les utilisateurs sur les avantages du Web3 sont des obstacles importants. Les perspectives reposent sur la capacité de tomiNet à attirer des développeurs pour construire des applications sur sa plateforme et à convaincre les utilisateurs de migrer vers son écosystème décentralisé. La volatilité du marché des cryptomonnaies est également un facteur à considérer pour la valeur du token TOMI.