

Die AutoLab – Next Automation GmbH ist ein junges Unternehmen mit Sitz in Graz, welches technische Lösungen im Bereich der Automatisierung- und Regelungstechnik anbietet. Das Angebot reicht dabei von der mechatronischen Konzepterstellung, Machine Vision, über SPS- und Industrie-PC-Programmierung, Regelungsentwurf/-implementierung und der Analyse industrieller Daten. Um unseren Kunden die bestmögliche Unterstützung anbieten zu können, setzen wir hierbei auf eine moderne und zeitgemäße Softwareentwicklung. Zur Verstärkung unserer Teams suchen wir eine/einen qualifizierte/n

Softwareentwickler*in für Bildverarbeitung und Deep-Learning (38,5 h)

Dein Profil

- Abgeschlossene Ausbildung (HTL, FH oder TU) im Bereich Informatik o.Ä.
- Erfahrung mit Bildverarbeitung oder Deep-Learning
- Erfahrung mit C/C++, C# oder Python
- Vorteilhaft: Erfahrung mit Halcon und/oder OpenCV
- Hands-on-Erfahrung mit industriellen Bildverarbeitungssystemen, wie z.B. Keyence, Cognex o.Ä.

Deine Aufgaben

- Programmierung von Software und Algorithmen im Bereich Bildverarbeitung
- Festlegen der Hardwarekomponenten und Durchführen von Versuchen
- Weiterentwicklung von individuellen Softwarelösungen
- Schnittstellenanpassung an unterschiedlichen Steuerungssystemen
- Auswahl der richtigen Optik und Beleuchtung

Unser Angebot

- Individuelle Stärken und Interessen werden gezielt genutzt, um die optimalen Arbeitsbereiche für jede/n zu finden. Wir suchen Menschen und keine Lebensläufe!
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem jungen und motivierten Team.
- Wirklich flache Strukturen und Hierarchien
- Bereitschaft für technische Trends, statt der Einstellung „Haben wir schon immer so gemacht“
- Büro und Dachterrasse im Herzen von Graz
- Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice
- Monatliches Brutto Gehalt ab 3 800€

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

AutoLab – Next Automation GmbH
Thomas Benninger
Nikolaiplatz 4, 8020 Graz
office@autolab.at
+43 660 9449128

