

# MEDXT - MEDXT

Le token MEDXT, initialement connu sous le nom de MediChainX, est une cryptomonnaie développée pour transformer la gestion des données de santé grâce à la technologie blockchain. Son objectif est de créer un écosystème décentralisé qui améliore la sécurité, l'accessibilité et l'efficacité du stockage, du partage et de l'utilisation des informations médicales à l'échelle mondiale.

**Fonctionnement et Technologie :** MEDXT opère sur la blockchain Ethereum, bénéficiant de sa sécurité et de son réseau robuste. La technologie blockchain permet de créer un registre immuable et hautement sécurisé pour les données médicales sensibles, les protégeant ainsi contre les accès non autorisés et les violations de données. L'interopérabilité est un aspect clé, visant à établir un langage universel pour les données médicales afin de faciliter le partage transparent entre hôpitaux, cliniques et prestataires de soins de santé, éliminant le besoin de formulaires répétitifs.

**Utilité et Cas d'Usage :** Le token MEDXT est le moteur de l'écosystème MediChainX et remplit plusieurs fonctions essentielles :

- **Transactions au sein de l'écosystème :** Il est utilisé pour payer les services, tels que le stockage et le partage sécurisé de données médicales.
- **Télémédecine :** Les tokens MEDXT peuvent être utilisés pour régler les consultations virtuelles, rendant les soins de santé accessibles aux personnes dans des zones reculées ou ayant des problèmes de mobilité.
- **Partage incitatif de données :** MediChainX récompense les patients pour le partage de leurs données médicales anonymisées à des fins de recherche. En stakant des tokens MEDXT, les utilisateurs peuvent gagner des récompenses tout en contribuant à la recherche médicale.
- **Gouvernance :** La détention de tokens MEDXT confère des droits de gouvernance, permettant à la communauté de participer aux décisions qui façonnent le développement futur de la plateforme.
- **Intégration avec PaychainX :** MEDXT est intégré à PaychainX, une plateforme de traitement des paiements et de sécurité basée sur la blockchain. Cette intégration vise à

réduire les coûts, éliminer la fraude et moderniser les flux de règlement pour les commerçants.

- **Applications DeFi et NFT** : Le token prend en charge les applications de finance décentralisée (DeFi) et les jetons non fongibles (NFT), augmentant ainsi son utilité dans le domaine de la santé numérique.
- **Récompenses de Staking** : Les utilisateurs peuvent staker leurs tokens MEDXT pour gagner des récompenses supplémentaires, contribuant ainsi à la stabilité et à la croissance de la plateforme. Le staking retire temporairement des tokens de la circulation, ce qui peut réduire l'inflation et potentiellement augmenter la valeur du token.

**Tokenomics** : La structure du token MEDXT est conçue pour inciter à la participation et à l'engagement au sein de l'écosystème. Les détails de la tokenomics incluent une allocation pour la liquidité (20%), le staking (16%), les fondateurs (14%), la fondation communautaire (10%), le marketing et l'écosystème (14%), et les collaborateurs (4%). Une taxe de 6% sur les événements taxables est allouée au pool de liquidité MEDXT et au portefeuille opérationnel, avec 3% de taxe appliquée à chaque achat et à chaque vente.

**Avantages et Limites** : Les avantages de MEDXT résident dans son potentiel à améliorer la sécurité des données médicales, à favoriser l'interopérabilité entre les systèmes de santé, à rendre les soins plus accessibles et à récompenser la contribution des utilisateurs. La transparence est accrue grâce à l'enregistrement immuable des transactions et des accès aux données sur la blockchain.

Cependant, comme toute cryptomonnaie, MEDXT est soumis à la volatilité du marché. Les fluctuations de prix peuvent créer une incertitude financière pour les utilisateurs et les prestataires de soins. Bien que la technologie sous-jacente puisse être solide, la valeur de la cryptomonnaie associée reste imprévisible.

**Perspectives** : MediChainX (MEDXT) est un projet actif avec un développement continu. Il vise à être un élément clé dans la transformation du secteur de la santé grâce aux technologies Web3, en mettant l'accent sur la confidentialité des patients, la collaboration et la confiance. L'intégration avec PaychainX et le potentiel pour des applications DeFi et NFT suggèrent une vision à long terme pour la polyvalence du token.