



STELLENAUSSCHREIBUNG



Mit rund 360 Mitarbeitern weltweit haben wir uns als Engineering Partner besonders auf roboterbasierende Automatisierungslösungen im Karosseriebau der Automobilindustrie sowie in den Bereichen Montagetechnik und Aerospace spezialisiert. Als innovatives Unternehmen schaffen wir zudem im Bereich Sensitive Leichtbaurobotik und Mensch-Roboter-Kooperation gemeinsam mit unseren Kunden Lösungen für die Zukunft der Industrie 4.0.

An unserem Standort **in Meerane** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere:

Mitarbeiter “Robotersimulation” im Karosserierohbau (m/w)

Ihr Aufgabengebiet:

- Prozesssimulation
- Konzepterstellung von Anlagen
- Absicherung von Fertigungsprozessen
- Offlineprogrammierung

Ihr Anforderungsprofil:

- Berufserfahrung in der Simulation im Karosserierohbau
- Sehr gute Softwarekenntnisse in Robcad, Process Simulate und/oder Delmia erforderlich
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Eigenverantwortung und Eigeninitiative

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung!

Bitte geben Sie Ihre Gehaltsvorstellung und den möglichen Eintrittstermin bei Ihrer Bewerbung an.

Für Fragen steht Ihnen Herr Mayerle unter +49 (0)821 7007 – 0 gerne zur Verfügung.

JETZT BEWERBEN