

Senior AI Vision Engineer (m/w/d)

Vollzeit | Klagenfurt | Dobl-Zwaring, Österreich

Dienstort: Dobl bei Graz oder Klagenfurt

Die ivii GmbH wurde im April 2016 als 100%ige Tochter der KNAPP AG gegründet. ivii steht für intelligent visual image identification. Unser Ziel ist es, optische Daten zu erfassen und durch innovative Bildverarbeitungslösungen nutzbar zu machen.

Als AI Vision Engineer sind Sie Teil eines engagierten Teams, das mit Begeisterung für neue Technologien und Innovationen Lösungen für die Zukunft entwickelt. Ihr Arbeitsplatz befindet sich entweder in Dobl bei Graz oder in Klagenfurt, abhängig von Ihrem Wohnort – ausschließlich Remote-Arbeit ist nicht vorgesehen, da uns enge Zusammenarbeit und direkter Austausch im Team besonders wichtig sind. Selbstverständlich bieten wir im Rahmen unseres Gleitzeitmodells auch Home-Office-Tage an.

#yourmission

- Programmieren mit Leidenschaft: Sie begleiten unsere Produkte vom Konzept/Prototypen bis hin zum fertigen Release für Kund:innen.
- Innovation und technologische Herausforderungen: Ihre fachliche Expertise spielt eine maßgebliche Rolle in der Planung und Umsetzung unserer Features im Entwicklungsteam.
- Fokus auf Computer Vision und Machine Learning: Sie entwickeln unsere Modelle zur Bildklassifizierung, Objekterkennung mit Tracking, pixelgenauer Segmentierung, Defekterkennung, Tiefenschätzung u.v.m.
- Neben den algorithmischen Optimierungen entwickeln Sie unsere Pipeline für den gesamten AI-Lifecycle weiter: Datenmanagement, Model-Evaluierung, Deployment, und die ressourceneffiziente Integration auf einem Edge-AI-System.
- Wir benötigen Sie für ein ganz besonderes Tätigkeitsfeld: ivii iriis, unser AI-Produkt zum Selbst-Trainieren, welches eine Vielfalt an Applikationen mit Cutting-Edge-Technologien bietet, und durch einfache UX ohne Fachkenntnisse von unseren Kund:innen bedient werden kann.



#youareivii

- Sie verfügen über mindestens 5 Jahre Berufserfahrung im Bereich Softwareentwicklung, idealerweise mit Fokus auf Bildverarbeitung und KI.
- Sie besitzen über fundierte Programmierkenntnisse in Python sowie Basiswissen in C++ oder ähnlichen Programmiersprachen.
- Sie bevorzugen Linux-Systeme und haben keine Scheu vor der Arbeit mit dem Terminal.
- Sie bringen ein solides Fachwissen über Bildverarbeitungsalgorithmen mit.
- Sie sind ein Teamplayer und haben Freude an der Zusammenarbeit mit mehreren Stakeholdern.
- Sie haben einen Allrounder-Charakter, sehen technische Systeme ganzheitlich, und können über den Tellerrand blicken.
- Ihre proaktive Arbeitsweise und Problemlösungsfähigkeiten zeichnen Sie aus.

#bonuskills

- Erfahrung mit Container-Virtualisierungen (Docker) und Microservices.
- Erfahrung mit ARM-Architekturen für Edge-AI-Anwendungen auf (embedded) NVIDIA Jetson Boards.
- Erfahrung mitameratechnik und Beleuchtungstechnik im industriellen Umfeld.

#weareivii:

Wir arbeiten in einem agilen Umfeld an innovativen Technologien im Bereich der intelligenten Bildverarbeitung. Verantwortungsbewusstsein und Offenheit für neue Ideen stehen im Mittelpunkt unseres Handelns. Teamwork wird bei uns gelebt, und Sie bekommen eine:n Mentor:in zur Einarbeitung.

Neben Home-Office-Tagen und einem flexiblen Gleitzeitmodell profitieren Sie von zahlreichen Vorteilen – darunter ein finanzieller Zuschuss zu Ihrer Verpflegung sowie attraktive Angebote in den Bereichen Sport, Gesundheit und Einkaufskonditionen.

Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position beträgt € 3843,- brutto pro Monat. Selbstverständlich bieten wir Ihnen je nach Qualifikation und entsprechend ihrer Erfahrung ein marktkonformes Gehalt.



KNAPP

knapp.com

Wir freuen uns auf Ihr Interesse!

Bewerbung ausschließlich über
knapp.com/karriere

