

Python Developer mit Fokus auf Computer Vision Junior - Mid (m/w)

Vollzeit | Dobl bei Graz, Graz, Klagenfurt, Österreich

Die ivii gmbh wurde im April 2016 als 100%ige Tochter der KNAPP AG gegründet. ivii steht für intelligent visual image identification. Ziel und Aufgabe ist es, optische Daten zu erfassen und mittels Bildverarbeitungslösungen für den Anwender und Kunden nutzbar zu machen.

Begeisterung für neue Technologien und Innovationen: Das ist es, was du unserer Meinung nach mitbringen solltest. Und zwar im XXL-Pack. Wir wollen mit deiner Unterstützung Lösungen für die Zukunft erschaffen.

Unser Angebot

We are dynamic – agile – passionate

Wir arbeiten – in einem agilen Umfeld – an neuen innovativen Technologien im Bereich der intelligenten Bildverarbeitung. Zielorientierung, Verantwortungsbewusstsein und die Offenheit für neue Ideen und Sichtweisen stehen im Zentrum unseres Handelns.

Egal ob Frühaufsteher oder Langschläfer, mit unseren flexiblen Arbeitszeiten sorgst du für deinen persönlichen Arbeitsrhythmus. Erhole dich bei täglich frisch zubereitetem Essen in der Kantine. Für deine persönliche Entwicklung erwartet dich ein vielfältiges Weiterbildungsangebot.

Dein Aufgabengebiet

- Deine Verantwortung liegt in der Weiterentwicklung und Integration unserer Bildverarbeitungslösungen mittels Machine Learning.
- Du fokussierst dich auf Python-Anwendungen: vom Prototypen bis hin zum fertigen Release für unsere Kunden.
- Du verwendest Libraries wie TensorFlow, Keras, PyTorch, OpenCV, Scikit-Learn und viele mehr.
- Du beschäftigst dich auch mit Datenmanagement, Schnittstellen, sowie Evaluierung/Analyse unserer Deep Neural Networks.
- Deine Implementierungen sind wichtige Komponenten für unser Gesamtsystem in der Cloud und auf Embedded Devices.



- Zusammen mit unseren Experten erarbeitest du Konzepte, und setzt diese für zukünftige Features unserer Produkte um.
- Wichtig: du bildest dich laufend weiter und kannst dich bei Interesse in unseren industriellen Bildverarbeitungsalgorithmen vertiefen.

Dein Profil

- Du hast ein abgeschlossenes Studium der Informatik (TU/FH) oder entsprechende Berufserfahrung.
- Du zeigst Motivation und Freude an der Arbeit mit State-of-the-Art-Technologien in der Bildverarbeitung.
- Du hast bereits mehrere Entwicklungen mit Python erfolgreich durchgeführt, oder viel Erfahrung mit anderen Programmiersprachen (bspw. C++ oder C#) gesammelt.
- Du kannst mit Linux-Systemen (Debian) und Containervirtualisierungen (Docker) umgehen.
- Idealerweise hast du auch schon agile Entwicklungsmethoden (CI/CD-Pipelines) angewandt.
- Du verfügst über gute Englischkenntnisse und bringst dich eigenverantwortlich in unser internationales Team ein.
- Du bist kreativ, offen für neue Ideen, und strebst Innovationen mit Begeisterung an.

Wir bieten Ihnen fachliche und persönliche Weiterbildungsprogramme sowie die Mitarbeit in einem motivierten Team, in dem die Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen und die Begeisterung für die Umsetzung von Ideen willkommen sind. Für diese Position gilt ein kollektivvertragliches Mindestgehalt von EUR brutto 2.428,- pro Monat. Wir bieten jedoch eine marktconforme Bezahlung in Abhängigkeit von Ihrer Qualifikation und Vorerfahrung.

