

Entwicklung Applikationssoftware

Anlagenbau, Fahrzeugtechnik und Weitere

Beginn ab sofort
Dauer 6 Monate
Ort Koblenz, Deutschland (Vor Ort)

Spannende Aufgaben

- Embedded SW-Entwicklung C/C++ für mobile Arbeitsmaschinen
- Evaluierung und Erarbeitung von SW-Architekturen mit Safety/Security
- Erstellung von Dokumentation für Softwaredesign und -architekturen
- Erarbeiten von Testspezifikationen und Durchführung von Softwaretests

Passende Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse in der Softwareentwicklung für mobile Anwendungen
- Gute Kenntnisse der Programmiersprache C/C++
- Kenntnisse im Bereich CAN-Bussysteme und Protokolle (CANopen)
- Sehr gute Deutschkenntnisse und fließende Englischkenntnisse
- 100% Kapazität



Katharina Kögl
Talent Acquisition Specialist

FERCHAU GmbH
Niederlassung Koblenz
Jakob-Hasslacher-Str. 4, 56070 Koblenz, Deutschland
Fon +49 261 133792-33, katharina.koegl@ferchau.com

