

Entwicklungsingenieur Mess- / Regelungstechnik (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

- Weiterentwicklung der Sensorlösungen hinsichtlich einer Verbesserung der Performance oder Integration weiterer Messgrößen in unsere drahtlosen Sensorsysteme
- Aufbau, Test und Qualifizierung von Funktionsmustern und Prototypen
- Planung, Aufbau und Inbetriebnahme von Prüf- und Kalibrierplätzen für bestehende und neue Produkte einschließlich der entsprechenden Dokumentationen

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, Maschinenbau mit Vertiefung in der Mess- und Regelungstechnik
- Kenntnisse in der Sensorik und der Konzipierung und Programmierung von Messplatz-Steuerungen
- Ein Gefühl für das technisch Machbare und handwerkliches Geschick
- Abgerundet wird Ihr Profil durch Eigeninitiative und die Fähigkeit, effektiv und effizient in einem interdisziplinären Team zu arbeiten
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten

- Ein tolles, motiviertes interdisziplinäres Team
- Abteilungsübergreifendes Arbeiten in flachen Hierarchien
- Großen Handlungsspielraum, egal in welcher Rolle
- Technologieführerschaft mit weltweit einzigartigen Produkten

**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