

BIM - BIM

Le token BIM est le pilier central de l'écosystème BIM DAO, une organisation autonome décentralisée conçue pour fusionner la technologie blockchain avec l'économie réelle. L'objectif fondamental du projet BIM, lancé en août 2022 par Léo Pestre et Damian Py, est de faciliter l'intégration de la blockchain dans les secteurs économiques traditionnels, en particulier pour soutenir le développement des startups et des petites et moyennes entreprises (PME). Cette initiative est motivée par la conviction que la blockchain peut servir de catalyseur pour la réindustrialisation et la valorisation des compétences spécialisées.

Le token BIM remplit une double fonction essentielle au sein de cet écosystème. Premièrement, il agit comme un token de gouvernance. Les détenteurs de BIM se voient conférer des droits de vote leur permettant de participer activement aux décisions stratégiques qui régissent le protocole BIM Exchange. Cette gouvernance décentralisée assure que l'évolution du projet est alignée avec les intérêts de sa communauté. Deuxièmement, le token BIM est conçu pour perpétuer un cycle vertueux de création de valeur. Une portion significative des revenus générés par les opérations du BIM Exchange est allouée à des programmes d'incitation pour les détenteurs de tokens, ces derniers étant distribués régulièrement. Par conséquent, la valeur et la rareté du token BIM sont directement corrélées aux activités et à la performance financière globale de l'écosystème BIM DAO.

La technologie sous-jacente au token BIM repose sur la blockchain Polygon. Le choix de Polygon a été motivé par plusieurs avantages clés, notamment la rapidité des transactions de portefeuille à portefeuille, des frais de transaction minimes, et des mesures de sécurité robustes. De plus, la neutralité carbone de Polygon s'aligne avec l'engagement du projet BIM envers des pratiques durables et respectueuses de l'environnement. Le mécanisme de consensus utilisé est la preuve d'enjeu (PoS), qui sécurise le réseau.

L'offre totale de tokens BIM est limitée à 30 millions d'unités, ce qui confère une rareté intrinsèque au token. Cette offre plafonnée, combinée à la demande générée par les utilités du token (gouvernance, récompenses), contribue à sa valeur potentielle.

Au-delà de son rôle de gouvernance et d'incitation, le projet BIM explore également des

applications potentielles dans le domaine de l'immobilier, en utilisant la blockchain pour la tokenisation d'actifs et la création d'opportunités d'investissement sécurisées. L'ambition est de transformer des processus traditionnels, tels que la planification, le financement, la construction et la gestion de projets immobiliers, en les rendant plus transparents, efficaces et accessibles grâce à la technologie blockchain et aux tokens BIM.

Bien que certaines informations relatives à la cotation et à la disponibilité du token puissent varier, le BIM est listé sur diverses plateformes d'échange de cryptomonnaies, tant centralisées qu'décentralisées, facilitant ainsi son accès aux investisseurs et utilisateurs potentiels. Le projet se positionne comme une solution innovante pour combler le fossé entre le monde numérique des cryptomonnaies et les actifs tangibles de l'économie réelle.