

„Ihr Herz schlägt für Medizintechnik? Unseres auch!“

Corscience entwickelt seit 2001 in Erlangen Systeme für die Medizintechnik. Bei uns dreht sich alles um Defibrillation: Wir konzipieren, entwickeln, standardisieren und individualisieren Defibrillator-Technologie für die Laien-Anwendung genauso wie für Profis im Rettungsdienst und in der Klinik. Über 100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter leisten so jeden Tag einen Beitrag, um mehr Menschen zu helfen und Leben zu retten.

Wir suchen als Unterstützung für unser Team in Erlangen zum nächstmöglichen Zeitpunkt Sie als

## WERKSTUDENT IM BEREICH SOFTWAREENTWICKLUNG (M/W/D)

10-15 Stunden pro Woche • Vertragslaufzeit 6 - 12 Monate • ab sofort

### IHRE AUFGABEN

- Weiterentwicklung von projektübergreifenden SW-Bibliotheken
- Unterstützung von Projektteams durch das Schreiben von Unit-Tests
- Evaluation der Möglichkeiten von Entwicklungs-Unterstützung durch KI

### IHR PROFIL

- Student (m/w/d) der Elektrotechnik, Informatik oder eines vergleichbaren Studienganges
- Programmierkenntnisse in C++
- Erste Erfahrung in der Entwicklung mit dem QT-Framework wünschenswert
- MS Office-Kenntnisse sowie Kommunikationsstärke auf Deutsch und Englisch
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise, Flexibilität und Teamfähigkeit

### WIR BIETEN

- Eine vielfältige und spannende Position in einem international tätigen Unternehmen
- Eine kreative und offene Arbeitsatmosphäre sowie kollegiale Zusammenarbeit auf Augenhöhe
- Kurze Kommunikationswege mit effektiver Entscheidungsfindung
- Freiraum für Eigeninitiative und Engagement
- Moderne und hochwertige Arbeitsausstattung
- Wechselnde Foodtrucks vor der Tür mit Corscience-Rabatt
- Fahrradfreundliche Lage und gute ÖPNV-Anbindung, Firmenparkplätze und E-Ladestation
- Lebendige CORmunity für vielfältiges Miteinander bei Sport, Gesundheit, Events und Feiern

Wenn Sie sich von dieser Aufgabenstellung angesprochen fühlen, senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Starttermins per E-Mail an [jobs@corscience.com](mailto:jobs@corscience.com).

Fragen beantworten wir Ihnen gerne unter **+49 9131 977986-0**.