

Ihr Ansprechpartner
Herr Marco Haungs

 Recruiting Assistant
 Fon +49 681 839096-0
 saarbruecken@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/at/de/151644
Job-Kennziffer
FE49-02148-SB
Adresse
FERCHAU GmbH

 Niederlassung Saarbrücken
 Altenkesseler Str. 17, Gebäude D3
 66115 Saarbrücken

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Branchen - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

Roboterprogrammierer (m/w/d)

Saarland

Ideenreich und kalkulierend - Ihre Aufgabe umfasst mehr als üblich.

- Online Roboterprogrammierung und Optimierung der Roboterprogramme Online in Qualität und Taktzeit
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung des Standard
- Inbetriebnahme und Bedienung von Robotersystemen
- Einmessen und Einrichten von Offline - Roboterprogrammen
- Einleiten von Gegenmaßnahmen in Abstimmung mit dem Projekt und Kunden
- Erstellen von Dokumentationen und Präsentationen

Maßgeschneidert und flexibel - Ihre Aussichten sind hervorragend.

- Qualifizierung im Projektmanagement
- Ideenmanagement - Ihre Vorschläge für unseren gemeinsamen Erfolg
- Hohe Planungssicherheit durch unbefristeten Arbeitsvertrag

Sie haben auf diese Chance gewartet - jetzt sind Sie dran.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Bachelor/Master/Diplom) der Mechatronik, Elektrotechnik o.ä. oder eine Ausbildung als Mechatroniker bzw. in einem Metall- oder Elektroberuf
- Mehrjährige Berufserfahrung in einem Automobilzulieferunternehmen
- Praktische Kenntnisse in der Roboterprogrammierung und Inbetriebnahme (Fanuc, ABB, Kuka, o.ä.)
- Grundkenntnisse der zu realisierenden Prozesse
- Kenntnisse der gängigen MS-Office Produkte (Word, Excel)
- Reisebereitschaft und gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung auf die Position Roboterprogrammierer (m/w/d) - gerne online unter der Kennziffer FE49-02148-SB bei Herrn Marco Haungs. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Teil des Problems lösen,
wenn Sie stets komplexer denken.