



## Servicetechniker (m/w/d) im Laser-Powder-Bed-Fusion-Anlagenbau

Die Aconity3D GmbH ist ein junges, weltweit operierendes Unternehmen, entstanden im Herzen der Hochtechnologie-Umgebung der RWTH Aachen und der Fraunhofer Institute. Der Fokus des Unternehmens liegt im Bau von (Sonder-)Maschinen für den laserbasierten 3D Druck von Metallen für Kunden aus dem Bereich Forschung, Turbomaschinen sowie Automotive und Luft- und Raumfahrt mittels L-PBF (Laser Powder Bed Fusion). Wir suchen für unsere Niederlassung in Herzogenrath Verstärkung für unser Serviceteam bei Anlageninbetriebnahmen und im Kundensupport.

### Ihre Aufgaben:

Sie werden unser Team im gesamten Servicespektrum sowohl intern an unserem Standort in Herzogenrath als auch extern bei Kunden ergänzen. Zu Ihren Aufgaben zählen vorwiegend:

- Inbetriebnahmen, Wartungen und Reparaturarbeiten an unseren L-PBF Anlagen
- Nachrüstungen und Umbauten zur Systemoptimierung
- Schulung und Einweisung unserer Kunden an den Anlagen
- Unterstützung im Kundenservice und Support

### Was Sie Mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. Industriemechaniker, Mechatroniker), abgeschlossenes technisches Studium der Fachrichtung Maschinenbau (Bachelor) oder Ähnliches
- Sie haben idealerweise bereits Erfahrungen im Bereich Inbetriebnahme von Werkzeugmaschinen und im Kundensupport
- Sie arbeiten äußerst selbstständig, lösungsorientiert und zuverlässig
- Sie stellen sich gerne neuen Herausforderungen mit einem breit gefächertem Aufgabengebiet und haben Freude an der Umsetzung eigener Lösungsvorschläge
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift und sind sicher im Umgang mit gängigen IT-Anwendungsprogrammen (MS-Office)

### Was wir Ihnen Bieten:

- Sehr abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einer faszinierenden Branche mit Zukunft und attraktive Karrieremöglichkeiten
- Zahlreiche Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem jungen, dynamischen und motivierten Umfeld

### Bewerben Sie Sich hier:

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen:

Aconity3D GmbH  
Herr Daniel Offermanns  
Kaiserstraße 98  
52134 Herzogenrath  
Tel.: 02407 5529200  
Mail: [info@aconity3d.com](mailto:info@aconity3d.com)