

## oodash Group AB kommenterar kring lanseringen av DeepSeeks AI-modeller - "bara positivt för oss"

**Mot bakgrund av den senaste utvecklingen inom AI och det kinesiska företaget DeepSeeks lansering av AI-modellerna V3 och R1 med öppen källkod, kommenterar oodash Group AB (publ) ("oodash" eller "Bolaget"), hur detta påverkar Bolaget och dess strategi.**

Bolaget ser mycket positivt på DeepSeeks lansering av deras nya AI-modeller med öppen källkod och dess påverkan på utvecklingen inom AI. DeepSeeks fokus på kostnadseffektivitet och öppna lösningar stämmer väl överens med Bolagets strategi att tillhandahålla AI-beräkning, så kallad "AI inference", AI-applikationer och stöd för öppna AI-modeller på Bolagets decentraliserade nätverk. Genom att kombinera decentralisering, snabb implementering och låga driftskostnader kan Bolaget erbjuda sina kunder moderna och universella AI-lösningar med fokus på effektivitet, GDPR, säkerhet och skalbarhet.

Lanseringen av DeepSeeks AI-modeller utmanar de kostnadskrävande befintliga lösningarna inom AI-industrin, vilket sannolikt kommer att driva ytterligare innovation och lägre kostnader inom AI överlag. För Bolaget innebär detta ännu fler möjligheter att stärka sin position på marknaden för avancerad AI-teknologi, när det brett uppmärksammas kring alternativ till de stora stängda modellerna såsom OpenAI.

### **Arli Charles Mujkic, VD, kommenterar:**

"DeepSeeks lansering av V3 och R1 har de senaste dagarna väckt stor uppmärksamhet inom AI-industrin. Det är modeller som är mer kostnadseffektiva än de befintliga stängda modellerna och som dessutom erbjuds med öppen källkod. Vi ser detta som en bekräftelse på att öppna AI-modeller och decentraliserade nätverk är framtiden, vilket bara är positivt för oss.

Vi lanserade DeepSeek V3 och R1 samma dag som de släpptes. Detta visar tydligt vår förmåga att snabbt implementera nya AI-lösningar och modeller allt eftersom de släpps. Modellerna är optimerade för att kräva mindre avancerad hårdvara, vilket ytterligare sänker driftskostnaderna och möjliggör snabbare tillgänglighet för våra kunder utöver att beräkningen körs decentraliserat. Detta ligger helt i linje med Bolagets strategi att erbjuda kostnadseffektiva och säkra AI-lösningar.

Lanseringen av DeepSeeks AI-modeller, tillsammans med andra modeller som Llama, Qwen, Gemma och Mistral, visar hur snabbt open source-fältet utvecklas. Denna trend stärker Bolagets position på marknaden, eftersom vår infrastruktur är specifikt byggd för att köra AI lösningar med öppen källkod decentraliserat. Ju fler fördelar dessa modeller erbjuder, desto bättre kan vi möta våra kunders behov."

### **För ytterligare information, vänligen kontakta:**

Arli Charles Mujkic, CEO, oodash Group AB  
E-post: [charlie@ooda.ai](mailto:charlie@ooda.ai)  
Telefon: +49 176 626 999 64

Måns Pontén Söderlind, Deputy CEO, oodash Group AB  
E-post: [mans@ooda.ai](mailto: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](http://www.ooda.ai)

Bolagets Certified Adviser är Eminova Fondkommission AB | 08-684 211 00 | [info@eminova.se](mailto:info@eminova.se)

### **Bifogade filer**

---

[oodash Group AB kommenterar kring lanseringen av DeepSeeks AI-modeller - "bara positivt för oss"](#)