

Sammeln Sie Praxiserfahrung - schon während des Studiums!

Sie möchten während Ihres Studiums Praxiserfahrung sammeln und die faszinierende Welt der Medizintechnik kennenlernen? Dann sind Sie bei Corscience genau richtig.

Wir bieten Ihnen eine Vielzahl an spannenden Themen rund um die Software- und Hardwareentwicklung in der Medizintechnik:

Bachelor-, Master-, Diplomarbeit, Praktikum **Drahtlose medizinische Sensoren**

Bei Corscience erwartet Sie ein hochmotiviertes, interdisziplinäres Ingenieursteam, in welches Sie von Anfang an eingebunden werden. Ihr persönlicher Ansprechpartner begleitet Sie während ihrer Zeit bei Corscience, unterstützt Sie mit seinem technischen Know-how und nimmt sich immer Zeit für Fragen und Anregungen. Die Betreuung Ihrer Arbeit erfolgt gemeinsam mit uns und Ihrer Hochschule.

Ihre Aufgaben:

Der Umfang der Themen kann in der Regel so angepasst werden, dass sie als Diplomarbeit, Bachelorarbeit, Masterarbeit oder auch als Praktikum vergeben werden können. Die Gewichtung der Software- und Hardwareanteile der meisten Themen kann individuell angepasst werden.

- Erweiterung medizinischer Sensoren um eine WLAN und Bluetooth Datenübertragung
- Bluetooth Low-Energy in medizinischen Fernsteuerungen und Telemedizin-Anwendungen
- Evaluierung verschiedener Energy Harvesting Technologien zur Energiegewinnung in kleinen medizinischen Sensoren
- Erstellung einer HAL (Hardware Abstraction Layer) für neue Prozessoren

Ihr Profil:

- Studium der Elektro-, Nachrichten- oder Medizintechnik, Technischen Informatik oder eines vergleichbaren Studienganges
- Sehr gute Kenntnisse der Programmiersprache C oder C++
- Kenntnisse in hardwarenaher μ Controller Programmierung erwünscht
- Hardware-Grundkenntnisse
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Flexibilität und gute Kommunikationsfähigkeiten

Erkennen Sie sich wieder? Dann bewerben Sie sich jetzt!

Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte unter Angabe Ihres möglichen Starttermins und der Dauer Ihrer Praxiszeit per E-Mail an Frau Renate Lohmann (jobs@corscience.de) senden.

Weitere Stellenangebote für Studenten und Informationen finden Sie unter:
www.corscience.de



Als Teil der internationalen WEINMANN-Gruppe forschen, entwickeln und vertreiben wir mit weltweit über 500 Kollegen/-innen diagnostische, therapeutische sowie lebensrettende Geräte- und Systemlösungen.

CORSCIENCE bietet Forschung, Entwicklung und Produktion von kundenspezifischen Diagnose- und Therapiegeräten für Herz-Kreislauf-Erkrankungen auf hohem wissenschaftlichen und technischem Niveau.

Der Schlüssel für unseren Unternehmenserfolg sind unsere Innovationen, die auf den kreativen Ideen unserer Mitarbeiter/-innen basieren.

Corscience GmbH & Co. KG
Henkestraße 91
91052 Erlangen

Telefon: 09131 977986-383
E-Mail: jobs@corscience.de
Internet: www.corscience.de