



Die AutoLab-Next Automation GmbH ist ein junges Unternehmen mit Sitz in Graz, welches technische Lösungen im Bereich der Automatisierungstechnik 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 moderne und zeitgemäße Softwareentwicklung. Zur Verstärkung unserer Teams suchen wir eine/einen qualifizierte/n

## Softwareentwickler:in (w/m/x) im Bereich Industrial Automation (38,5 h)

### Dein Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung (FH, Uni, ...) im Bereich Softwareentwicklung, Informatik, Automatisierungstechnik etc.
- Erfahrung mit hardwarenaher Programmierung, Embedded ,Systems, Microcontroller oder PLCs
- Von Vorteil: Erfahrung mit OOP, C/C++/C# oder Structured Text
- Ausgeprägte analytische Arbeitsweise sowie Genauigkeit
- Interesse/Erfahrung mit Softwarearchitektur
- Erfahrung mit Confluence, Jira und Bitbucket von Vorteil

### Deine Aufgaben

- Entwicklung und Programmierung von Softwaremodulen
- Deployment von Softwaremodulen auf technischen Systemen und Anlagen
- Integration diverser Echtzeitkomponenten (z.B. magnetisch angetriebene Mover, 3D-Sensorik, 6-Achsroboter)
- Mitarbeit bei Planung von komplexer Softwarearchitektur bei Neuprojekten

### 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“
- Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice
- Monatliches Brutto Gehalt ab 4 200€

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!  
AutoLab-Next Automation GmbH  
Thomas Benninger  
Inffeldgasse 33, 8010 Graz  
office@autolab.at

