

# AZND - Mu Digital AZND

Mu Digital est un protocole de tokenisation qui ambitionne de rendre accessibles des actifs du monde réel (RWA), en particulier des instruments de revenus fixes d'origine asiatique, au sein de l'écosystème de la finance décentralisée (DeFi). La plateforme construit une infrastructure on-chain pour les fonds et les stablecoins, déployant des produits institutionnels sur la blockchain Monad.

Le cœur de l'offre de Mu Digital repose sur une structure à double token. Le premier est AZND, qui est présenté comme un "Asia Dollar". Il s'agit d'un token synthétique indexé sur le dollar américain, conçu pour offrir une stabilité de capital. AZND représente la tranche senior d'un pool d'actifs sous-jacents et est sur-collatéralisé par la tranche junior (muBOND), assurant une certaine protection contre la volatilité. Environ 80 à 90% du rendement généré par le pool d'actifs est alloué aux détenteurs d'AZND.

Le second token est muBOND. Il représente la tranche junior du pool d'actifs et est conçu pour offrir des rendements potentiellement plus élevés. Cette tranche absorbe les premières pertes en cas de sous-performance du portefeuille sous-jacent, en échange d'un rendement supplémentaire. Environ 10 à 20% du rendement du pool d'actifs est attribué aux détenteurs de muBOND.

Le "Underlying Asset Pool" est constitué d'actifs de haute qualité à revenu fixe, tels que des obligations gouvernementales, des obligations d'entreprises, des obligations bancaires et du crédit privé. Ces actifs sont libellés en USD pour éliminer le risque de change et sont censés être protégés en principal à maturité, bien que la protection du principal ne soit pas une garantie absolue contre toute perte. L'objectif de rendement brut annuel (APY) pour ce pool est ciblé entre 7% et 10%, mais peut varier en fonction des conditions du marché et de la performance des actifs sous-jacents.

Sur le plan technologique, les tokens Mu Digital sont frappés (minted) contre des réserves équivalentes en USD et des positions de stratégie de crédit sous-jacentes. La liquidité secondaire est fournie par des teneurs de marché automatisés (AMM) et des échanges décentralisés (DEX) natifs à Monad, tels que Curve, Balancer V3 et Uniswap V4. AZND peut être échangé sur des plateformes décentralisées, avec Curve (Monad) mentionné comme un lieu d'échange actif pour la paire AZND/AUSD.

En termes de gouvernance, Mu Digital se positionne comme une plateforme de tokenisation. Des détails spécifiques sur le mécanisme de gouvernance communautaire ne sont pas explicitement détaillés dans les informations fournies, mais le modèle général des protocoles DeFi implique souvent des discussions et des votes des détenteurs de tokens pour les décisions futures.

L'utilité d'AZND réside dans sa fonction de stablecoin, offrant une alternative aux stablecoins plus traditionnels en étant adossé à des instruments de revenus fixes asiatiques tokenisés. Il permet aux utilisateurs d'accéder à des rendements potentiels issus de ces actifs tout en recherchant la stabilité du capital. Il s'intègre ainsi dans l'écosystème DeFi en tant qu'outil permettant d'interagir avec des actifs du monde réel de manière décentralisée et d'accéder à des stratégies de rendement spécifiques. La valorisation de marché d'AZND est influencée par sa demande en tant que stablecoin et sa capacité à maintenir son ancrage au dollar. Son prix a historiquement fluctué autour de 1 USD, avec des variations limitées observées récemment. Le volume de transactions quotidien peut varier, mais des augmentations significatives ont été notées, signalant une activité de marché accrue à certains moments.