

Technology- and Marketleader
for **Infrared**
Thermopile Sensors

HEIMANN
Sensor
HEIMANN SENSOR GMBH



Heimann Sensor entwickelt und fertigt Infrarotsensoren zur berührungslosen Temperaturmessung, Thermographie und NDIR-Gaskonzentrationsmessung. Auf Grund unserer innovativen Ausrichtung sind wir weltweit Technologieführer bei miniaturisierten Infrarotsensoren.

Für unseren Standort in Eltville suchen wir ab sofort einen

Entwicklungsingenieur (m/w)

Ihr Aufgabenbereich

- Eigenverantwortliche Projektbetreuung und –bearbeitung mit dem Ziel zufriedener Kunden
- Neuentwicklung und Charakterisierung von Sensormodulen
- Verbesserung von bestehenden Kalibration-, Fertigung- und Test-Prozessen
- Direkte technische Betreuung von internationalen Kunden (bei **Bedarf** auch vor Ort)

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in einem technischen oder naturwissenschaftlichen Studiengang
- Die Fähigkeit, Projekte voll eigenverantwortlich zum Erfolg zu bringen
- Programmierkenntnisse in C/C++ (weitere Sprachen hilfreich)
- Elektronikgrundkenntnisse und idealerweise erste Erfahrungen im PCB-Design
- verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft und Flexibilität

Unsere Leistungen

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Mitgestaltungsmöglichkeiten beim Wachstum des Unternehmens
- Arbeitgeberzuschuss im Rahmen der Betrieblichen Altersvorsorge

Bewerbungen werden erbeten an:

Heimann Sensor GmbH
Mandy Walther
Email: career@heimannsensor.com
<http://www.heimannsensor.com>

Mit Zusendung Ihrer Bewerbung stimmen Sie der Verwendung Ihrer persönlichen Daten, auf Grundlage der Datenschutzhinweise auf unserer Internetseite, zu.