



Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams als

Anwendungstechniker im Versuch / Werkzeugbau (m/w)

Unser Unternehmen wurde in den 60er Jahren gegründet und hat sich seither zu einem international führenden Anbieter für Sondermaschinen zur Optimierung metallischer Oberflächen entwickelt. Mit weltweit rund 400 Mitarbeiter/innen sind wir für unsere Kunden überwiegend in den Bereichen Luftfahrt, Medizintechnik, Automotive sowie im innovativen Umfeld des 3D-Drucks tätig.

In unserem Konstruktionsteam erwartet Sie ein breit angelegtes und spannendes Aufgabenfeld mit hoher Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum. Hier legen Sie die Grundlagen für den nachhaltigen Erfolg unserer Produkte und Kunden.

Ihre Aufgaben

- Anfertigung von Versuchsvorrichtungen (drehen, bohren, fräsen, montieren)
- Durchführung von Versuchen (rüsten, Parameter ermitteln, Messen und Bewertung der Ergebnisse)
- Erstellung von Auswertungen sowie Ableitung von Maßnahmen zur Vorrichtungsoptimierung
- Kundenbetreuung bei Tests und Versuchen sowie Inbetriebnahmen

Ihre Qualifikationen

- abgeschlossene Techniker-/Fachausbildung im Bereich Zerspänung, Elektronik, Maschinen- und Anlagenbau oder eine vergleichbare Ausbildung
- erste Berufserfahrung in der Messtechnik
- Kenntnisse in SolidWorks und MS Office wären von Vorteil
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

Wir bieten Ihnen ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem branchenübergreifend tätigen Unternehmen an, auf Wunsch auch mit internationalen Entwicklungsmöglichkeiten. Zu unseren besonderen Sozialleistungen zählen überdurchschnittliche Zuschüsse zur Altersvorsorge, eine Berufsunfähigkeitsversicherung sowie ein Zeitwertkonto.

Bitte bewerben Sie sich über folgenden Link online

[Jetzt bewerben](#)

Für Fragen vorab, stehen Ihnen Andrea Helfrich und Werner Berlage gern zur Verfügung:

