

Für unser Team suchen wir ab sofort SPS-Programmierer, Steuerungs- oder Automatisierungstechniker (m/w/d)

 **ab sofort**
 **unbefristet**
 **Vollzeit**
 **Singen**
(Reisebereitschaft)

Über uns: vk automation

Wir von vk automation bieten Konzernen sowie KMU regional, national und international SPS-Programmierleistungen sowohl für die metallverarbeitende Industrie, den Sondermaschinenbau, die Automobilindustrie oder Solarbranche als auch für Ingenieurbüros. Die eigens entwickelte SCADA-Software rundet unser Leistungsportfolio ab.

Unser Team aus zwei jung gebliebenen Geschäftsführern und weiteren Softwareentwicklern zeichnet sich durch das dynamische, ehrgeizige, zuverlässige und innovative Engagement aus. Neue, komplexe Projekte motivieren uns Programmierer zu innovativen Lösungswegen und sorgen gleichzeitig für täglich spannende und individuelle Aufgaben.

Unsere Aufgaben sind:

- Die SPS-Softwareerstellung für Maschinen/Anlagen sowie den dazu erforderlichen Steuerungen, Bussystemen, HMIs und Schnittstellen zu Sub-Systemen
- Die Anbindung und Integration von Applikationen wie Kamera-, Antriebs-, Roboter-, Füge-, Klebe-, Laser- und Schraubtechnik sowie Prozessleitsysteme
- Die Inbetriebnahme beim Endkunden (regional, national und international) mit Sicherstellung der steuerungstechnischen Funktionsfähigkeit
- Die Betreuung der Steuerungstechnik von der Projektierung bis zur Realisierung beim Kunden
- Die Anpassung von Abläufen hinsichtlich Qualität, Verfügbarkeit und Taktzeitoptimierung sowie auch die Anpassung der Applikationssoftware
- Die Qualitätsdatenerfassung und Traceability
- Die Durchführung von Diagnosen sowie die Behebung von SPS-Störungen
- Das Training des Kundenpersonals hinsichtlich der Bedienung und Instandhaltung der Maschinen/Anlagen und Automatisierungskomponenten
- Die Modernisierung, Erweiterung und Optimierung von bestehenden Anlagen

Was ihr mitbringt:

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem Elektroberuf mit entsprechender Weiterbildung oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse der SPS-Programmierung (Siemens TIA Portal, Step7 Classic inklusive WinCC flexibel von Vorteil)
- Gute Kenntnisse im Aufbau von Steuerungssystemen sowie in der Antriebstechnik
- Bereitschaft zur Reisetätigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Was wir euch bieten:

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis in unserem innovativen, zukunftsorientierten Unternehmen
- Leistungsorientiertes Gehaltspaket
- 30 Tage Erholungsurlaub im Jahr
- Attraktive Sozialleistungen
- Ausbau von Kompetenzen