

## Stellenausschreibung

Die Accurion GmbH ist ein wachsendes High-Tech Unternehmen mit Sitz in Göttingen. In den zwei Geschäftsbereichen „Halcyonics“ und „Nanofilm“ entwickeln, produzieren und vertreiben wir innovative, einzigartige und technisch anspruchsvolle Produkte zur aktiven Schwingungsisolierung und im Bereich der Oberflächenanalytik. Zu unseren Kunden zählen renommierte Forschungseinrichtungen und namhafte Industrieunternehmen weltweit.

Zur Verstärkung unserer Entwicklungsabteilung im Bereich der Schwingungsisolierung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgendes Profil:

### Ingenieur (m/w/d) für Sensorik und Aktuatorik

#### Ihr Aufgabenbereich:

- Neuentwicklung von Sensor- / Aktor-Komponenten zur Schwingungsmessung und Kompensation
- Pflege, Anpassung und Weiterentwicklung von existierenden Produkten
- Konzeptionierung von Testständen und sonstigen Prüfeinrichtungen
- Aufbau von Prototypen und Durchführung von Experimenten / Messreihen
- Unterstützung des Vertriebs / Service bei technischen Fragestellungen
- Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen

#### Wir erwarten:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Sensortechnik, Mechatronik, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Fundierte physikalisch-technische Kenntnisse
- Bevorzugt Berufserfahrung in der Produktentwicklung oder vergleichbaren Tätigkeiten
- Selbständigkeit und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse
- Soziale Kompetenz
- Belastbarkeit

#### Wir bieten:

- Angemessene Vergütung
- Attraktives Arbeitsumfeld in einem kleinen Team
- Die Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und zu realisieren
- Die Möglichkeit, eigenverantwortlich zu arbeiten
- Attraktiver, verkehrsgünstig gelegener Standort in einer Universitätsstadt

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen erhalten Sie auf unserer Homepage.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins.

**Accurion GmbH**  
z.Hd. Dipl.-Ing.(FH) Stefan Schneider  
Stresemannstrasse 30  
37079 Göttingen

[www.accurion.com](http://www.accurion.com)  
[st@accurion.com](mailto:st@accurion.com)  
Tel.: 0551 / 99960-27  
Fax: 0551 / 99960-10