

Automatisierungsspezialist:in (m/w/d)

Die Sensorix GmbH ist ein international tätiges und stark wachsendes Unternehmen mit derzeit rund 35 Mitarbeitenden und Sitz in Bonn. Wir entwickeln und produzieren zuverlässige, qualitativ hochwertige elektrochemische Sensoren für die Detektion toxischer Gase und vertreiben sie weltweit an Hersteller von Gaswarngeräten. Wir sind ein kooperatives und flexibles Team, das gemeinsam mit unseren Kund*innen Lösungen für die Herausforderungen der Gasdetektion erarbeitet.

Unbefristete Vollzeitstelle in Bonn

Aufgaben:

- Entwicklung, Projektierung und Implementierung von Automatisierungslösungen in Zusammenarbeit mit entsprechenden Zulieferern
- Identifizierung und Realisierung von Automatisierungspotenzialen in Zusammenarbeit mit internen Teams

Ihr Profil:

- Technische Ausbildung / Studium / Promotion im Bereich Automatisierungstechnik, Mechatronik, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Erfahrung in der Entwicklung und Implementierung von Automatisierungslösungen, idealerweise im Bereich Gasmesstechnik, Kleinteileautomatisierung oder auch im Bereich Automotive
- Kenntnisse in der Programmierung von Steuerungen (z.B. SPS) und Robotik
- Hands-On Mentalität und Fähigkeit zur selbständigen Problemlösung

Wir bieten:

- Wettbewerbsfähiges Gehalt
- Flexible Arbeitszeiten
- 29 Tage Urlaub
- Selbstverständlich Sprudelwasser, Kaffee und Tee
- Betriebsfeiern
- Arbeit in erfahrenem, schnell wachsendem, internationalem Team
- Angenehme, kollegiale, kooperative Arbeitsatmosphäre
- Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungen
- Arbeit beim Weltmarktführer für Spezialsensoren in einem wachsendem Markt („Hidden Champion“)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Anschreiben und relevante Arbeitszeugnisse) mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Einstiegstermins entweder per E-Mail an bewerbungen@sensorix.com oder an folgende Postadresse. Wir melden uns innerhalb von zwei Wochen nach Eingang Ihrer Bewerbung zurück.

Haben Sie noch Fragen?

Unser Team hilft Ihnen gerne weiter. Bitte schreiben uns unter bewerbungen@sensorix.com.

Postadresse:

Sensorix GmbH
Dr. Andreas König
Paulusstraße 22
53227 Bonn
Deutschland