

## **Stellenanzeige**

### **SPS-Programmierer/in im Sondermaschinenbau**

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n engagierte/n SPS-Programmierer/in zur Verstärkung unseres Teams. Entwickle individuelle Automatisierungslösungen und bringe Projekte zum Erfolg!

#### **Deine Aufgaben**

- Programmierung und Anpassung von SPS-Systemen (z.B. Siemens S7/TIA Portal, Beckhoff TwinCAT, Allen Bradley) für unsere Sondermaschinen
- Entwicklung von Visualisierungen (HMI/SCADA)
- Inbetriebnahme vor Ort (national & international)
- Fehleranalyse, Optimierung & Support
- Zusammenarbeit mit Elektro, Mechanik & Projektmanagement
- Softwaredokumentation & CE-Konformität

#### **Dein Profil**

- Ausbildung/Studium in Elektrotechnik/Automatisierung
- Erfahrung in SPS-Programmierung (S7/TIA zwingend, weitere Kenntnisse wünschenswert)
- Kenntnisse in Antriebstechnik, Sensorik & Schnittstellen (Profinet, EtherCAT etc.)
- Reisebereitschaft für Inbetriebnahmen
- Teamgeist, strukturierte Arbeitsweise & Technisches Verständnis
- Deutsch & Englisch (Basic)

#### **Wir bieten**

- Spannende Aufgaben & Eigenverantwortung
- Modernes Arbeitsumfeld
- Flexible Gleitzeit
- Weiterentwicklung & Weiterbildung
- Kollegiales, offenes Arbeitsklima
- 40h/Woche, 30 Urlaubstage, Urlaubsgeld, Vermögenswirksame Leistungen

Interesse? Frau Kirsten Schell freut sich auf deine Bewerbung! Bitte nenne deinen frühestmöglichen Starttermin & Gehaltsvorstellung – gern auch online.