# Technischer Vertriebsingenieur – KI & Embedded Systems (w/m/d) Vollzeit, Standort: Remote / Osnabrück – Start: ab sofort



### **DIE CHANCE**

Hilf uns, den Vertrieb auf das nächste technologische Level zu heben. Nicht mit Kaltakquise oder Messestandaktionen, sondern mit echter technischer Exzellenz. Bei ONE WARE suchen wir einen technischen Vertriebsingenieur, der unsere Kunden nicht nur betreut, sondern sie wirklich versteht. Du wirst mit Unternehmen aus Industrie, Maschinenbau, Medizintechnik und Luftfahrt arbeiten, ihre Herausforderungen analysieren und unsere maßgeschneiderte KI-Lösung ONE AI exakt auf deren Hardware- und Anwendungsszenarien abstimmen.

### **DEINE AUFGABEN**

- Technischer Vertrieb: Du berätst unsere Kunden bei der Integration von ONE AI
  in ihre Systeme von der Auswahl geeigneter Modelle über deren Konfiguration
  bis hin zur Anwendung auf FPGA, GPU oder Edge-Hardware.
- **Einsatzfelder erschließen:** Du identifizierst gemeinsam mit unseren Kunden konkrete Anwendungsmöglichkeiten für unsere Technologie, z.B. in der Qualitätskontrolle und später in der Signalverarbeitung.
- Projektverantwortung übernehmen: Du übernimmst eigenverantwortlich technische Kundenprojekte – von der Anforderungsanalyse bis zur erfolgreichen Implementierung.
- **Lösungskompetenz:** Du entwickelst ein tiefes Verständnis für die Bedürfnisse unserer Kunden und zeigst auf, wie ONE AI konkrete technische und wirtschaftliche Mehrwerte schafft.
- **Teamwork leben:** Du arbeitest eng mit unserem Produkt- und Entwicklungsteam zusammen, um Kundenfeedback in unsere Roadmap und technische Weiterentwicklung einfließen zu lassen.

## **DEIN PROFIL**

• KI-Wissen: Du hast ein fundiertes Verständnis von KI, neuronalen Netzen und Embedded Hardware (z.B. FPGAs, GPUs, Edge Devices). Idealerweise hast du Erfahrung in der Anwendung von Deep Learning oder industrieller Automatisierung. Erfahrung im Bereich Machine Learning mit Frameworks wie TensorFlow– idealerweise in Kombination mit hardwareseitiger Optimierung.

- Analyse & Strategie: Du bist in der Lage, komplexe Kundenanforderungen in klare technische Lösungsszenarien zu übersetzen.
- **Systemdenken:** Du verstehst, wie man Software- und Hardwarelogik intelligent miteinander verzahnt.
- **Neugier und Verantwortung:** Du willst Neues lernen, dich aktiv einbringen und liebst eigenverantwortliches Arbeiten.
- Kommunikationsstärke: Du kannst sowohl mit technischen Ingenieuren als auch mit C-Level Kunden auf Augenhöhe kommunizieren auf Deutsch und Englisch.

### **UNSER ANGEBOT**

- **Unternehmenskultur:** Offenes, kreatives und agiles Startup-Umfeld, in dem deine Arbeit maßgeblich zum Unternehmenserfolg beiträgt.
- Aufstiegsmöglichkeiten: Mit dem Wachstum des Unternehmens hast du die Chance, Verantwortung für zentrale Bereiche zu übernehmen und schnell in eine Führungsposition hineinzuwachsen.
- Wertschätzung für Leistungen: Deine Arbeit hat direkten Einfluss auf Kundenprojekte, unser Produkt und den Erfolg des Unternehmens. Wir leben eine Kultur der Anerkennung, die herausragende Leistungen fördert.
- Direkte Zusammenarbeit mit unseren Gründern: Arbeite eng mit unserem CRO
   & Mitgründer zusammen mit schnellen Entscheidungen und einer stetigen wertschätzenden Lernkultur.
- **Keine Kaltakquise und Messen:** Du arbeitest nicht mit Leads, sondern mit konkreten Kunden und hilfst ihnen, mit Hilfe unserer Technologie echte technologische Fortschritte zu erzielen.
- Flexibilität: Flexible Arbeitszeiten (remote/hybrid) & Vertrauensarbeitszeit.
- Benefits: Wettbewerbsfähiges Gehalt, attraktive Zusatzleistungen und 30 Tage Urlaub.

# ÜBER ONE WARE

ONE WARE macht Schluss mit komplizierter, teurer und hardwarelastiger KI. Wir ermöglichen mit ONE AI die weltweit erste sofort einsatzfähige, maßgeschneiderte KI – skalierbar, ressourcenschonend und leistungsstark. Unsere neuronalen Netze laufen überall: auf High-End-Servern, energieeffizienten Edge-Geräten und FPGAs mit <1W Stromverbrauch. Damit wird KI endlich für Anwendungen möglich, die früher als zu komplex oder unwirtschaftlich galten – mit bis zu 11.600 % mehr Geschwindigkeit und 1.000-fach weniger Ressourcenverbrauch als klassische Ansätze. Unsere Vision ist klar: KI für jede Anwendung und jedes Gerät. Ob Industrie, Medizintechnik oder

Luftfahrt – unsere Plattform legt das Fundament für eine neue Generation von Kl-Anwendungen.

# **Jetzt bewerben**

Klingt das nach einer spannenden Herausforderung für dich? Dann sende uns deine Bewerbung mit Lebenslauf, GitHub und Gehaltsvorstellung an **career@one-ware.com**. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

**ONE WARE GmbH** 

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