

Entwicklungsingenieur (mikro-) AVT (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

- Konzeptentwicklung für neuartige AVT-Lösungen entsprechend spezifischer Anforderungen
- Weiterentwicklung der bestehenden Aufbaukonzepte (Schwerpunkt: Integration von (Mikro-) Sensorik und Elektronik in metallische Komponenten für harsche Umgebungsbedingungen)
- Kompetenter Ansprechpartner für alle AVT-Themen,
- Prozesse wie Bonden, Löten, Kleben, Dispensen, Vergießen, Biegen ...
- Eigenschaften und Verarbeitungsmethoden der Materialien (Metalle, Platinenmaterial, Lote, Klebe- und Vergussmaterial, ...)
- Umsetzung der Konzepte vom Funktionsmuster bis zum Produkt einschl. der Produktionsprozesse
- Planung und Durchführung von Versuchen und Tests, sowie Erstellung der Entwicklungsdokumentation

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Mikrosystemtechnik, Verfahrenstechnik, Mechatronik oder vergleichbare Ausbildung
- Schwerpunkt im Bereich AVT von Mikrosystemen/ Sensorik
- Erste praktische Erfahrung in der Sensorik im industriellen Umfeld
- Gute Englischkenntnisse
- Abgerundet wird Ihr Profil durch eine ausgeprägte Eigeninitiative und die Fähigkeit, kreativ und effektiv in einem interdisziplinären Team zu arbeiten

Wir bieten

- Ein tolles, motiviertes interdisziplinäres Team
- Bedarfsgerechte Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein Umfeld in dem sich die Eigenleistung direkt im Produkt widerspiegelt
- Eine stark wachsende innovative Firma, in der sich Möglichkeiten bieten, direkt die Zukunft mit zu gestalten

**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