

SPS-Programmierer (m/w)

Automatisierungstechnik

Ihre Aufgaben

- Erstellung von Software für Maschinen, vorrangig SPS-Programme und Visualisierung auf den Systemen von Beckhoff, Simatic S7 und/oder Allen-Bradley
- Maschinenoptimierung und Inbetriebnahme

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium/ Weiterbildung zum Techniker Bereich Elektrotechnik
- Solides Wissen in der Automatisierungstechnik
- Kenntnisse in der SPS-Programmierung, z.B. mit Beckhoff, Simatic S7 und/oder Allen-Bradley
- Englischkenntnisse von Vorteil
- Verantwortungsbewusste und serviceorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Zuverlässigkeit

Wir bieten

- Flache Hierarchien
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Altersvorsorge

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung!
Ansprechpartner: Frau Corinna Kramer