



## Programmierer/ Anwendungstechniker (m/w/d) für Messtechnik in Werkzeugmaschinen

### A great opportunity

Die RENISHAW GmbH – deutsche Tochtergesellschaft der global agierenden RENISHAW Gruppe, die weltweit führend ist, wenn es um die Herstellung von hochwertigen Produkten für die Messtechnik, additive Fertigung und der Spektroskopie geht, bietet Ihnen:

- Spannende und vielseitige Aufgaben in einem internationalen Umfeld
- Offene Arbeitsatmosphäre
- Aktiv gelebtes Vorschlagswesen
- Absicherung durch attraktive Sozialleistungen in Form einer freiwilligen Unfallversicherung und einer betrieblichen Altersversorgung
- Attraktive Vergütung
- JobRad
- Firmenwagen, auch zur privaten Nutzung

Profitieren Sie also von unserem attraktiven Angebot und verstärken Sie unser motiviertes Team!

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir **SIE!**

### Ihre zukünftigen Aufgaben:

- Konzeption und Erstellung von Sondermessprogrammen
- Optimierung der spanenden Fertigung durch Messtechnikeinsatz (Hard- und Software)
- Integration und Inbetriebnahme unserer Produkte beim Kunden
- Anwendungsspezifische Beratung unserer Kunden
- Organisation und Durchführung von Schulungen im Hause und vor Ort bei unseren Kunden
- Telefonischer Support
- Technische Unterstützung des Vertriebs

### Ihr Profil:

- Ausbildung in den Bereichen Mechanik, Mechatronik, Elektromechanik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Bedienung und Programmierung gängiger CNC-Steuerungen erforderlich
- Erfahrung in der spanenden Bearbeitung
- Eigeninitiative, Kommunikationsstärke sowie Freude am Kundenkontakt
- Gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

Sie sind interessiert an einem Job nach Maß? Dann halten wir die passenden Erfolgskoordinaten für Sie bereit! Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

**RENISHAW GmbH** Personalabteilung, Karl-Benz-Straße 12, 72124 Pliezhausen  
Telefon: 07127/981-1402 | Email: [karriere@renishaw.com](mailto:karriere@renishaw.com) | [www.renishaw.com](http://www.renishaw.com)

Transforming Tomorrow Together!