

USDAI - USDai

USDai (USDAI) est un projet qui se positionne à l'intersection de la DeFi et de l'infrastructure IA, en créant un dollar synthétique qui génère du rendement. Son modèle repose sur la tokenisation d'actifs physiques, notamment des GPU, qui servent de garantie pour des prêts. Ces prêts financent des clusters de calcul d'IA, dont les revenus locatifs sont ensuite redistribués. Le protocole utilise un système à deux tokens : USDai, qui est une stablecoin conçue pour maintenir sa parité avec le dollar américain et assurer la liquidité ; et sUSDai, qui est la version stakée de l'USDai et qui accumule les rendements générés par le protocole. L'objectif est de fournir une source de financement non traditionnelle pour le matériel d'IA tout en offrant des opportunités de rendement aux investisseurs en crypto. La stabilité de l'USDai est maintenue par des mécanismes de remboursement instantané et de sur-collatéralisation, avec des réserves potentiellement allouées aux bons du Trésor américain et aux prêts liés aux GPU. Le protocole utilise une architecture de crédit décentralisée qui comprend des couches juridiques, de souscription et de liquidité pour permettre un financement d'infrastructure évolutif. Le cadre CALIBER, par exemple, permet de tokeniser les GPU en tant que NFT, rendant ces actifs négociables et utilisables comme garantie dans l'écosystème DeFi. L'utilité de l'USDai réside dans sa capacité à faciliter la circulation des capitaux vers le secteur en pleine croissance de l'IA, un domaine qui nécessite des ressources informatiques considérables. En connectant la liquidité DeFi à ces besoins d'infrastructure, USDai cherche à créer un nouveau marché pour le financement d'actifs réels. Les utilisateurs peuvent échanger des stablecoins comme USDC ou USDT contre de l'USDai, qui est une réserve d' valeur stable, ou staker leur USDai pour obtenir du sUSDai et ainsi bénéficier des rendements générés par les prêts liés aux infrastructures IA et aux bons du Trésor américains. Le projet a attiré des investissements significatifs, notamment une levée de fonds de 17 millions de dollars menée par Framework Ventures. Les rendements offerts par le sUSDai peuvent varier, se situant autour de 6 à 8 % annuellement dans un premier temps, avec des objectifs plus élevés, potentiellement entre 15 et 25 % APR. Cependant, la valeur du projet dépend de la demande soutenue pour la location de GPU et de la capacité du protocole à gérer la dépréciation rapide du matériel et la complexité des liquidations hors chaîne. Des intégrations avec des protocoles DeFi existants comme Curve et Pendle visent à améliorer la liquidité et l'efficacité des rendements.