

## 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

- Softwareentwicklung (Java / Web-Anwendungen)
- Implementierung von Internet- und Software-Applikationen in Zusammenarbeit mit unserem Team
- Durchführung und Analyse von Softwaretests
- Design und Entwicklung modularer Softwarelösungen
- Definition und Umsetzung von Projekt-/Produktanforderungen

## WAS WIR ERWARTEN

- Student/Studentin im MINT Bereich  
Programmierkenntnisse in Java, C, C# und/oder C++
- Erfahrungen in objektorientierter Softwareentwicklung (C++ bevorzugt)
- Deutsch fließend in Wort und Schrift (min. B2), Englisch mindestens schriftlich
- Teamfähigkeit & Selbstorganisiertes Arbeiten

## WAS WIR BIETEN

- Interessante Projekte & Technologien
- Schnelle Entscheidungswege
- Modernes Arbeitsumfeld
- Angewandte Forschung 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).  
Bei Fragen können Sie sich auch gern telefonisch bei uns unter der [05251 / 288 188 100](tel:05251288188100) melden.

## Arbeitgeber

SIL System Integration Laboratory GmbH

## Arbeitspensum

Studentische Hilfskraft (SHK)

## Start der Anstellung

Ab sofort!

## Arbeitsort

Technologiepark 18, 33100, Paderborn, NRW, Deutschland

## Veröffentlichung

Juni 19, 2024