



# 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.



Die Werth Messtechnik GmbH wächst und sucht

## **Schulungsleiter für unsere Softwarelösungen (m/w/d)**

## **Schulungsmitarbeiter für unsere Softwarelösungen (m/w/d)**

Sie begeistern sich für Hochtechnologie und pflegen einen souveränen Umgang mit Kunden? Nach einer intensiven Einarbeitung erwartet Sie ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem innovativen Unternehmen.

### **Ihre Aufgaben**

- Ausbildung unserer Kunden in der Anwendung unserer Messsoftware und in den Grundlagen der 3D Koordinatenmesstechnik
- Unternehmensweite Entwicklung von Trainingsmethoden und Schulungsinhalten
- Erarbeitung von Schulungsdokumentation mit den Fachabteilungen
- Definition von Trainingszielen
- Sicherstellung der Qualität von Schulungen

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in einer technischen Fachrichtung. Bewerbungen von Lehramtsabsolventen naturwissenschaftlich-technischer Fächer sind ebenfalls willkommen. Für die zweite Position stellen wir uns ausgebildete Meister/ staatl. gepr. Techniker oder Facharbeiter mit sehr gutem Abschluss vor.
- Gutes physikalisch-technisches Allgemeinwissen
- Systematische, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Kommunikative Begabung und Spaß an der Wissensvermittlung
- Erfahrungen als Trainer/Lehrer sind von Vorteil aber nicht Voraussetzung
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, englische Sprachkenntnisse sind von Vorteil aber nicht Bedingung

### **Wir bieten**

- Sichere und interessante Arbeitsplätze in einem innovativen Geschäftsfeld
- Freiraum für Eigeninitiative und Aufstiegsmöglichkeiten
- Intensive Einarbeitung und Weiterbildung
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit einer guten Mischung aus Bürotätigkeit und Dienstreisen
- Offenes Betriebsklima
- Regelmäßige innerbetriebliche Weiterbildung
- Ein leistungsorientiertes, überdurchschnittliches Einkommen

### **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**