



**Flexibi-  
lität**

Flexibles Arbeitszeit-  
modell: Gleitzeit

**Team-  
geist**

Spaß an der Arbeit in  
einem kollegialen Team

**Heim-  
fahrten**

regelmäßige Heimfahrten  
am Wochenende während  
Baustelleneinsätzen

Zur Verstärkung unseres Teams in Dernbach suchen wir

## PROGRAMMIERER (M/W)

für SPS- und Robotersteuerungen (KUKA/ABB).

### IHRE AUFGABEN

- Eigenverantwortliche Entwicklung von kundenspezifischen Programmen für KUKA-/ABB-Industrieroboter und/oder Siemens SPS-Gesamtanlagensteuerungen sowie Anlagenvisualisierungen und Schnittstellen zu übergeordneten Prozessleitsystemen
- Systemtests bis zur erfolgreichen QS-Vorabnahme bei uns in Dernbach
- Einricht-, Test- und Optimierungsphasen bis zur erfolgreichen Abnahme durch die Auftraggeber bei unseren Kunden vor Ort
- Schulungen der Kundenmitarbeiter für die spätere Bedienung und Wartung unserer Anlagen
- Mitarbeit beim Erstellen der kundenspezifischen Dokumentationen
- Service an unseren Anlagen sowie Funktionsänderungen per Ferndiagnose oder beim Kunden vor Ort
- Bei Eignung: Projektleitung für komplette Steuerungssysteme

*Bitte lesen Sie auf Seite 2 weiter.*

## IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Ingenieur-Studium (Uni, FH, TH), staatl. gepr. Techniker, Fachrichtung Elektrotechnik oder entsprechende Programmier-Erfahrung
- Kenntnisse in einer oder mehreren der folgenden Programmiersprachen: C, C++, Simatic S7, WIN CC, Robotersteuerungen (Schwerpunkt KUKA-Roboter), u. a.
- Flexibilität und Mobilität für Einsätze bei Kunden
- Englischkenntnisse
- MS Office-Kenntnisse
- Soziale Kompetenz und Teamfähigkeit
- Zielführende Arbeitsweise
- Qualitätsbewusstsein
- Leidenschaft und Spaß bei der Durchführung der Aufgaben
- Eigeninitiative und Ehrgeiz für die Zielerreichung

## WIR BIETEN

- Flexibles Arbeitszeitmodell
- Spaß an der Arbeit und ein gutes Betriebsklima in einem motivierten Team
- Leistungs- und erfolgsorientiertes Einkommen
- Sorgfältige Einarbeitung und Schulung
- Sichere Arbeitsplätze in einer zukunftsorientierten Hightech-Branche
- Flache Hierarchieebenen und kurze Entscheidungswege
- Systematische Weiterbildung
- Abwechslungsreiche, anspruchsvolle Aufgaben
- Freiräume für eigenverantwortliches Arbeiten und Mitgestaltung
- Moderne Arbeitsplätze und Ausrüstungen
- Attraktive Sozialleistungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, gerne zunächst auch als Kurzbewerbung.

Bitte senden Sie diese per E-Mail unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an unsere Personalabteilung: [personal@koch-roboter.de](mailto:personal@koch-roboter.de)

Für Fragen und weitere Vorabinformationen steht Ihnen unsere Personalabteilung gerne unter folgender Rufnummer zur Verfügung: **+49 2689 9451-150**