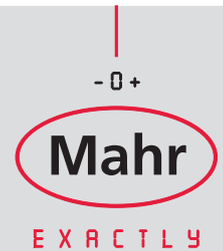


Wir sind ein international ausgerichtetes, erfolgreiches Familienunternehmen auf dem Gebiet der dimensionellen Fertigungsmeßtechnik. Eine breite Palette von Geräten höchster feinwerktechnischer Präzision und Zuverlässigkeit, hochgenauer Feinmechanik und ihrer Verbindung mit Elektronik und Software charakterisieren unser Leistungsspektrum. Durch Diversifikation gehören auch Präzisionszahnradpumpen für die Synthesefaserherstellung und hochgenaue Kugelführungen zu unserem Herstellungsprogramm.



Wir suchen für verschiedene Positionen in unseren Bereichen  
Entwicklung und Vertrieb:

## PROJEKTINGENIEUR/IN VERTRIEB

### Ihre Aufgaben:

- Projektierung kundenspezifischer Messlösungen während der Angebots- und Umsetzungsphase
- Leitung und Steuerung entsprechender Projekte in Zusammenarbeit mit Konstruktion, Fertigung, Anwendungstechnik und Außendienst

### Ihr Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Maschinenbau, Elektrotechnik oder Präzisionsmaschinenbau oder vergleichbare Kenntnisse
- Berufserfahrung im Vertrieb sowie Erfahrungen in der Projektierung und Grundkenntnisse in der fertigungsnahen Messtechnik wünschenswert
- Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit sowie Bereitschaft zu Dienstreisen
- Gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift

## ANWENDUNGSINGENIEUR/IN

### Ihre Aufgaben:

- Lösung von kundenspezifischen Messaufgaben in Zusammenarbeit mit dem Direktvertrieb
- Produktpräsentationen und Kundenschulungen im In- und Ausland

### Ihr Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes ingenieur- oder naturwissenschaftliches Studium oder vergleichbare Fachkenntnisse
- Grundlagenkenntnisse der Messtechnik
- Flexibilität und Reisebereitschaft
- Gute englische Sprachkenntnisse

## SOFTWAREENTWICKLER/IN

### Ihre Aufgaben:

- Betriebssystemübergreifende Programmierung
- Ggf. GUI-Programmierung und Design

### Ihr Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes Masterstudium der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse in der Programmierung in C und C++
- Erfahrungen mit MS Visual Studio
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Sehr gute englische Sprachkenntnisse

Wenn Sie eine der oben genannten Positionen in unserer Unternehmensgruppe mit technisch führenden Produkten anspricht, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zur Einkommensvorstellung und zum möglichen Eintrittstermin.

**Mahr GmbH**

Carl-Mahr-Straße 1 | 37073 Göttingen | Tel. 0551 7073-0 | Fax 0551 7073-440 | [www.mahr.de](http://www.mahr.de)