

Arbeitsort: Leipzig

Einstellungstermin: nächstmöglich

Für unsere E-Werkstatt in **Leipzig** suchen wir zum nächstmöglichen Termin Sie als:

SPS-Programmierer / Inbetriebnehmer (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Projektierung (Erstellen von technischen Dokumentationen, Bestell- und Fertigungsunterlagen etc.)
- Programmierung, Visualisierung und Inbetriebnahme der Steuerungstechnik von Fertigungsanlagen und Maschinen
- Implementierung an Produktionsstandorten weltweit mit technischer Dokumentation und Schulung von Anlagenführern und Instandhaltern
- Unterstützung unserer Standorte bei technischen Problemen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder staatlich geprüfter Techniker (m/w)
- Berufspraxis in der Projektierung und/oder Inbetriebnahme/SPS-Programmierung von Sondermaschinen
- Sicherer Umgang mit SPS-Systemen von Siemens (S7, TIA Portal) sowie gute MS-Office-Kenntnisse
- Idealerweise Erfahrung mit Robotersteuerung (Fanuc, Kuka)
- Fundierte Kenntnisse in Steuerungs- und Regeltechnik
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft (50 %)

Interessiert?

Möchten Sie Ihre Ideen in einem dynamischen und stark expandierenden Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen einbringen und umsetzen?

Dann senden Sie uns bitte möglichst umgehend Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintritts an.

KONTAKT

SCHEDL Automotive System Service GmbH & Co. KG

Eduard-Rhein-Str. 58
53639 Königswinter

 Sabine Sweers
 bewerbung@schedl.de
 www.schedl.de

