

Die Aufarbeitung von Maschinenbauteilen mittels Laser-Pulver-Auftragschweißen ist unsere Leidenschaft. Als Familienunternehmen mit Sitz im Hamburger Hafen sind wir global mit unseren Joint-Ventures in Österreich, Dänemark, Singapur, China und Japan vernetzt. Unsere Priorität ist eine hervorragende und nachhaltige Partnerschaft mit unseren Kunden, die von uns höchste Qualitätsstandards bei kurzen Reaktionszeiten erwarten dürfen. Denn wir wissen, die Reparatur von Anlagen muss schnell und zuverlässig sein. Kompetenz wird nicht durch Größe bestimmt, sie ist Ergebnis herausragender Prozesse und beherrschter Technologien.

# Anlagenbediener mobile Laseranlage (m/w/d)

#### Ihre Rolle in unserem Team

- Bedienen mobiler Laseranlagen zum Laser-Pulver-Auftragschweißen an den jeweiligen Einsatzorten unserer Kunden
- Nach umfassender Einführung und systematischer Schulung eigenständige Programmierung von Roboterschweißungen
- Selbständige Durchführung der Schweißarbeiten auf der Kundenbaustelle
- Vor- und nachbereitende T\u00e4tigkeiten wie Dokumentation oder Qualit\u00e4tssicherungsma\u00dfnahmen durchf\u00fchren
- Aktive Kommunikation zum Kundenansprechpartner und internen Projektleitern

#### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung in einem metallverarbeitenden Beruf
- Erfahrung in der Bedienung von Robotern ist von Vorteil
- Reisebereitschaft, Englisch Sprachkenntnisse und g
  ültige Fahrerlaubnis Klasse B
- Erfahrung in der Einzel-, bzw. Prototypenfertigung
- Sorgfältige und ergebnisorientierte Arbeitsmethoden
- Teamfähigkeit, selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Bereitschaft zu Mehrarbeit

### Ihre Vorteile

- Attraktive Vergütung und Beteiligung am Unternehmensergebnis
- Unbefristeter Arbeitsvertrag nach der Probezeit
- Arbeiten mit moderner Lasertechnologie und beitragen zu nachhaltigerer Wirtschaft
- Attraktives Umfeld mit gutem Betriebsklima, flache Hierarchien und kurze Wege
- Persönliche Weiterentwicklungsperspektiven
- Lebendiges, familiengeführtes Unternehmen mit viel Leidenschaft und Dynamik

## **Ihre Bewerbung**

Wenn Sie sich in einem wachstumsorientierten Unternehmen engagieren möchten, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung zur Vorbereitung eines persönlichen Gesprächs. Ihre Unterlagen mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin richten Sie bitte an:

LASERCLADDING Germany GmbH Dr.-Ing. Florian Wagner Vogelreth 2-4 20457 Hamburg Tel.: 040-780 184 0 jobs@laser-clad.de