



Messen und analysieren mit Optik, Taster, Computertomografie und Multisensorik

Die Werth Messtechnik ist international führend auf dem Gebiet der Koordinatenmesstechnik mit optischen Sensoren, Röntgentomografie und Multisensorik. Kundenorientierung und stetige Neu- und Weiterentwicklungen sind wesentliche Grundlagen des langjährigen Erfolgs des Unternehmens.



Zur optimalen Betreuung unserer Kunden erweitern wir unser Team.

Zur Erweiterung unseres Dienstleistungsangebotes in der Österreich, suchen wir

Service-Techniker / Service-Ingenieur (m/w/d) für Hightech-Koordinatenmesssysteme

Sie begeistern sich für Hochtechnologie und pflegen einen souveränen Umgang mit Kunden? Sie verfügen über handwerkliches Geschick und Freude an wechselnden und interessanten Einsatzorten? Nach einer intensiven Einarbeitung erwartet Sie ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem innovativen Unternehmen.

Ihre Aufgaben

- Technische Betreuung der Werth-Koordinatenmessgeräte bei unseren Kunden, vorzugsweise in Ihrer Heimatregion, bei Interesse auch gerne international im angrenzenden oder weiteren Ausland
- Inbetriebnahme nach Lieferung sowie Kalibrierung und Wartung der Geräte
- Durchführung von Reparaturen und Nachrüstungen
- Bei Interesse und fachlicher Eignung auch Anwenderunterstützung und -schulung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium oder Techniker Ausbildung der Fachrichtungen Mechatronik, Maschinenbau, Feinwerktechnik, Steuerungs- und Regeltechnik, Elektrotechnik/ Elektronik, Physik/physikalische Technik oder Facharbeiter Mechatronik mit überdurchschnittlichem Abschluss und entsprechender Berufserfahrung.
- Gute Kenntnisse auf den Gebieten PC-Technik und Steuerungstechnik
- Systematisches Denken zur zielgerechten Analyse technischer Zusammenhänge
- Selbstständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Englische Sprachkenntnisse sind von Vorteil aber nicht Bedingung

Wir bieten

- Interessante Tätigkeit in einem innovativen, modernen und international führenden Unternehmen
- Freiraum zur Eigeninitiative in einem interessanten Fachgebiet
- Regelmäßige Weiterbildung und gute Aufstiegsmöglichkeiten
- Leistungsorientiertes, überdurchschnittliches Einkommen
- Firmenfahrzeug auch zur privaten Nutzung

Interesse?

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte über das Bewerberportal auf unserer Homepage www.werth.de, per E-Mail an bewerbung@werth.de oder Post an die Werth Messtechnik GmbH, z. H. Herrn Mario Wilhelm, Siemensstraße 19, 35394 Gießen senden.



Als Technologieführer gestalten wir die Zukunft der Koordinatenmesstechnik