

Mit Erfahrung und technischem Wissen bauen und fertigen wir automatisierte Montagearbeitsplätze, Sondermaschinen, Prüfanlagen und Fertigungslinien. In Partnerschaft mit namhaften Konzernen der Elektro- und Automobilindustrie haben wir uns anerkannte Kompetenz erworben.

Zur Unterstützung unseres Teams mit über 100 Mitarbeitern suchen wir:

Bitte richten sie Ihre aussagekräftige **Bewerbung im PDF-Format**, gerne auch **Initiativbewerbung** an: Stahl Maschinenbau GmbH, z. Hd. Frau Speth, An der Steinernen Bank 1, 93080 Pentling oder per E-Mail an [bewerbung@stahl-mb.de](mailto:bewerbung@stahl-mb.de)

## **SPS-Programmierer m/w/d**

### **Ihre Aufgaben:**

- Entwicklung und Programmierung von Anlagensteuerungen für Sondermaschinen (Einzelstücke) im Automatisierungsbereich.
- Inbetriebnahmen und Ansteuerung von Peripheriegeräten wie z.B. Vision-Systemen, Lasermarkierern und Druckern.
- Anbindung von kundenseitigen Datenbanken.
- Wiederinbetriebnahme beim Kunden vor Ort.
- Roboterkenntnisse wären wünschenswert.

### **Ihre Erfahrungen, Ihr Können:**

- Hochschulabschluss oder mehrjährige Berufserfahrung im Bereich SPS-Programmierung
- Vorausgesetzte Kenntnisse: TIA Portal, S7, WinCC
- Wünschenswerte Kenntnisse: Stäubli Robotics Suite, Beckhoff Twincat

### **Ihre Vorteile:**

- abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgaben
- angenehmes Arbeitsumfeld in einem gesellschaftergeführten Familienunternehmen
- unbefristetes Arbeitsverhältnis mit 38-Stunden-Woche und 30 Tagen Urlaub
- Fortbildungsmöglichkeit
- erfolgs- und leistungsgerechte Prämien
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld

- Zuschüsse für Mittagstisch und KFZ-Treibstoff
- Zuzahlung zur betrieblichen Altersvorsorge oder vermögenswirksamen Leistungen