

Ihr Ansprechpartner
Frau Amelie Bosbach

 Manager Recruitment
 Fon +49 221 700919-0
 koeln@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/184419
Job-Kennziffer

FE77-85381-K

Adresse

FERCHAU GmbH

 Niederlassung Köln
 Butzweilerhof-Allee 4
 50829 Köln

Welche Antriebskonzepte mobilisieren in Zukunft Millionen Menschen? Welchen Freiraum genießt der Fahrer, wenn das Fahrzeug autonom fährt? Welche Konzepte vereinen ökologische und ökonomische Nachhaltigkeit? Die mobile Zukunft hielt noch nie so viele Herausforderungen bereit wie heute. Entwickeln Sie Lösungen! Bewerben Sie sich bei FERCHAU AUTOMOTIVE, dem spezialisierten Geschäftsbereich der Nr. 1 in Engineering und IT, und gestalten Sie die Innovationen der Branche mit.

Softwareentwickler Automotive (m/w/d) - Schwerpunkt Testing und Validierung

Köln

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Funktionsentwicklung von echtzeitfähiger Seriensoftware
- Planung und Durchführung von Softwaretests gemäß Kundenanforderungen im Automobilumfeld
- Analyse der Anforderungen sowie Auswahl geeigneter Testmethoden
- Erstellung von Testkonzepten, Testfällen und Testscenarien auf System- und Komponentenebene sowie Validierung
- Entwicklung automatisierter Tests
- Auswertung und Dokumentation der Testergebnisse
- Serienfreigabe von Softwaremodulen

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Fachspezifische Trainings
- Jahres- und Zielvereinbarungsgespräche
- Regelmäßige Mitarbeiterevents
- Gesundheit und Ausgleich durch FERCHAU-Sports
- Ein zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit Perspektive

Sie sind mehr als geeignet - Ihre Qualitäten sprechen für Sie.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium mit Schwerpunkt Embedded Systems, Informatik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Einschlägige Erfahrung im Bereich Softwaretesting im Automobil sowie in der Softwareentwicklung nach Automotive-Standards (ISO 26262, AUTOSAR, etc.)
- Kenntnisse von unterschiedlichen Testmethoden (HIL, SIL, MIL) sowie in der Entwicklung von automatisierten Tests
- Sicherer Umgang mit mindestens einer Programmiersprache
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Starke Kundenorientierung und Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit und Flexibilität runden Ihr Profil ab

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE77-85381-K bei Frau Amelie Bosbach. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

» Warum nur ein Bauteil entwickeln,
wenn Sie den ganzen Entwicklungsprozess begleiten können.