



## HUGO MIEBACH GMBH

Die Unternehmen der Miebach-Gruppe sind mit ca. 800 Mitarbeitern auf den Gebieten Elektrotechnik, Anlagenbau, Baustoffherstellung, Umwelttechnik und Maschinenbau tätig.

Die Firma Miebach ist im **Geschäftsbereich Schweißmaschinen –Sondermaschinenbau Bandverbindungsschweißmaschinen mit Widerstands- und Lasertechnik–** seit über 100 Jahren aktiv. Mit unseren Produkten sind wir weltweit Marktführer für Coilverbindungen in der Stahlindustrie. Mit ca. 250 Mitarbeitern fertigen wir am Standort Dortmund Schweißmaschinen für die Herstellung und Veredelung von Stahlbändern / Stahlblechen.

Für die **elektrische Konstruktion** dieser Abteilung suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

### **SPS-Programmierer (m/w)**

#### Aufgabengebiet

- Erstellung von SPS-Programmen für unsere Schweißmaschinen
- Kundenschulungen
- Unterstützung der Inbetriebnehmer bei uns im Prüffeld und wenn nötig auch auf der Baustelle
- Unterstützung unserer technischen Redakteure

#### Anforderungsprofil

- eine Ausbildung als Techniker oder Ingenieur auf dem Gebiet der Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik
- sehr gute Kenntnisse in der Handhabung und Programmierung mit Simatic Step7, S7-Graph, SCL, Distributed Safety und möglichst auch mit dem TIA-Portal
- Kenntnisse von WIN-CC, Bussystemen und Antriebstechnik (S120)
- Kenntnisse der Maschinenrichtlinie und des Normenwerks
- selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie erwarten eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit, für die eine leistungsgerechte Vergütung für uns selbstverständlich ist.

Wenn Sie sich diesen Aufgaben gewachsen fühlen und Interesse haben, senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen im PDF-Format unter Angabe der **Kennziffer 2018-WS-03-23** an [bewerbung@miebach.de](mailto:bewerbung@miebach.de).

Bewerbungen in Papierform unter Angabe der o.g. Kennziffer an:  
Hugo Miebach GmbH • Postfach 10 50 47 • 44047 Dortmund

Für ein vorheriges, weiter klärendes Gespräch steht Ihnen der Konstruktionsleiter, Herr Dipl.-Ing. Ernst, jederzeit gerne zur Verfügung: ☎ 0231/8406-151.