

INNOVATION IST ORANGE

Zur Verstärkung unseres Teams in Karlsruhe suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere

Werkstudenten / Praktikanten (m/w/d) Softwareentwicklung - High Performance Computing



Automotive Datalogging. High Speed Signaling. Embedded System Design.

Wir sind der Spezialist im Bereich hochleistungsfähiger Datenlogger zur Aufzeichnung maximaler Datenraten. Dabei ist unser Ziel die Position des Marktführers im internationalen Wettbewerb.

Deine Tätigkeit

Du arbeitest in der Firm- und Softwareentwicklung für High-Performance-Datenlogger. Dies beinhaltet je nach Deiner Erfahrung sowohl Software-Design und -Architektur als auch die Implementierung und Tests.

Das wünschen wir uns

Du passt am besten zu uns als aufgeschlossene Persönlichkeit, die sich engagiert und zuverlässig einbringt und folgendes mitbringt:

- Studium der Informatik, Elektro- oder Nachrichtentechnik oder vergleichbare Ausrichtung
- Erfahrungen mit Programmiersprachen wie C/C++
- Strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise.
- Innovationsfreude.
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

Von Vorteil sind ebenfalls

- Erste Erfahrungen im High Performance Computing-Bereich und High-Speed-Packet I/O.
- Parallelisierung und Optimierung von Anwendungen, insb. Multithreading unter C++.
- Grundlegende Linux Kenntnisse.

Das bieten wir Dir

- Projekte mit modernsten Technologien.
- Arbeiten im spannenden Umfeld des Autonomen Fahrens.
- Flexible Arbeitszeiten und attraktive Lohnzusatzleistungen.
- Gutes Betriebsklima in einer offenen Unternehmenskultur mit beruflichen und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten.

Wir sind ein wachsendes Unternehmen mit innovativen Produkten. Transparenz und flache Hierarchiestrukturen prägen unsere Unternehmenskultur. Frisches Obst, freie Getränke und tolle Firmenevents begleiten die tägliche Arbeit.

Interesse?

Dann bewirb dich jetzt!

Sende uns deine Bewerbung per E-Mail oder ruf uns einfach an!

Elina Qureshi

+49.721.90990.512

Mo. - Fr. 09.00 -12.00 Uhr

bewerbung@vigem.de

Yocto
Git C++ Jira
HPC Linux
Autonomes Fahren
100Gbit/s
Continuous Integration
Deep Learning
Ethernet