

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.

SPS-Programmierer mit Option auf Übernahme der Teamleiterstelle Software-Engineering (m/w)

Für den Bereich Robotik/Software-Engineering suchen wir **ab sofort** eine/n Softwarekonstrukteur (m/w) bzw. Techniker/in aus dem Bereich Elektrotechnik als SPS-Programmierer/in und Inbetriebnehmer/in mit dem erweiterten Aufgabenspektrum als Teamleiter Software-Engineering.

Aufgaben:

- technische Konzeptionierung und Realisierung von Automatisierungs- und Leitsystemlösungen für alle Aufgabenbereiche
- Programmierung von Anlagen- und Maschinensteuerungen (Siemens S7, Beckhoff)
- Projektierung von Visualisierungssystemen
- Inbetriebnahme bei unseren Kunden und Endkunden (weltweit)
- Anleitung und Führung der ihm/ihr unterstellten Mitarbeiter

Anforderungen:

- abgeschlossene Ausbildung zum/zur Techniker/in Elektrotechnik, wünschenswert mit der Spezialisierung Automatisierungstechnik
- mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in der SPS-Programmierung bei verschiedenen Endkunden
- selbstständige Bearbeitung von auftragsbezogenen Projekten
- Reisebereitschaft
- Teamfähigkeit
- Durchsetzungsvermögen
- Kreativität

Wir bieten:

- leistungsgerechte Entlohnung
- Einstieg in ein innovatives und wachstumsorientiertes Unternehmen
- eine langfristig angelegte Tätigkeit
- Weiterbildungsmöglichkeiten

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