

KÖHL Maschinenbau mit über 150 Mitarbeitern und Sitz in Deutschland und Luxemburg ist ein international tätiges Unternehmen. Wir bieten Innovationen in den Bereichen Tabaktechnologie, Intralogistik, Robotics, Automation und Manufacturing - IT. Flache Hierarchien erlauben es, Deine Ideen in die Tat umzusetzen.

Programmierer für Roboterapplikationen (m/w/d)

DEIN AUFGABENBEREICH

- Programmierung von Roboterapplikationen, wie Palettieren, Kleben, Schrauben, Handling...
- Durchführung der Inbetriebnahmen vor Ort (weltweit)
- Erstellung von Robotersimulationen nach Kundenanforderung
- Erstellen von Dokumentationsunterlagen (FDS, BA, ...)
- Vorbereitung von Schulungsunterlagen, sowie Schulung der Kunden vor Ort

DEIN PROFIL

- Techniker, Ingenieur der Fachrichtungen Elektro-, Automatisierungstechnik oder Mechatronik
- Fundierte Kenntnisse auf dem Gebiet der Roboter-Programmierung (ABB, KUKA, FANUC)
- Kenntnisse im Bereich HMI/SCADA
- Teamgeist, Eigeninitiative, Flexibilität & Einsatzbereitschaft
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen von Vorteil
- Gute Anwenderkenntnisse mit MS-Office
- Reisebereitschaft

WAS KÖHL DIR BIETET

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit interessanten Aufgaben
- Unbefristeter Arbeitsvertrag inkl. Zeitkonten für flexible Arbeitszeiten
- Unterstützung und Förderung der fachlichen Weiterentwicklung
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Kostenlose Getränke und frisches Obst
- Team-Events

Innovation trifft Tradition im Mittelstand. Du bist Teil eines hochmotivierten, erfolgreichen Teams und betreust unsere Kunden.

Online bewerben: job@koehl-mb.eu

Interessiert?

Dann werde auch Du ein Teil des KÖHL-Teams! Bitte sende uns Deine Bewerbung, Deinen Lebenslauf, LinkedIn etc. an: job@koehl-mb.eu

Oder per Post an:

KÖHL Maschinenbau AG Personalabteilung 17, Am Scheerleck 6868 Wecker Luxemburg

Bei Fragen stehen wir Dir gerne zur Verfügung.

Tel.: +352 27 68 27 - 0

