

# Entwicklungsingenieur Mechatronik / Sensorik (m/w/d)

Die pro-micron GmbH hat sich in den letzten Jahren als einer der Technologieführer im Bereich der drahtlosen Sensorik für Überwachungs- und Steuerungsaufgaben etabliert.

Unsere innovativen, drahtlosen Sensorprodukte begleiten unsere namhaften Kunden auf dem Weg in das Zeitalter von Industrie 4.0. Wir entwickeln und fertigen Sensorsysteme für den Anlagen- und Maschinenbau, die Lebensmittelindustrie, sowie die Luft- und Raumfahrtbranche. hat sich in wenigen Jahren als einer der Technologieführer im Bereich der drahtlosen Sensorik für Überwachungs-

## Deine Aufgaben

- Mitarbeit im Team zur Weiterentwicklung der Sensorkonzepte mit Schwerpunkt Kraft- und Dehnungsmessung
- Funktionsmuster- und Prototypenbau
- Planung und Durchführung von Funktions- und Qualifikationstests, sowie Erstellung der Entwicklungsdokumentation
- Mitwirkung in Entwicklungsprojekten von der Idee bis zum Produkt im interdisziplinären Team

## Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Mechatronik, Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse auf dem Gebiet der Mechatronik mit Schwerpunkt Sensorik
- Abgerundet wird Ihr Profil durch eine ausgeprägte Eigeninitiative und die Fähigkeit, effektiv und effizient in einem interdisziplinären Team zu arbeiten
- Gute Englischkenntnisse

## Wir bieten

- Ein tolles, motiviertes Team, das Sie gerne bei der Einarbeitung unterstützt
- Bedarfsgerechte Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein Umfeld, in dem sich die Eigenleistung direkt im Produkt widerspiegelt
- Angenehme Arbeitsatmosphäre und familienfreundliche Arbeitszeitgestaltung

**Schnellbewerbung:  
Beantworte folgende Fragen  
oder schicke uns nur  
Deinen Lebenslauf!**

pro-micron bietet eine moderne Umgebung mit neuesten Technologien, in der Du Dich mit Deinem Fachwissen und Deinen Erfahrungen gezielt einbringen kannst. In unserem Team aus über 30 Mitarbeitern der unterschiedlichsten Fachrichtungen bietet sich zudem die ideale Möglichkeit, kreative Ideen zu realisieren und deren Erfolge unmittelbar zu erfahren.

Wir legen dabei größtmöglichen Wert auf eine angenehme und produktive Arbeitsumgebung, in der sich die individuellen Stärken aller Mitarbeiter entfalten und fördern lassen.

- Was ist Deine Motivation, Dich bei pro-micron zu bewerben?
- Was bringst Du mit?
- Was erhoffst Du Dir von Deinem zukünftigem Arbeitgeber? Hast Du Lust auf ein Telefoninterview? Dann gib uns Deine Telefonnummer, wir melden uns bei Dir.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung an:

pro-micron GmbH  
Innovapark 20, 87600 Kaufbeuren  
Personalabteilung  
personal@pro-micron.de  
Tel.: +49 8341 9164-33

**MADE IN GERMANY**