



Wir sind Anbieter von innovativen, kundenspezifischen Automatisierungslösungen aus einer Hand. Unser Team von 40 branchenerfahrenen Automatisierungsexperten entwickelt und fertigt individuelle Lösungen für die Automobil-, Elektromechanik- und Konsumgüter-Industrie sowie die Pharma-Industrie und Medizintechnik.

Aufgrund unseres Wachstums suchen wir Mitarbeiter (m/w) in der Steuerungstechnik:

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören:

- Entwurf, Programmierung und Dokumentation anspruchsvoller SPS-Software für Sondermaschinen
- Test, Inbetriebnahme der erstellten Software, im Werk sowie beim Endkunden
- Steuerungstechnische Begleitung der Projekte während der kompletten Projektphase
- Einweisung und Schulung des Bedienpersonals
- Koordination externer Dienstleister als Teilprojektleiter
- Unterstützung der Serviceabteilung

Für diese interessante und anspruchsvolle Tätigkeit erwarten wir von Ihnen:

Ausbildung/Praktische Erfahrung

- Ingenieur (m/w) der Fachrichtung Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierungstechnik bzw. Techniker (m/w) mit vergleichbaren Kenntnissen
- Erfahrung in der Antriebstechnik (Boschrexroth, Simotion)
- Erfahrung mit Kamerasystemen und Industrierobotern wünschenswert
- Erfahrung in der Konzeption von Abläufen und Bedienoberflächen
- Kenntnisse in Siemens S7 (TIAPortal) oder TwinCat Fa. Beckhoff von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten

- Spannendes Arbeitsumfeld in einem innovativen Unternehmen
- Abwechslungsreiche, interessante Projekte
- Vielfältiges eigenverantwortliches Aufgabengebiet
- Kollegiales Umfeld
- Gute Weiterbildungsmöglichkeiten
- Unbefristeter Vertrag, attraktive Sozialleistungen, betriebliche Altersversorgung

Wir wenden uns an berufserfahrene Praktiker (m/w), die sich mit uns in diesem spannenden Umfeld beweisen möchten. Gerne tauschen wir uns mit Ihnen über Ihre neue Aufgabe aus und freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.