



Schweißer (m/w/d)

Vollzeit | Ab sofort | Unbefristete Anstellung

Am Rande der Landeshauptstadt Mecklenburg-Vorpommerns befindet sich unser Standort der OT Oberflächentechnik GmbH & Co. KG, welcher inzwischen seit über 25 Jahren erfolgreich am weltweiten Markt besteht. Zur Weiterentwicklung unserer Erfolgsgeschichte suchen wir nun Dich! Werde auch Du Teil unseres Teams und freue Dich auf eine familiäre Atmosphäre und abwechslungsreiche Tätigkeit in unserem Werk!

Das Wichtigste auf einen Blick:

Standort:	Werkstraße 4, 19061 Schwerin
Bereich:	Produktion
Arbeitszeitmodell:	Vollzeit, 40 Wochenstunden
Vertrag:	Festanstellung, unbefristet
Start:	so bald wie möglich

Deine Aufgaben:

- ✓ Je nach Qualifikation die Durchführung verschiedener Schweißprozesse, wie z.B.
 - WIG-Schweißen von Aluminium-Flugzeugbauteilen
 - Laserdraht- und Laserpulverschweißen von Turbinenbauteilen
- ✓ Vor- und Nacharbeiten
- ✓ Qualitätskontrolle
- ✓ Dokumentation
- ✓ **Weiterbildung und Qualifizierung wird gewünscht und gefördert!**

Dein Profil:

- ✓ Schweißerprüfung (auch abgelaufen) und idealerweise Berufserfahrung als Schweißer
- ✓ technischer Sachverstand
- ✓ schnelle Auffassungsgabe
- ✓ Sorgfalt/ Genauigkeit, Zuverlässigkeit, Selbständiges Arbeiten, Belastbarkeit, Flexibilität, Teamfähigkeit
- ✓ Bereitschaft zur Weiterbildung

Deine Vorteile:

- ✓ geregelte, familienfreundliche Arbeitszeiten
- ✓ abwechslungsreiche Tätigkeiten, keine Fließbandarbeit
- ✓ ausreichend Parkplätze und gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr
- ✓ Kindergartenzuschuss und betriebliche Altersvorsorge
- ✓ Gratifikationen zu Jubiläen
- ✓ Schichtzuschläge und Jahressonderzahlungen
- ✓ Förderung und Kostenübernahme von Weiterbildungen
- ✓ flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- ✓ Aufstiegschancen und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- ✓ auf Wunsch Arbeitseinsätze im Ausland möglich

Gleich bewerben!

Wir sind gespannt darauf Dich kennenzulernen und freuen uns auf Zusendung Deiner Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail an: jobs@ot-schwerin.de

Zertifiziert nach:

DIN EN ISO 9001 / DIN EN 9100 Qualitätsmanagement / Luftfahrt
DIN EN ISO 14001 Umweltmanagement
DIN ISO 45001 Arbeitsschutzmanagement
Nadcap Welding
DVS ZERT DIN ISO 3834-2 Schweißtechnische Qualitätsanforderung
GSIMV-EN 1090-2 Schweißen von Stahltragwerken

