

oodash Group inleder partnerskap med Lit Protocol för säker agentisk AI-exekvering

oodash Group AB (publ) ("OODA AI" eller "Bolaget") inleder ett strategiskt partnerskap med Lit Protocol, ett decentraliserat nätverk för nyckelhantering som gör det möjligt för utvecklare att bygga säkra, privata och autonoma AI-agent appar inom Web3-ekosystem. Syftet med partnerskapet är att integrera säker och privat agentisk AI-exekvering på OODA AI:s decentraliserade AI-beräkningsnätverk samt att tillhandahålla OODA AI:s decentraliserade AI-infrastruktur och AI-lösningar till Lit Protocol.

Om Lit Protocol

Lit Protocol, grundat 2021, är ett decentraliserat nätverk för nyckelhantering som ger utvecklare möjlighet att bygga säkra, privata och autonoma AI-agent applikationer inom Web3-ekosystem. Lit Protocol tillhandahåller avancerade säkerhets- och sekretessfunktioner för digitala applikationer och hjälper till att hantera och skydda digital information såsom lösenord, kryptografiska nycklar och känslig data, utan att förlita sig på ett enskilt företag eller en server för att hålla dem säkra.

Lit Protocol skyddar tillgångar värda över 160 miljoner USD, hanterat över 25 miljoner dekrypteringsförfrågningar och möjliggjort transaktioner till ett värde av mer än 55 miljoner USD. Med totalt 15 miljoner USD i finansiering, ledd av 1kx en ledande Web3-investerare med över 275 miljoner USD i insamlat kapital från bland andra Marc Andreessen, är Lit Protocol:s beprövade ramverk för säker och decentraliserad hantering av digital information en central aktör i utvecklingen av Web3 och nästa generations databehandling.

För mer information, www.litprotocol.com

Strategiskt partnerskap

Genom detta partnerskap kommer OODA AI att utnyttja Lit Protocols decentraliserade tjänster för nyckelhantering för att stärka säkerheten och autonomi i sina AI-drivna applikationer. Integrationen möjliggör utvecklingen av AI-agenter som kan utföra säkra transaktioner, hantera identitetsbaserad autentisering och interagera sömlöst med decentraliserade tjänster, samtidigt som strikt policytillämpning och integritetsskydd upprätthålls.

AI + agentisk exekvering: Integration av Lit Protocols ramverk för "agentic wallets" i AI-applikationer som använder OODA AI:s decentraliserade AI-beräkningsnätverk för att möjliggöra autonom exekvering av åtgärder såsom kryptotransaktioner, aktieköp och e-handelsbeställningar inom säkra, användardefinierade parametrar.

- **Policy- och samtyckesverkställande:** Implementering av säker signering och transaktionslogik baserad på regler som definierats av användaren för att säkerställa att AI-drivna beslut följer strikta säkerhetsåtgärder och processer, inklusive transaktionsgränser, identitetsverifiering och notifieringar.

- **Informationshantering och datasekretess:** Utforskning av lösningar för konfidentiell lagring och decentraliserad autentisering, vilket gör det möjligt för AI-agenter att verifiera referenser utan att exponera känslig personlig data för tredje part.
- **Samarbete inom beräkningsinfrastruktur:** Utvärdering av potentialen för korsanvändning av beräkningsresurser, där OODA AI:s infrastruktur kan stödja Lit Protocol's AI-beräkningsbehov, medan Lit Protocol kan underlätta säkra agentflöden.

"Vi är glada över att ingå partnerskap med Lit Protocol, en ledande aktör inom decentraliserad kryptografi, för att utveckla ett nytt system för AI-autonomi och säker exekvering i Web3-miljöer. Genom att integrera sekretessbevarande beräkning med avancerade AI-funktioner skapar vi en grund för AI-agenter som är både kraftfulla och i grunden säkra", säger Arli Charles Mujkic, VD oodash Group AB

"Lit Protocol är i framkant när det gäller sekretessfokuserad och autonom decentraliserad teknologi. Detta partnerskap med OODA AI gör det möjligt för oss att utvidga dessa möjligheter till AI-driven automation och låsa upp nya möjligheter inom AI-agenters säkerhet, identitetsskydd och "trustless" exekvering", säger David Sneider, medgrundare av Lit Protocol.

Nästa steg

Som en del av detta initiativ kommer OODA AI och Lit Protocol att genomföra pilotprojekt, integrera agentiska AI-lösningar och utforska potentiella kommersiella tillämpningar inom finans, e-handel och Web3-ekosystem. Företagen kommer också att samarbeta kring utvecklingsengagemang, hackathons och open source-bidrag.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Arli Charles Mujkic, CEO, oodash Group AB

E-post: charlie@ooda.ai

Telefon: +49 176 626 999 64

Måns Pontén Söderlind, Deputy CEO, oodash Group AB

E-post: mans@ooda.ai

Telefon: +46 70 766 47 71

Om oodash Group AB

OODA AI är en bolagsgrupp med fokus på artificiell intelligens (AI) och mjukvara-som-tjänst (SaaS). Bolagsgruppen tillhandahåller AI-tjänster i form av decentraliserad och distribuerad AI-beräkning, AI-verktyg samt AI-konsultation, utbildning och implementering. Bolagsgruppen verkar på en global marknad, huvudkontoren är belägna i Stockholm (Sverige) och München (Tyskland). Noterat på Nasdaq Stockholm First North, handlas även på Börse Frankfurt, Börse Stuttgart och Börse München.

För mer information, www.ooda.ai

Bolagets Certified Adviser är Eminova Fondkommission AB | 08-684 211 00 | info@eminova.se



PRESSMEDDELANDE
21 mars 2025 12:30:00 CET

Bifogade filer

[oodash Group inleder partnerskap med Lit Protocol för säker agentisk AI-exekvering](#)