

Die FLEXIVA automation & Robotik GmbH ist seit 1990 als Dienstleister für die Automobil- und Automobilzuliefererindustrie tätig. Schwerpunkte liegen in der Planung und Erstellung von Schaltanlagen und Steuerungssoftware sowie in der Planung, Realisierung und Inbetriebnahme von roboterintegrierten Fertigungs- und Montagelinien.

Roboterprogrammierer/Simulation (m/w)

Für den Bereich Robotik suchen wir **ab sofort** eine/n engagierte/n und flexible/n Roboterprogrammierer/in im Bereich der Simulation.

Aufgaben:

- Planung, Simulation und Inbetriebnahme von Industrieroboteranlagen mit Schwerpunkt in der Automobilindustrie mit Hilfe von 3D-Simulationssoftware
- Selbstständige Bearbeitung von auftragsbezogenen Projekten
- Teilweise Unterstützung unserer Kunden vor Ort

Anforderungen:

- Abschluss als Techniker/in Elektrotechnik/Maschinentechnik wünschenswert
- Verständnis und Kenntnisse für physikalische und technologische Prozesse
- Analytisch denkende und handelnde Persönlichkeit
- Schnelle Auffassungsgabe, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen
- Teilweise Bereitschaft zur Dienstreisetätigkeit

Wir bieten:

- Leistungsgerechte Entlohnung
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine langfristig angelegte Tätigkeit
- Einstieg in ein innovatives und wachstumsorientiertes Unternehmen

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen per Mail an die angegebene Mailadresse in **einem** pdf-Dokument.

Kontakt:

FLEXIVA automation & Robotik GmbH
Frau Susanna Berger
Weißbacher Straße 3
09439 Amtsberg
www.flexiva.eu

Telefon: 037209 671 814
E-Mail: personalwesen@flexiva.de