

Ihr Ansprechpartner
Frau Elisabeth Hueske

Personalreferentin
Fon +49 731 96247-0
ulm@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/131988
Job-Kennziffer
FE66-18375-UL
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Ulm
Lise-Meitner-Straße 14
89081 Ulm

Interessieren Sie sich für Embedded Systems? Sie reizt das Application Development? Sehen Sie Ihre Zukunft im Bereich System Integration? Dann kommen Sie zu FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Hier finden Sie interessante Aufgaben und Projekte in allen Bereichen der IT. Mehr als 2.500 IT-Consultants entwickeln hier nicht nur digitale Tools, sondern auch sich selbst weiter.

Geben Sie Ihrer Karriere jetzt den entscheidenden Klick - als

Embedded Softwareentwickler (m/w/d) Automotive

Großraum Ulm

Führend und motivierend - Ihre Tätigkeit fordert mehr als Standard.

- Entwicklung und Integration von Steuergerätesoftware im Fahrzeug
- Ermittlung der Anforderungen in Abstimmung mit dem Kunden
- Übernahme von Funktionsverantwortung
- Ausarbeitung von Diagnose- und Wartungskonzepten
- Dokumentation nach Automotive SPICE

Maßgeschneidert und flexibel - Ihre Aussichten sind hervorragend.

- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- Mitarbeitererevents

Sie wissen, worauf es ankommt - Ihr Profil beweist es.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Erfahrung in der Softwareentwicklung mit C, C++ oder Java
- Kenntnisse in den gängigen Bussystemen wie CAN oder MOST
- Idealerweise Kenntnisse im Umgang mit Rhapsody und UML
- Gute Englischkenntnisse sowie eine zielgerichtete und teamorientierte Arbeitsweise

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE66-18375-UL bei Frau Elisabeth Hueske. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

„ Warum nur ein Projekt bearbeiten,
wenn Sie überall Erfahrung sammeln können.