

# Entwicklungsingenieur Firm- und Software (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

- Entwicklung von Firmware für ARM-basierte Microcontroller im Bereich industrieller Sensorik
- Entwicklung von hardwarenaher Software für PC im Bereich industrieller Sensorik
- Durchführung von Inbetriebnahmen und Integrationstests
- Fortlaufende Pflege der Entwicklungsdokumentation

## Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der technischen Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik
- Gute Kenntnisse in C und C++
- Kenntnisse in LabView von Vorteil
- Kenntnisse in industriellen Feldbussystemen von Vorteil
- Berufserfahrung in der Entwicklung von Firmware für Microcontroller und Echtzeitbetriebssysteme oder für hardwarenahe Software
- Gute Deutsch- und 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**