

# WIG- / MIG - Schweißer (m/w/d)

(2987)

📍 Standort: Berne, Kreis Wesermarsch    📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit    📄 Gehaltsspektrum: 18 - 22 Euro pro Stunde

## Dein neuer Arbeitsplatz?

Für unseren renommierten Kunden aus der Luftfahrtindustrie suchen wir für einen langfristigen Einsatz mit Übernahme nach 9 Monaten in Berne zwei

## WIG- / MIG - Schweißer (m/w/d)

### Deine Aufgaben:

- Heften und Schweißen von Aluminium- und Edelstahlbauteilen mittels MIG- / WIG-Schweißverfahren nach Zeichnung
- Durchführung / Kontrolle der Nahtvorbereitung (Reinigen, Anfasen, Vorwärmen)
- Nachbereitung von Schweißbauteilen (Bürsten, Schleifen, Richten)
- Qualitätskontrolle der eigenen Schweißungen (Sichtkontrolle, Maßprüfung)

### Was Du mitbringst:

- Abgeschlossene Ausbildung im Metallhandwerk **oder** Erfahrung im Schweißerhandwerk
- Gute Kenntnisse im Schweißen von Aluminiumbauteilen mittels WIG-/MIG-Schweißverfahren
- Gerne gültige Schweißprüfungen (131, 141), aber keine Bedingung
- Sichere Arbeitsweise nach Schweißzeichnung
- Bereitschaft zum Schichtdienst (derzeit nur Tagschicht)
- Teamfähigkeit
- Zuverlässige und qualitätsorientierte Arbeitsweise

### Was Dich erwartet

- Unsere Zertifizierung nach DIN ISO 9001 bürgt für einen wertschätzenden Umgang mit Bewerbern (m/w/d), Kunden und Mitarbeitern (m/w/d)
- Bei Eignung Übernahme nach 9 Monaten
- Eine übertarifliche Vergütung nach Ihren Vorstellungen
- Eine geregelte Arbeitszeit von 37 Stunden/Woche in der Tagschicht
- Ein hervorragend eingerichteter Industriearbeitsplatz
- Ein sehr gutes Betriebsklima in einem expandierenden Unternehmen der Luft- und Raumfahrt
- Ein engagiertes und unkompliziertes Team steht Dir durchgehend mit Rat und Tat zur Seite

Wir bedanken uns für die Zusendung Deiner Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Deinen Ansprechpartner Herrn Andre Wolf (andrewolf@hanfried.com).

Noch Fragen offen? Dann zögere nicht und rufe uns an unter: 0441/ 777 017 -33.

Wir freuen uns darauf, Dich bald als *hanfriedler* begrüßen zu dürfen!

**Tarifvertrag: iGZ**

[Impressum](#)