

Wir sind die treibende
Kraft von intelligenter
Technik in einer
vernetzten Welt.

Praktikanten / Studenten für eine Abschlussarbeit (m/w)

Hardwareentwicklung für ein Universalsteuergerät

Ihre Aufgabe

Universalsteuergeräte werden sowohl im Automobil- als auch im konventionellen Industrieumfeld vielfältig eingesetzt: Ob als Rapid-Prototyping-Steuergerät, um neuen Funktionen zu entwickeln, oder als zusätzliches Steuergerät für spezielle Testumgebungen bieten sie eine schnelle und flexible Lösung. Gigatronik hat auch ein solches Steuergerät entwickelt. Im Rahmen der Arbeit soll eine Hardwareerweiterung für dieses Steuergerät umgesetzt werden.

Inhalte der Arbeit:

- Evaluierung der Vorarbeiten und existierenden Lösungen
- Identifikation von essentiellen neuen Funktionen und Verbesserungen
- Schaltplan- und Layoutentwicklung
- Steuerung der Fertigung
- Inbetriebnahme, Test und Dokumentation

Unser Angebot an Sie

- Lockere und professionelle Arbeitsatmosphäre mit umfassender Betreuung
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten kombiniert mit einer attraktiven Vergütung
- Bei großem Engagement stehen Ihnen bei uns alle Türen offen

Über uns

GIGATRONIK ist der unabhängige Entwicklungs- und Consultingpartner für die vernetzte Welt. An unseren Standorten in Deutschland, Österreich und der Schweiz entwickeln wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Innovationsführer aus den verschiedensten Branchen.

Ihr Profil

- Sie absolvieren derzeit ein Studium der Fachrichtung Elektrotechnik/Elektronik
- Sie verfügen bereits über Erfahrung in der Schaltungsentwicklung
- Sicherer Umgang mit gängigen HW-Entwicklungswerkzeugen (Eagle, Altium, ...)
- Ein großes Interesse an der Automobilbranche rundet Ihr Profil ab

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HPS04015
Vertragsart: Praktikum
Befristung: nein
Standort: Stuttgart

Ansprechpartner: Petra Hollick
Telefon: +49 711 84 96 09-484
E-Mail: karriere.stuttgart@gigatronik.com

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HPS04015 an: karriere.stuttgart@gigatronik.com zu Händen von Petra Hollick.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!