

FIDA - Bonfida

Bonfida (FIDA) est un projet fondamental dans l'écosystème Solana, conçu pour simplifier l'interaction avec la blockchain et améliorer l'expérience utilisateur dans l'espace Web3. Il a été développé par la Bonfida Foundation, une équipe possédant une expertise en développement blockchain, analyse et ingénierie.

Le produit principal de Bonfida est le Solana Name Service (SNS). Le SNS permet aux utilisateurs de créer des noms de domaine lisibles par l'homme, tels que "nomutilisateur.sol", qui peuvent remplacer les adresses de portefeuille publiques longues et complexes. Ces noms de domaine servent d'identité décentralisée, simplifiant les transactions, la connexion aux applications décentralisées (dApps) et la création de profils Web3. Le SNS vise à être un service de nommage de premier plan dans le Web3, facilitant l'enregistrement, la gestion et le trading de domaines .sol, tout en permettant de relier les réputations Web2 à travers différentes blockchains.

Au-delà du SNS, Bonfida a contribué de manière significative à l'infrastructure de trading sur Solana. Il a développé l'Asset Agnostic Orderbook (AOB), un moteur d'ordre décentralisé qui prend en charge les ordres limit pour n'importe quel token SPL (standard de token de Solana). Bonfida a également lancé Audaces, la première plateforme de swaps perpétuels sur Solana. Ces développements témoignent de l'engagement de Bonfida à fournir des outils sophistiqués pour le trading décentralisé.

La technologie sous-jacente de Bonfida exploite les capacités de la blockchain Solana, notamment ses faibles frais de transaction (environ 0,0001 \$ par transaction) et son débit élevé (jusqu'à 65 000 transactions par seconde). Bonfida fournit des kits de développement logiciel (SDK) et des API pour aider les développeurs à intégrer facilement les noms de domaine SNS et d'autres fonctionnalités de Bonfida dans leurs applications.

Le token FIDA, natif de l'écosystème Bonfida, a eu plusieurs utilités. Historiquement, il a été utilisé pour la gouvernance du protocole, permettant aux détenteurs de voter sur les mises à niveau de l'écosystème. Il offrait également des avantages tels que des structures de frais réduites pour les transactions de noms de domaine et d'autres services, des réductions sur l'enregistrement de domaines, et des incitations au staking pour obtenir des récompenses. De plus, FIDA a été impliqué dans des mécanismes de rachat et de brûlage, conçus pour

réduire l'offre et soutenir la valeur du token.

Il est important de noter que le paysage de Bonfida a évolué. En mai 2025, un nouveau token SNS a été lancé, entraînant un transfert de la gouvernance du protocole de FIDA vers ce nouveau token. Ce changement redéfinit potentiellement le rôle de FIDA, le positionnant davantage comme un token potentiellement hérité au sein de l'écosystème, bien qu'il conserve une place historique en tant que catalyseur du développement de l'infrastructure d'identité et de trading de Solana. Cela souligne la nature dynamique de l'écosystème des cryptomonnaies et la nécessité d'une adaptation continue des projets.

En résumé, Bonfida et son token FIDA ont été des acteurs majeurs dans le développement de l'infrastructure sur Solana, en particulier dans les domaines de l'identité décentralisée et du trading. Malgré les récents changements de gouvernance, leur impact sur l'écosystème Solana reste significatif.