

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
- Einstieg in ein innovatives und wachstumsorientiertes Unternehmen
- Familiäres Unternehmensklima mit flachen Hierarchien
- eine langfristig angelegte Tätigkeit
- Weiterbildungs- und -entwicklungsmöglichkeiten

Kontakt:

FLEXIVA automation & Robotik GmbH

Frau Josefine Drexler

Weißbacher Straße 3

09439 Amtsberg

www.flexiva.eu

Telefon: 037209 671 814

E-Mail: josefine.drexler@flexiva.de