



## Fachkraft Metalltechnik (m/w/d) für die Elektrowerkstatt

Die Unternehmen der Miebach-Gruppe sind mit über 650 Mitarbeitern auf den Gebieten Elektrotechnik, Anlagenbau, Baustofferzeugung, Umwelttechnik und Maschinenbau tätig.

Die Hugo Miebach GmbH ist im Geschäftsbereich Schweißmaschinen – Sondermaschinenbau für Bandverbindungsschweißmaschinen mit Widerstands- und Lasertechnik – seit über 100 Jahren aktiv. Wir sind weltweit Marktführer für Coilverbindungen in der Stahlindustrie. Mit ca. 250 Mitarbeitern werden am Standort Dortmund Schweißmaschinen für die Herstellung und Veredelung von Stahlbändern entwickelt, konstruiert und gefertigt.

Zur Verstärkung unseres Teams der Elektrowerkstatt suchen wir ab sofort eine Fachkraft Metalltechnik (m/w/d):



### Ihre Aufgaben:

- » Fertigung und Montage von Halterungen für Elektrokomponenten
- » Befestigung von Komponenten an Maschinen und Anlagen
- » Aufbau und Vorbereitung von Kabelwegen
- » Herstellung und Bearbeitung von Metallteilen in der Werkstatt
- » Sicherstellung der Qualität und Maßhaltigkeit der gefertigten Teile
- » Zusammenarbeit mit Elektronikern und anderen Fachbereichen

### Ihr Profil:

- » abgeschlossene Berufsausbildung als Fachkraft Metalltechnik (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- » Erfahrung in der Metallbearbeitung und Montage
- » Grundkenntnisse im Bereich Elektrotechnik von Vorteil
- » selbstständige, präzise und zuverlässige Arbeitsweise
- » Teamfähigkeit und Flexibilität

### Unser Angebot:

- » 35-Stunden-Woche und 30 Tage Urlaub
- » Weihnachts- und Urlaubsgeld
- » intensive Einarbeitung durch erfahrene Kollegen
- » Vergütung nach Tarifvertrag der Metall- & Elektroindustrie NRW
- » kostenfreie Parkmöglichkeit und gute ÖPNV-Anbindung
- » JobRad

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie diese im PDF-Format an die folgende E-Mail-Adresse: [bewerbung@miebach.de](mailto:bewerbung@miebach.de)

» **Hugo Miebach GmbH**  
z.Hd. Herrn Dominic Fritz  
Dortmunder Feld 51  
44147 Dortmund



Innovation mit Energie.

**Miebach**