



# 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.

## Wir suchen Sie für eine Tätigkeit in der Schweiz als **Serviceingenieur (m/w/d) im Außendienst 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

- Studium der Fachrichtung Mechatronik, Maschinenbau, Feinwerktechnik, Steuerungs- und Regeltechnik oder Elektrotechnik/Elektronik mit überdurchschnittlichem Abschluss und Berufserfahrung im Außendienst
- Gute Kenntnisse auf den Gebieten PC-Technik und Steuerungstechnik
- Systematisches Denken zur zielgerechten Analyse technischer Zusammenhänge
- Selbstständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Französische oder englische Sprachkenntnisse sind von Vorteil aber nicht Bedingung

### Wir bieten

- Interessante Tätigkeiten in einem innovativen, modernen und international führenden Unternehmen
- Freiraum für Eigeninitiative, Aufstiegsmöglichkeiten und ein offenes Betriebsklima
- Ein leistungsorientiertes, überdurchschnittliches Einkommen
- Die Möglichkeit zu Weiterbildung
- 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](http://www.werth.de), per E-Mail an [bewerbung@werth.de](mailto: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**