



## **Werden Sie Teil des ES Automise Teams**

### **Roboterprogrammierer (m/w/d)**

Zur Verstärkung unseres jungen Teams suchen wir engagierte Mitarbeiter im Bereich der Roboterprogrammierung zur Inbetriebnahme von Anlagen.

#### **Aufgabenbereich**

- Inbetriebnahme von Robotersystemen (ABB, Fanuc, KUKA, YASKAWA)
- Service (Fehlerdiagnose und Beseitigung von Störungen an Produktionsanlagen)
- Programmierung und Inbetriebnahme von Robotern (ABB, Fanuc, KUKA, YASKAWA)
- Umgang mit unterschiedlicher Roboteroffline Programmiersoftware (Roboguide, Motosim, RobotStudio, Simit, Delmia V5, Process Simulate)
- Simulation von Robotern
- Anpassen und modernisieren von Bestandsanlagen
- Technischer Support für Bestandsanlagen

#### **Qualifikationsprofil**

- Sie verfügen über Erfahrungen in einem oder mehreren der genannten Aufgabenbereiche oder haben eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in den Fachbereichen Mechanik, Elektrik, Mechatronik, Informatik oder eine erfolgreich abgeschlossene Techniker Ausbildung in den genannten Bereichen?
- Sie haben Spaß am Reisen und bringen Reisebereitschaft zwischen 50% und 60% für den europäischen Einsatzraum mit?
- Sie übernehmen Verantwortung und suchen proaktiv Lösungen?
- Sie verfügen über gute mechatronische Kenntnisse und Erfahrungen im Maschinenbau?

#### **Voraussetzungen**

- Robotik Grundkenntnisse wünschenswert
- Grundlagen Pneumatik/Hydraulik/Mechanik
- Offenes und freundliches Auftreten
- Hohe Einsatz- und Lernbereitschaft
- Zuverlässigkeit

#### **Ihre Vorteile**

- Eigenverantwortliches Arbeiten in einer flachen Hierarchie mit kurzen Entscheidungswegen
- Enorme Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein hilfsbereites und aufgeschlossenes Team
- Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe und Werkzeuge werden gestellt
- Vermögenswirksame Leistungen
- Herkömmliche Spesenregelung
- Gute persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersvorsorge

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an [karriere@automise.de](mailto:karriere@automise.de).  
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und Sie kennenzulernen.