



Flexibilität	Flexibles Arbeitszeitmodell: Gleitzeit	Teamgeist	Spaß an der Arbeit in einem kollegialen Team	Work-Life-Balance	Überwiegender Einsatz am Standort Dernbach
---------------------	--	------------------	--	--------------------------	--

Zur Verstärkung unseres Teams in Dernbach suchen wir einen

PROGRAMMIERER (M/W/D)

für SPS- und/oder Robotersteuerungen

IHRE AUFGABEN

- Entwicklung von kundenspezifischen Programmen für Siemens SPS-Anlagensteuerungen und/oder KUKA-Industrieroboter
- 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
- Einweisung der Kundenmitarbeiter für die spätere Bedienung und Wartung unserer Anlagen

Bitte lesen Sie auf Seite 2 weiter.

WIR BIETEN

- Überwiegender Einsatz am Standort Dernbach
- 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

IHR PROFIL

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

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der Kennziffer-Nr. **HP-5018**.

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

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