

# AI16Z - ai16z

AI16Z se présente comme une organisation autonome décentralisée (DAO) pionnière, cherchant à fusionner l'intelligence artificielle (IA) avec le domaine de la finance décentralisée (DeFi) et du capital-risque. Le projet s'inspire du célèbre fonds d'investissement a16z, mais opère de manière indépendante et décentralisée. Au cœur de son fonctionnement se trouve un modèle de gouvernance hybride impliquant un agent IA, souvent surnommé "AI Marc" en référence à Marc Andreessen, co-fondateur de a16z, et les détenteurs du jeton AI16Z. Ces détenteurs de jetons ont le pouvoir de soumettre des propositions d'investissement, de suggérer des projets à financer ou des rachats de jetons, et surtout, de voter sur ces initiatives, façonnant ainsi la direction stratégique et les décisions d'investissement de la DAO. Le jeton AI16Z joue un rôle multifacette au sein de l'écosystème. Il est conçu comme un jeton utilitaire, facilitant les transactions, permettant l'accès à des applications décentralisées (dApps) alimentées par l'IA, et servant potentiellement de monnaie principale pour les interactions entre les agents IA eux-mêmes. Envisagé pour l'avenir, il pourrait être utilisé pour des frais d'inscription sur une plateforme de lancement d'agents IA, des mécanismes de staking et de slashing pour garantir la qualité des projets, et comme monnaie pour des services fournis par des agents IA. Le projet est construit sur la blockchain Solana, choisie pour ses capacités de transaction rapides et ses faibles coûts, ce qui est essentiel pour les opérations d'IA en temps réel. Il utilise également le "Eliza Framework", un système multi-agents permettant aux IA de simuler des interactions humaines, de débattre de propositions et de participer au processus de gouvernance. La communication entre agents IA est facilitée par des plugins du protocole Farcaster pour une coordination sociale décentralisée. La tokenomics d'AI16Z prévoit une offre fixe de 1,1 milliard de jetons. Le projet a été lancé en octobre 2024 via un "fair launch", une méthode visant à distribuer équitablement les jetons sans pré-vente ou allocation disproportionnée aux investisseurs initiaux. Parmi ses différenciateurs clés, AI16Z fusionne l'utilité de l'IA avec la culture des mèmes et la viralité pour stimuler l'engagement communautaire. Ses agents IA sont conçus pour interagir avec les communautés sur des plateformes comme Farcaster, publiant des mises à jour, organisant des sessions de questions-réponses (AMA) et créant du contenu, tout en gérant les actifs de la trésorerie. Ce modèle hybride vise à attirer à la fois les traders crypto et les développeurs d'IA à la recherche de financement décentralisé. AI16Z est échangeable sur plusieurs plateformes

d'échange centralisées, telles que Gate, OrangeX et Pionex. Le projet a connu une croissance rapide, atteignant notamment une capitalisation boursière significative et devenant le premier jeton IA sur Solana à franchir le seuil de 2 milliards de dollars à la fin de 2024. Des partenariats sont également en cours de développement, notamment avec l'initiative "Future of Digital Currency" de l'Université de Stanford pour développer des systèmes d'agents IA décentralisés, et le projet a été inclus dans le programme Binance Alpha, signalant un potentiel futur listing sur Binance. Cependant, la volatilité inhérente aux cryptomonnaies suggère que les investisseurs doivent effectuer leurs propres recherches approfondies sur le projet, son équipe, sa tokenomics et l'environnement du marché avant de considérer un investissement.