

## Kreativ, engagiert, motiviert...

Wir entwickeln eigene Systemlösungen, bestehend aus Software und Hardware, sowohl für die Pharmaindustrie als auch für den Logistiksektor. Dabei unterstützen wir unsere Projektpartner bei der Digitalisierung. Unser engagiertes, starkes Team entwickelt diese wegweisenden Lösungen am Standort Paderborn. Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege bilden die Basis für ein kreatives, modernes Arbeitsumfeld, in dem Sie eigene Ideen entwickeln und umsetzen können.

## TÄTIGKEITEN

- Definition und Umsetzung von Projekt-/Produktanforderungen
- Entwicklung elektronischer Schaltungen (Schematic + PCB-Layout + Test)
- Effiziente und projektübergreifende Zusammenarbeit bei der modulbasierten Hardwareentwicklung
- Teamübergreifendes Arbeiten mit den anderen Teams (Firmware- und Softwareentwicklung)
- Etablierung und Weiterentwicklung des agilen Vorgehens im eigenen Team
- Großserienüberführung von Produktentwicklungen
- Messtechnische und simulative Charakterisierung der entwickelten Applikationen
- Hardwareentwicklung von der Idee bis zur Großserie

## WAS WIR ERWARTEN

- Hochschulabschluss im Elektrotechnik-Bereich, z.B. Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen (Elektrotechnik) oder vergleichbare Ausbildung
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse
- Sehr gute Menschenkenntnis und Empathie gepaart mit stark ausgeprägten kommunikativen Fähigkeiten
- Hohe Eigeninitiative und Lernbereitschaft strukturiertes Arbeiten
- Erfahrungen in der Hardwareentwicklung
- vorzugsweise Kenntnisse im Bereich HF-Technik

## WAS WIR BIETEN

- Mitgestaltung der strategischen Ausrichtung der Hardwareentwicklung
- Interessante Projekte & Technologien
- Schnelle Entscheidungswege
- Modernes Arbeitsumfeld
- Produktentwicklung von der Idee bis zur Serienreife
- Kontinuierliche Weiterbildung & Förderung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung; Gleitzeit
- Angliederung an traditionsreiches, mittelständisches Familienunternehmen

## Interessiert?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen z. Hd. Herrn John, sehr gerne per E-Mail an [bewerbung@silab.de](mailto:bewerbung@silab.de).

## Arbeitgeber

SIL System Integration Laboratory GmbH

## Start der Anstellung

Ab sofort!

## Arbeitsort

Technologiepark 18, 33100, Paderborn, NRW, Deutschland

Bei Fragen können Sie sich auch gern telefonisch bei uns unter der [05251 / 288 188 100](tel:05251288188100) melden.