



Das TPW Prüfzentrum ist als nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 akkreditiertes Prüflabor der zuverlässige Partner in der industriellen Qualitätssicherung für alle Werkstoffe und Prüfungen in der zerstörenden und zerstörungsfreien Werkstoffprüfung.

Wir suchen Sie als

## Imaging-Specialist (m/w/d) für Industrielle Computertomographie (CT)

### Ihre Aufgaben:

- Fachliche Betreuung und Beratung unserer Kunden
- Computertomographische Messung von Bauteilen mit verschiedenen CT-Systemen am Standort Neuss
- Analyse der Ergebnisse mit der 3D-Analyse-Software VGSTUDIO MAX
- Erstellung der technischen Dokumentationen und Berichte
- Kommunikation der Ergebnisse an unsere Kunden

### Ihre idealen Voraussetzungen:

- Techniker, Bachelor oder Master aus dem Bereich Werkstofftechnik, Messtechnik, Material- oder Naturwissenschaften
- Analytische Fähigkeiten und Eigenantrieb, technische Zusammenhänge hinterfragen und verstehen zu wollen
- Besonderes Interesse an digitaler Analyse und Visualisierung von 3D-Bilddaten (Software Volume Graphics)
- Kunden- und serviceorientierte Arbeitseinstellung
- Englisch in Wort und Schrift

### Wir bieten Ihnen:

- Abwechslungsreiche Aufgaben und Fragestellungen
- Intensive Einarbeitung in eine faszinierende Technologie
- Ein Vergütungssystem, in dem Leistung honoriert wird
- Flache Hierarchien in einem modernen Unternehmen

Bitte nehmen Sie nachstehend unsere [Datenschutzerklärung für BewerberInnen](#) zur Kenntnis!

Weitere Informationen finden Sie unter

[www.werkstoffpruefung.de](http://www.werkstoffpruefung.de)

**Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann senden Sie uns Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Verdienstvorstellung und nächstmöglichem Eintrittstermin an

[bewerbung@werkstoffpruefung.de](mailto:bewerbung@werkstoffpruefung.de)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

TPW Prüfzentrum GmbH

Markus Rahner  
Personal

Xantener Straße 6, 41460 Neuss

Tel: +49 2131 66 55 377  
Mobil: +49 178 79 45 633