

Diplomand/-in

Technische Informatik

Spannend und abwechslungsreich - Ihr Arbeitsumfeld

Entwicklung und Programmierung von Softwarelösungen für eingebettete Systeme und von Windows-Applikationen - das sind die Hauptaufgaben im Bereich Software und Steuerungslösungen bei der cetoni GmbH. Dabei arbeiten unsere Softwareingenieure eng zusammen mit den Mitarbeitern aus den Bereichen Elektronikentwicklung und Konstruktion.

Fordernd und vielfältig - Ihre Aufgaben

Ihre Aufgabe ist die Weiterentwicklung von Steuerungslösungen und Anwendungssoftware für Geräte im Bereich der Laborautomatisierung. Dabei reicht die Bandbreite an Themen von der Entwicklung von CANopen-Lösungen für 8-Bit Mikrocontroller-Steuerungen über die Implementierung von Open-Source RTOS Lösungen für 32-Bit Mikrocontroller bis zur Anwendungsentwicklung anspruchsvoller Windows, eCos und LabVIEW Applikationen.

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation

Studium der technischen Informatik

- Abgeschlossenes Grundstudium (Vordiplom)
- Interesse an der Programmierung von Mikrocontrollern
- Kenntnisse in der Programmierung von Assembler, C und C++
- Sicherer Umgang mit dem MS-Office Paket
- Gute Englischkenntnisse
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit

Zeitraum

Ab Sommersemester (Februar / März) 2007 für 3 – 6 Monate

Vergütung

Während der Dauer Ihrer Abschlussarbeit erhalten Sie eine angemessene Vergütung.

Bewerbung

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung schriftlich oder per Email an:

cetoni GmbH

Uwe Kindler

Am Wiesenring 6

07554 Korbußen

Tel: 036602 338 0

Email: uwe.kindler@cetoni.de