



IXO

Une marque de Lambda Vision SAS



Infrastructure sécurisée de marché décentralisé
pour assets financiers ou digitaux

A propos de Lambda Vision

Lambda Vision développe l'offre IXXO (marque déposée par Lambda Vision), une solution d'infrastructure blockchain pour la mise en place de marchés décentralisés d'instruments financiers, ou place d'échange d'assets digitaux.

La blockchain IXXO est une blockchain Ethereum modifiée, permettant de mieux gérer les permissions des nœuds, et le listing de nouveaux instruments financiers tokenisés.

La dAppBox est un réseau P2P d'échange d'information adossée à la blockchain Ethereum, ou à tout autre blockchain compatible avec Ethereum (ETH, ETC, GOCHAIN)

La dAppBox permet la gestion de clés facilitée, la gestion des frais d'utilisation de la blockchain (métatransactions), et est totalement APIisée.

Solutions

AVANTAGES	DESCRIPTION	OFFRES SIMILAIRES
Blockchain privée mais avec ouverture programmée onchain	BlockTime de 5 secondes, coût de transaction de 0.001 EUR. Gestion des permissions onchain.	EOS, STELLAR
Gestion de contenu distribué	Les répertoires des utilisateurs sont référencés dans les « smart contracts ». Les droits d'accès sont gérés par des smart contracts.	IPFS, mais IXXO rajoute la possibilité pour des répertoires de fichiers d'avoir des identités blockchain (et de recevoir ou d'envoyer des jetons).
Interface utilisateur blockchain	La dAppBox est l'interface utilisateur par défaut de la blockchain. Elle conserve les preuves de création et de transferts des documents.	FACTOM est aussi une blockchain conservant les preuves de documents. IXXO et la dAppBox rajoutent les preuves de transferts de documents.
Blockchain API, gestion du gas (frais d'utilisation blockchain) automatisée	L'API Blockchain et dAppBox permet à l'utilisateur de développer son application décentralisée. En particulier, la dAppBox provisionne le gas nécessaire à l'utilisation de l'application pour l'utilisateur automatiquement (méta-transactions).	Amazon and Azure fournissent des services d'infrastructure Blockchain à la demande. Rockside pour la partie gestion automatisée du gas sur la blockchain.
Authentification facile pour les utilisateurs, gestion des clés blockchain automatisée	L'utilisateur peut soit choisir Metamask (pour les utilisateurs crypto avancés) mais aussi le login / mot de passe, comme les utilisateurs web. La dAppBox gère automatiquement les clés blockchain pour l'utilisateur, de façon décentralisée.	Le browser Opéra intègre un utilitaire de gestion de clés crypto, tout comme les nouveaux téléphones mobiles Samsung 10. Rockside gère les clés de l'utilisateur, mais de façon centralisée.

Contactez nous: contact@ixxo.io

<http://www.ixxo.io>