

Ihr Ansprechpartner**Herr Dennis Eger**

Personalreferent
Fon 07031 43997-0
stuttgart-automotive@ferchau.com

Job-Link**ferchau.jobs/de/de/187324****Job-Kennziffer**

FE88-00798-SA

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Stuttgart AUTOMOTIVE
Max-Eyth-Straße 39
71088 Holzgerlingen

Sie sind Mobilitäts-Spezialist und möchten eine der spannendsten Branchen durch Ihre Ideen voranbringen? Der FERCHAU-Geschäftsbereich AUTOMOTIVE unterstützt alle großen Automobilhersteller und Zulieferer in den Zukunftsthemen von Elektroantrieb bis autonomes Fahren. Nutzen Sie Ihr Know-how, um komplexe Projekte erfolgreich umzusetzen und den Fortschritt zu gestalten.

Softwareentwickler (m/w/d) HMI Automotive

"Raum Stuttgart"

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Softwareentwicklung von User-Interface-Softwarekomponenten für die Bedienung und Programmierung im Automotive-Umfeld
- Entwicklung der Human Machine Interfaces (HMI) unter Berücksichtigung moderner Software-Architekturen
- Applikationsentwicklung in C++/C
- Entwicklung von Connectivity-Lösungen (Bluetooth, Wi-Fi) sowie Einbindung von Smartphones und Massenspeichergeräten

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Hohe Planungssicherheit durch unbefristeten Arbeitsvertrag
- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Förderung eigener Methodenkompetenzen

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Medieninformatik, digitale Medien oder vergleichbare Ausbildung mit Schwerpunkt Softwareentwicklung
- Erfahrung in der Applikationsentwicklung im Automobilbereich
- Sehr gute Kenntnisse in der Entwicklung mit C++, C
- Erfahrung in der Entwicklung nach V-Modell, idealerweise ASpice und der agilen Entwicklung
- Kenntnisse Infotainment-spezifischer Bussysteme (z.B. MOST, Ethernet, USB)
- Idealerweise Kenntnisse im Umgang mit QT Frameworks
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE88-00798-SA bei Herrn Dennis Eger. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Auto entwickeln,
wenn Sie die mobile Zukunft gestalten können.