Join us. Build the Future of Al.



Al Engineer (m/w/d) im Tech-Startup

Standort: Hybrid / Osnabrück Start: ab sofort · Vollzeit

Lust auf echte Verantwortung statt Konzernprozesse?

Bei uns baust du die KI-Kerntechnologie hinter ONE AI, entwickelst Modelle und Trainingspipelines, bringst sie auf Server, Edge und FPGA zum Laufen und arbeitest direkt mit unserem Gründerteam zusammen. Kleine Teams, schnelle Entscheidungen, viel Raum für eigene Ideen.

Deine Aufgaben

Verantwortung übernehmen

- Entwicklung und Optimierung moderner neuronaler Netze f
 ür Bild- und Sensordaten
- Aufbau automatisierter Trainings-, Validierungs- und Deployment-Pipelines
- Performance-Optimierung f
 ür Server, Edge und FPGA-Umgebungen

Innovation vorantreiben

 Forschung und Entwicklung an unserer Kerninnovation: Einem Verfahren zur automatischen Erstellung von individuellen KI-Architekturen, das selbst erfahrene AI-Engineers schlägt

Zusammenarbeit

 Arbeite eng mit einem engagierten Team zusammen, um die Zukunft der KI-Entwicklung mitzugestalten

Dein Profil

- Fundierte Al und ML-Kenntnisse, Fokus Vision, Edge Al, CNNs
- Kenntnisse in Python und gängigen Al-Frameworks
- Starker Problemlösefokus, eigenständige Arbeitsweise
- Englisch fließend
- Idealerweise Erfahrung mit individueller Anpassung von KI-Architekturen

Was dich bei uns erwartet

- Agiles Startup-Umfeld mit direktem Impact
- Hybrid, flexible Arbeitszeiten
- Kurze Wege und viel Verantwortung
- Anerkennung starker Leistungen und Entwicklungsperspektive bis zur Führung

Faire Vergütung, Benefits und 30 Tage Urlaub

Klingt spannend? Dann bewirb dich jetzt!

Schick uns einfach deinen Lebenslauf, dein GitHub-Profil und deine Gehaltsvorstellung an **career@one-ware.com**

Unsere Mission

Alle reden über Kl. Kaum einer baut sie richtig. Wir schon.

Al-Engineers trainieren Foundation Models, die ursprünglich für völlig andere Anwendungen entwickelt wurden und verkaufen sie anschließend als "individuelle Kl-Systeme". Ein bisschen Feintuning, ein neuer Name, fertig.

Dabei wird die weltweite Forschung zu spezifischen Anwendungsgebieten vollständig ignoriert. Trotzdem dauern solche Entwicklungen oft mehrere Monate und kosten ein Vermögen. Mit echter Innovation hat das nichts zu tun.

Kein Wunder also, dass individuelle KI bislang in deutlich weniger Produkten, Maschinen und Unternehmen eingesetzt wird als etwa der LLM-Support-Chatbot, der in zehn Minuten integriert ist und zwanzig Minuten Arbeit spart.

Wir machen es anders.

Unsere Software ONE Al nutzt das gesamte Wissen der globalen KI-Forschung, kombiniert es mit eigener Erfahrung und baut in Sekunden von Grund auf die passende KI für jede Aufgabe. Die resultierenden Modelle sind so effizient, dass keine der neuesten und schnellsten KI-Hardwares mehr erforderlich sind und gleichzeitig sind sie präziser und leistungsfähiger als alles, was derzeit am Markt verfügbar ist.

Ob Industrie, Medizintechnik oder Luftfahrt, wir schaffen das Fundament für eine neue Generation von KI-Anwendungen. Generative KI war der Anfang. Individuelle KI ist die Zukunft. Und wir machen sie für Unternehmen und Gesellschaft zugänglich.

ONE WARE GmbH

info@one-ware.com | www.one-ware.com