



Visteon®

Shift your career into high gear

Referenznummer: 14171

Datum der Ausschreibung: 16.10.2017

Stellenbezeichnung: Testingenieur (m/w)

Stadt: Karlsruhe

Bundesland: Baden-Württemberg

Land: Deutschland

Beschreibung: Testingenieur (m/w) - Karlsruhe

Über Visteon

Das Technologie-Zentrum in Karlsruhe ist eines von drei globalen Visteon Technologiezentren und verantwortet viele der neuesten bordeigenen Elektroniksysteme und innovativen Technologien. Der Standort ist verantwortlich für die Produktentwicklung von Kombiinstrumenten, dem integrierten SmartCore™ Cockpit Domain Controller, Displays (inklusive Optical Bonding Technologie), Infotainment- und Rücksitz-Entertainment-Systemen. Karlsruhe ist außerdem ein führender Standort für die Entwicklung modernster Technologien, insbesondere für ADAS (Advanced Driver Assistance Systems – Fahrerassistenzsysteme), autonomes Fahren und Advanced HMI (Mensch-Maschine-Interaktion). Spannende Perspektiven werden am Karlsruher Technologiezentrum angeboten. Treiben Sie automobile Innovationen und Connected Experience voran! Erfahren Sie mehr unter www.visteon.com.

Unsere Vision

Wir möchten uns zu einem Top-3-Cockpit-Elektronik-Player entwickeln, welcher ein hochwertiges, vernetztes Cockpit-Erlebnis für jedes Auto, vom Einstiegsmodell bis zum Premiummodell bietet.

TESTINGENIEUR (M/W) – KARLSRUHE

Ihr Aufgabenbereich

- Entwicklung und Durchführung von Testplänen und Testfällen mit Schwerpunkt auf der Durchführung von Tests in der realen Fahrzeugumgebung
- Sie lösen technische Herausforderungen und verkürzen den Testzyklus durch Automatisierung
- Sie nehmen Fahrzeugprüfungen in den Räumlichkeiten unserer Kunden teil
- Organisieren und Durchführen von Tests in einer automatisierten Testumgebung, anschließend melden Sie die Testergebnisse
- Enge Abstimmung mit den Bereichen Produktmanagement, Projektmanagement und verschiedenen Entwicklungsteams, um ein gemeinsames Verständnis für die Produkt- und Testziele zu schaffen
- Testen aller Aspekte des Produkts und des Systems wie Funktionen, Komponenten, Leistung, Robustheit und Regression

Ihre Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik, oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Sie bringen Erfahrung im Softwaretest, und dem Test von elektronischen Geräten im realen Fahrzeugumfeld mit
- Gutes technisches Verständnis sowie Interesse an der Automobilelektronikindustrie
- Erfahrung in der Übersetzung von funktionalen Anforderungen und Anwendungsfälle in funktionierende Testpläne und Testfälle
- Gute analytische und Problemlösungsfähigkeiten sowie starke Kundenorientierung
- Auch in einer dynamischen, agilen Arbeitserfahrung finden Sie sich gut zurecht
- In Zusammenarbeit mit unseren Entwicklern bringen Sie eine gewisse Leidenschaft für die Verbesserung der Codequalität mit
- Sie zeichnen sich durch gute Kommunikationsfähigkeiten aus
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen

- Spannende Aufgaben in einem internationalen Team am wachsenden Standort Karlsruhe
- Innovatives und dynamisches Automotive-Umfeld
- Flexible Arbeitszeiten, attraktive Vergütung und Karriereperspektiven

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen in englischer Sprache inkl. Ihren Gehaltsangaben und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin direkt per Mail an apply@visteon.com unter Angabe der Referenznummer in der Betreffzeile Ihrer Bewerbung.