

## Deine Karriere bei ROTH.

Als Familienbetrieb mit Gründung im Jahr 1984 bieten wir unseren Mitarbeitenden eine fundierte Basis, breites Wissen und Sicherheit. Dabei setzen wir auf die Stärken unserer Mitarbeitenden und fördern die persönliche Entwicklung jedes einzelnen. Geleitet durch flache Hierarchien hat jedes Teammitglied verantwortungsvolle Aufgaben und damit die Möglichkeit sich weiterzuentwickeln.

**Werde Teil unseres motivierten und engagierten Teams, wir freuen uns auf Deine Bewerbung!**

### Deine Aufgaben

- > Du programmierst Robotersysteme und deren Schnittstellen zu übergeordneten Systemen
- > Du übernimmst die Konstruktion der Programme, die Programmierung von Applikationen sowie deren Optimierung
- > Du nimmst anschließend den Roboter in Betrieb und reist hierfür gemeinsam mit dem Roboter durch die Welt
- > Falls erforderlich übernimmst du auch die Inbetriebnahme der SPS und NC Steuerungen, die du im Optimalfall schon kennst oder bereit bist, dir die Programmiersprachen anzueignen.

### Unser Angebot

- > Wir stellen dir ein breites Netzwerk und ein einmaliges miteinander zur Verfügung, das du für deine Arbeit voll nutzen kannst

- > Langweilig wird es bei uns nie – unsere Anlagen sind ausschließlich auf Kundenwunsch individuell und bieten somit immer Abwechslung
- > Wir leben von der Weiterentwicklung unserer Mitarbeitenden, weshalb wir deren Karriere Pläne mit verschiedenen Entwicklungsmöglichkeiten aktiv unterstützen
- > Bewerbende, die sich nach ihrer Erstausbildung noch weiterentwickeln möchten, fördern wir sehr gerne

### Deine Qualifikation

- > Du hast ein abgeschlossenes Studium oder eine Technikerweiterbildung in den Bereichen Elektrotechnik / Mechatronik / Robotik / Automatisierungstechnik
- > Gerne bringst du erste Berufserfahrung im Bereich der Programmierung mit
- > Mit anderen Steuerungen, wie bspw. SPS oder NC, kennst du dich grundlegend aus
- > Roboter zu programmieren ist für dich ein Kindheitstraum und deine Augen funkeln, wenn du am Ende des Tages siehst, was du geschaffen hast
- > Du hast die Gabe, dich in logische Abläufe schnell reinzudenken
- > Deine Begeisterung für Technik insbesondere die hardwarenahe Programmierung zeichnen dich aus

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort:  
**Roboterprogrammierer (m/w/d)**

ROTH Gruppe

Am Dorfteich 10  
D-74842 Billigheim-Sulzbach  
info@roth-gruppe.de

