



Studentische Hilfskraft/ Teilzeitstelle Software Engineer, Embedded / IoT Security (m/w/d)

ÜBER UNS

Wir sind ein auf die Entwicklung von Embedded Systems spezialisierter Dienstleister mit Branchenfokus Automotive, Agrartechnik sowie Smart Home & Living. Wir beraten und betreuen unsere Auftraggeber über den kompletten Lebenszyklus ihrer Produkte. Zu unseren Kunden gehören führende OEM und Zulieferer, in deren Auftrag wir komplexe Entwicklungsprojekte durchführen.

DEINE AUFGABEN

An unserem Hauptsitz in **Zweibrücken** bieten wir eine Position als wissenschaftliche Hilfskraft in der Softwareentwicklung an. Dich erwarten spannende Aufgaben im Bereich Embedded / IoT Security. Mögliche Projekte und Bereiche sind:

- Entwicklung sicherer Over-the-Air (OTA) Updates für Embedded / IoT Geräte
- Durchführung von Code und Architektur Reviews mit Fokus Security / Safety
- Hardware Security, Secure Boot, Trusted Execution Environments (z.B. ARM Trustzone)
- Secure Software Development Lifecycle
- Code Analysis und Security Testing (z.B. Fuzzing)

DEIN PROFIL

- Du studierst Informatik, Mechatronik oder machst eine vergleichbare Ausbildung
- Du hast erste Programmiererfahrung in C oder C++ oder Rust gesammelt
- Du bringst eine hohe Motivation und Interesse an IT-Security mit
- Dir liegt selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Englische Texte schrecken Dich nicht ab

„Normal“ ist uns nicht genug. WIR BIETEN MEHR!

Aktuelles Wissen aus Forschung und Lehre, solides und trotzdem überdurchschnittlicher Wachstum sowie zufriedene Mitarbeiter und berufliche Entwicklungschancen sind die Merkmale unseres Unternehmens.

**Wir freuen uns darauf, Dich kennen zu lernen.
Kontaktieren uns gerne!**

comlet Verteilte Systeme GmbH
Amerikastr. 27, 66462 Zweibrücken
tel +49 (0) 6332.81 11 00, mail jobs@comlet.de
www.comlet.de