



F1802 – Techniker/in Schaltungsentwicklung

Die OndoSense GmbH ist ein junges Start-Up Unternehmen mit Sitz in Freiburg im Breisgau, das sich mit der Entwicklung von industriellen Radar- und Mikrowellen-Sensoren beschäftigt. In Zusammenarbeit mit unseren Partnern aus Industrie und Wissenschaft entwickeln wir mit unseren Partnern für unsere Kunden innovative Messsysteme.

Sie möchten Ihre Ideen unkompliziert und mit flachen Hierarchien in spannende und zukunftsorientierte Technologien umsetzen? Dann unterstützen Sie unser Entwicklungsteam beim Design und Test von Schaltungen und Platinen für unsere Highend Sensorsysteme!

Ihre Aufgabengebiete:

- Sie unterstützen unser Team bei der Entwicklung von innovativen Schaltungen und Platinen.
- Sie unterstützen unser Team bei den Konstruktionen von Prototypen, Gehäusen und Messaufbauten.
- Sie koordinieren die Fertigung der Sensoren und sind die Ansprechperson für unsere externen Lieferanten.
- Sie führen elektrische Prüfungen, ebenso wie Inbetriebnahme- und Serviceaufgaben in unserem Labor durch und bewerten die Ergebnisse.

Was sie dafür auszeichnet:

- Ihre Techniker Ausbildung im Bereich Elektronik/Elektrotechnik haben Sie erfolgreich abgeschlossen.
- Kenntnisse im Umgang mit Schaltplan- und Leiterplattensoftware (beispielsweise KiCad, Altium oder Eagle).
- Kenntnisse im Umgang mit CAD Tools wie SolidWorks oder FreeCAD sind von Vorteil.
- Sie handeln eigenverantwortlich und haben einen ausgeprägten Qualitätsanspruch.
- Bereitschaft in einem dynamischen High-Tech Start-Up mit flachen Hierarchien mitzuarbeiten.
- Spaß an der Erarbeitung und Umsetzung von neuen technischen Lösungen.
- Teamfähigkeit, Offenheit und Motivation zu eigenständiger Arbeit.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich online unter www.ondosense.com/karriere/bewerben/

Ansprechpartner: Dr. Mathias Klenner, +49 761 5951 4691