

LSTHYPE - Hyperbeat LST Vault

Le Hyperbeat LST Vault est une solution DeFi développée sur l'écosystème HyperEVM, dont le token associé est le LSTHYPE. Ce vault est une stratégie automatisée et non-custodial qui vise à maximiser les rendements pour les détenteurs de Liquid Staking Tokens (LST) tels que kHYPE ou stHYPE. Son fonctionnement repose sur le déploiement stratégique et automatisé des actifs déposés dans une variété de protocoles DeFi au sein de l'HyperEVM. L'objectif est double : générer des rendements passifs pour les utilisateurs et accumuler des points d'écosystème, qui sont distribués périodiquement. Le vault offre une interface simplifiée pour interagir avec ces stratégies complexes, rendant la génération de rendement plus accessible. Les utilisateurs déposent leurs LST dans le vault, et celui-ci s'occupe de leur allocation pour optimiser les gains. Il est important de noter que le vault est non-custodial, ce qui signifie que les utilisateurs conservent le contrôle de leurs actifs, bien que gérés par les smart contracts du vault. Le projet souligne son engagement envers la sécurité, le vault ayant subi plusieurs audits, notamment par Hacken et Sherlock, afin de minimiser les risques liés aux smart contracts. Cependant, comme pour toute stratégie DeFi impliquant des liquidités, des risques économiques tels que la perte impermanente peuvent exister. Les retraits des fonds déposés sont possibles mais nécessitent une période de traitement pouvant aller jusqu'à trois jours ouvrables pour permettre le dénouement sécurisé des stratégies en cours et éviter le slippage. Le LST Vault se distingue du hbbHYPE vault par sa capacité à gérer divers LST, tandis que ce dernier est spécifiquement conçu pour les dépôts de WHYPE. Actuellement, la phase de démarrage du vault ne prévoit pas de frais de plateforme, mais cela pourrait évoluer. Le token LSTHYPE, bien que central à la stratégie du vault, n'est pas directement un token de gouvernance selon les informations disponibles, mais son succès est intrinsèquement lié à celui du vault et de l'écosystème HyperEVM. L'écosystème HyperEVM et ses protocoles partenaires, tels que Kinetiq, Hyperlend et Felix, constituent l'environnement dans lequel le vault opère et cherche à générer de la valeur.