

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

Werkstudent / Abschlussarbeit (m/w)

Embedded Security

Ihre Aufgabe

- Untersuchung von Sicherheitsschwachstellen im Bereich Agrarmaschinen
- Analyse von Hardware, Software und Kommunikationsprotokollen
- Implementierung von Skripten unter Python/Perl

Unser Angebot an Sie

- Ein hervorragendes Arbeitsklima und eine faire Arbeitskultur mit attraktiver Vergütung
- Individuelle Weiterentwicklung und Einstieg in die Berufslaufbahn
- Flexible Arbeitszeit
- Langfristige Tätigkeit

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 studieren an der Hochschule oder Universität im Studiengang Elektrotechnik / Elektronik, Informatik oder einem vergleichbaren Fach
- Sie besitzen Grundkenntnisse im Bereich Verteilte Systeme und Bustechnologien
- Sie haben großes Interesse an Embedded Systemen und Softwareentwicklung
- Sie arbeiten selbstständig und organisiert im Team mit
- Erfahrung in der Embedded Security sind von Vorteil
- Idealerweise haben Sie im Praktikum oder als Hobby bereits Embedded Software entwickelt

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HP16816
Vertragsart: Teilzeit
Befristung: nein
Standort: Ulm

Ansprechpartner: Stefanie Stephan
Telefon: +49 731 14 04 78-31
E-Mail: karriere.ulm@gigatronik.com

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HP16816 an: karriere.ulm@gigatronik.com zu Händen von Stefanie Stephan.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!