

# FLUID - Fluid

Fluid (FLUID) est un protocole de finance décentralisée (DeFi) développé initialement par Instadapp, avec pour objectif principal d'améliorer l'efficacité du capital et de simplifier l'expérience utilisateur dans l'espace DeFi. Il se positionne comme une plateforme unifiée qui intègre des fonctionnalités de prêt, d'emprunt et d'échange décentralisé (DEX).

Le cœur technologique de Fluid réside dans son 'Liquidity Layer', une infrastructure fondamentale conçue pour agréger et gérer la liquidité de manière centralisée. Ce 'Liquidity Layer' permet aux utilisateurs de déposer, emprunter ou retirer des crypto-actifs de manière plus efficace, en utilisant des 'fTokens' pour suivre leurs soldes. Cette approche vise à résoudre le problème de la fragmentation de la liquidité, un défi majeur pour de nombreuses plateformes DeFi traditionnelles.

Le protocole Fluid offre plusieurs fonctionnalités clés : Un hub de liquidité centralisé ; des protocoles de prêt et des 'vaults' (coffres-forts) pour optimiser les rendements via des stratégies avancées, tout en fournissant des données de prix en temps réel ; un DEX basé sur un teneur de marché automatisé (AMM) avec des fonctionnalités telles que la liquidité concentrée pour des échanges plus efficaces. Il introduit également des 'Dynamic Limits' qui ajustent les limites d'emprunt et de retrait en fonction de l'activité de l'utilisateur, offrant un équilibre entre sécurité et flexibilité.

Le token FLUID, anciennement connu sous le nom d'INST avant un rebranding en décembre 2024, est le jeton natif de l'écosystème. Il remplit plusieurs fonctions essentielles : il est utilisé pour la gouvernance, permettant aux détenteurs de voter sur les améliorations de la plateforme, comme de nouvelles fonctionnalités ou l'allocation des fonds, via la Fluid DAO. Il sert également d'utilitaire pour accéder à des outils premium, comme la création de 'vaults' ou les flux de prix en temps réel. De plus, les détenteurs de FLUID peuvent gagner des récompenses en fournissant de la liquidité ou en prêtant des actifs, et les frais de plateforme sont utilisés pour racheter des tokens FLUID, bénéficiant ainsi aux détenteurs. La tokenomics de FLUID prévoit une offre totale de 100 millions de tokens, avec une distribution allant à la communauté, l'équipe, les investisseurs et les partenaires.

Fluid se déploie sur plusieurs blockchains, notamment Ethereum, Polygon, Arbitrum et Base, offrant ainsi une solution multi-chaînes pour une plus grande accessibilité et

interopérabilité. L'un des avantages de Fluid est sa capacité à permettre aux utilisateurs d'emprunter des actifs tout en les déployant simultanément dans des pools de liquidité, maximisant ainsi les rendements sans compromettre la sécurité des positions, une approche appelée 'Smart Debt' et 'Smart Collateral'.

Les perspectives de Fluid incluent l'expansion de ses 'vaults', l'intégration de nouveaux protocoles et le renforcement de sa communauté. Le projet vise à être entièrement géré par sa communauté, reflétant une tendance croissante vers la décentralisation et la gouvernance autonome dans l'espace DeFi. En résumé, Fluid se positionne comme une infrastructure DeFi innovante, visant à rendre les services financiers décentralisés plus accessibles, efficaces et rentables grâce à son architecture unifiée et à l'utilité de son token FLUID.