



## SPS-Programmierer (m/w/d)

Wir sind ein mittelständisches, zu einer namhaften Firmengruppe gehörendes innovatives Unternehmen der Elektronik-/Automatisierungsbranche, das sich auf die Entwicklung und Fertigung von Industriesteuerungen spezialisiert hat. Durch unsere Erfahrung aus vier Jahrzehnten und dem Engagement unserer Mitarbeiter haben wir unsere Position am Markt behauptet und die Verkaufserfolge kontinuierlich ausgebaut. Unsere Produkte sind weltweit wegweisend.

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Softwareprogrammen für SPS-Steuerungen und Visualisierungssysteme inkl. Antriebstechnik und Feldbussysteme
- Erstellung und Inbetriebnahme sowie anschließende Betreuung von Automatisierungssystemen und deren Dokumentation
- Optimierung von Prozessen und Abläufen

### Ihr Profil

- Ausbildung in Elektrotechnik / Automatisierungstechnik, Staatlich geprüfter Elektrotechniker (m/w/d) oder ein vergleichbarer Abschluss
- sicherer Umgang mit SPS-Programmierung (SIMATIC STEP 7 / TIA)
- idealerweise Kenntnisse in der Antriebstechnik
- Grundkenntnisse in Hochsprachen (C#, C..) von Vorteil
- Bereitschaft zu internationalen Dienstreisen

### Wir bieten

- abwechslungsreiche Aufgaben mit eigenem Gestaltungsspielraum
- betriebliche Altersvorsorge
- flexible Arbeitszeiten / Home Office
- interne und externe Fortbildungsmöglichkeiten und Teamevents
- wöchentlichen Englischkurs
- Möglichkeit eines Firmenfahrrads (JobRad)
- Ladestationen auch für private E-Fahrzeuge
- modernen Pausenraum mit Wasserspendern und kostenlosen Kaffee
- vorbeugende Maßnahmen gegen Muskelverspannungen

**Nutzen Sie Ihre Chance und starten Sie jetzt Ihre Karriere bei futronic!**

Möchten Sie Ihr Können, Ihre Kenntnisse und Fertigkeiten unter Beweis stellen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per Post oder per E-Mail an: [Bewerbung@futronic.de](mailto:Bewerbung@futronic.de)

**Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!**