



integrated spectral solutions

® THE SPECTRAL SENSING COMPANY

Die INSION GmbH entwickelt, produziert und vertreibt miniaturisierte Spektrosensoren für die medizinische Diagnostik, die Prozessüberwachung, die Sicherheitstechnik und die Farbmessstechnik. Unsere Produkte erreichen durch ein Höchstmaß an integrierter optischer Funktionalität überlegene Eigenschaften bezüglich Genauigkeit, Stabilität und Robustheit sowie bester Geräteübereinstimmung bei kleinsten Abmessungen.

Wir sind zugelassener Lieferant führender OEMs in der medizinischen Diagnostik und der optischen Messtechnik.

Zur Verstärkung unseres erfolgreich wachsenden Teams suchen wir einen:

Prozessingenieur (m/w/d) Mess- und Prüftechnik Optoelektronik

Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Aufbau optischer Mess- und Prüftechnik für unsere Fertigungsprozesse.
- Produktentwicklung im Bereich Mikrospektrometer und Bildverarbeitung
- Zusammenarbeit mit dem Team „Produktentwicklung“ um die erforderlichen Messparameter zu entwickeln
- Analyse von Messergebnissen
- Weiterentwicklung der Software für unsere Produkte

Ihr Profil

- Studium im Bereich der Physik, Elektrotechnik, Mikrosystemtechnik, physikalischen Technik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrungen in einem der Bereich wie Messtechnik, Messtechnikanwendungen, Spektroskopie, optische Sensorik, Elektronik oder Messtechnik
- Erste Kenntnisse in 3D-Konstruktion
- Grundkenntnisse in optischen Simulationen
- Selbständigkeit und sicheres Auftreten
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

**Ihnen bieten
wir:**

- Ein spannendes und modernes Arbeitsumfeld in einem innovativen und wachsenden Unternehmen
- Gründliche Einarbeitung und kontinuierliche Weiterbildungen
- Flache Hierarchien und eine angenehme Arbeitsatmosphäre
- Moderner und ergonomisch ausgestatteter Arbeitsplatz
- Betriebliche Altersversorgung und flexible Arbeitszeiten

Wir bieten Ihnen einen abwechslungsreichen und verantwortungsvollen Arbeitsplatz in einem international tätigen modernen Unternehmen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an: bewerbung@insion.de .

INSION GmbH * Dimbacher Str. 6 * 74182 Obersulm * www.insion.de