



Gesellschaft für Sensorik mbH
Grubenstr. 2
78052 VS-Villingen

Stellenangebot

Als innovatives Technologieunternehmen entwickeln und produzieren wir die unterschiedlichsten Drucksensoren für verschiedene Anwendungen, die von der Automatisierungstechnik über Wasserstoffanwendungen bis hin zu anspruchsvollsten hydraulischen Applikationen reichen. Unsere weltweiten Endkunden vertrauen der konkurrenzlosen Qualität unserer Messelemente und setzen diese in Motoren, Getrieben und Windkraftanlagen ein. Technologische Basis ist die Dünnschicht- und Dickschichttechnologie, die in unserem High-Tech Betrieb in Villingen-Schwenningen Anwendung findet.

Zur Verstärkung unseres Sensortechnik-Teams mit der Perspektive die Stelle des Entwicklungsleiters zu besetzen, suchen wir einen

Physiker / Chemiker-Festkörperchemie mit Schwerpunkt Sensortechnik m/w/d

Ihr zukünftiges Aufgabengebiet

- Ihr Ziel ist die erfolgreiche Projektleitung bei der Weiterentwicklung unserer Produkte und Technologien für Sensoranwendungen. Im Vordergrund steht die Innovation und Anwendung der sensorischen Schichten für den Bereich der Drucksensorik.
- Sie planen und setzen Projekte im Bereich Dünnschichtbeschichtung, Fotolithographie, chemische Strukturierung und alternative Strukturierungsmethoden wie subtraktive Laserbearbeitung um.
- Ziel ist die bestehende Produktgruppe weiterzuentwickeln, aber auch neue Möglichkeiten und Chancen gemeinsam mit externen Forschungs- und Entwicklungspartnern zu erarbeiten und zu realisieren.

Ihr Profil

- Sie besitzen ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Physik oder Chemie mit Schwerpunkt Sensortechnik.
- Sie haben bereits fundierte Berufserfahrung in Teilbereichen Ihres zukünftigen Aufgabengebiets und runden ihr Profil vorzugsweise durch eine Promotion ab.
- Durch ihre zielgerichtete, strukturierte Arbeitsweise und ihre Kommunikationsstärke verfolgen sie konsequent die Projektziele und binden externe Dienstleister in die Lösungsfindung ein.
- Sie zeigen eine gesunde "Hands-On" Mentalität überzeugen durch ein hohes Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein und wollen ein wichtiger Bestandteil unseres zukunftsweisenden Unternehmens sein.

Was wir bieten!

Wir bieten Ihnen flexible Arbeitszeiten, ein leistungsbezogenes Gehalt und eine flache Hierarchie. Die Stelle kann als 80 – 100 % Stelle ausgelegt werden, ca. 20% der Tätigkeit kann im Homeoffice erfolgen. Zudem erwartet Sie ein engagiertes Team und ein innovatives & dynamisches Umfeld, in dem Sie viel bewirken können. Ergreifen Sie diese Chance auf attraktive Arbeitsbedingungen mit großen Gestaltungsfreiräumen.

Bereit die Herausforderung anzupacken?

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Herrn Dr. Armin Siber, Tel. 07721 847520, Email: armin.siber@gfsgermany.de

Gerne beantworten wir Ihre Fragen vorab telefonisch.