

Bei einem unserer namhaften Kunden im **Raum Ludwigsburg**, bietet sich diese interessante Perspektive im Rahmen einer Direktvermittlung.

SPS-Programmierer Sondermaschinenbau (m/w/d)

Zur Verstärkung des Teams, suchen wir ab sofort eine erfahrene Fachkraft für die Programmierung und Entwicklung von SPS- und Robotersteuerungen im Bereich Sondermaschinenbau.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit in der Programmierung und Entwicklung von SPS- und Robotersteuerungen für Sondermaschinen
- Unterstützung bei der Betreuung neuer und bestehender Anlagen: von der Softwarevorbereitung und dem Anlagenbau bis hin zur Implementierung und Inbetriebnahme beim Kunden vor Ort.
- Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen sowie Unterstützung bei der Durchführung von Schulungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes technisches Studium im Maschinen- oder Anlagenbau oder eine vergleichbare technische Ausbildung mit Weiterbildung (z. B. Techniker/Meister)
- Mehrjährige Berufserfahrung in der SPS-Programmierung (S7, TIA); Kenntnisse in NC-Steuerungssystemen sind von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Internationale Reisebereitschaft (ca. 40%)
- Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit, sowie ein verbindliches und kundenorientiertes Auftreten

Unser Angebot:

- Spannende Aufgaben in einem innovativen Unternehmen mit internationaler Ausrichtung und technologischer Spitzenkompetenz.
- Internationale Projekte mit renommierten Kunden, die Ihre persönliche und fachliche Entwicklung fördern.
- Individuelle Schulungen und Weiterbildungen.
- Flache Hierarchien, flexible Arbeitszeiten (Gleitzeitregelung) und ein angenehmes Arbeitsumfeld.
- Attraktive Vergütung inklusive Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Unfallversicherung, Zuschuss zur Altersvorsorge und JobRad-Leasing.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen – bevorzugt per E-Mail, inkl. Angaben zum Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne vorab telefonisch zur Verfügung.

Ansprechpartnerin:

Frau Daniela Scholz
Tel. 0711-49050277

PESC Consulting

Königstraße 27
70173 Stuttgart
d.scholz@pesc-consulting.de