



Visteon®

Shift your career into high gear

Referenznummer: 13314

Datum der Ausschreibung: 28.06.2017

Stellenbezeichnung: System Requirements Ingenieur (m/w)

Stadt: Karlsruhe

Bundesland: Baden-Württemberg

Land: Deutschland

Beschreibung: System Requirements Ingenieur (m/w) – Karlsruhe, Deutschland

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 TM 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.

SYSTEM REQUIREMENTS ENGINEER (M/W) – KARLSRUHE, DEUTSCHLAND

Ihre neue Herausforderung

- Projektbezogene technische Schnittstelle zwischen unserem Unternehmen und den Kunden
- Bearbeitung von Kundenanfragen, inklusive Abstimmung der Kundenanforderungen und -erwartungen
- Systemanforderungen aus den Kundenanforderungen ableiten und spezifizieren
- Vermittlung zwischen Kundenanforderungen und technischer Realisierbarkeit
- Konsequente Dokumentation der Kundenanforderungen für die Abteilungen Entwicklung und Validation
- Ableitung und Spezifizierung von Systemanforderungen aus den Kundenanforderungen
- Abschätzung von Arbeitsaufwänden
- Ansprechpartner (m/w) für Kunden und Entwicklungspartner einerseits sowie für Hardware-/Software-Entwickler andererseits
- Enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Entwicklung, Validation, Fertigung und Management

Ihre Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Informatik bzw. eines vergleichbaren Studiengangs

- Erste Entwicklungserfahrung in der Automobilindustrie
- Erfahrung im Requirements-Umfeld
- Routinierte Anwendung gängiger Requirements Engineering Tools wie MKS RM und Doors
- Ausgeprägtes Kommunikationstalent und eigenständige Arbeitsweise
- Hohes Maß an Teamgeist
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen

- Spannende Aufgaben in einem dynamischen Team am wachsenden Standort Karlsruhe
- Innovatives Umfeld im Automotivebereich
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeit, Kernarbeitszeiten und Arbeitszeitkonto
- Attraktives Gehalt sowie ergänzende Gehaltsbestandteile wie vermögenswirksame Leistungen und regelmäßige Gehaltsüberprüfungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen direkt per Mail an nmckee@visteon.com unter Angabe der Referenznummer in der Betreffzeile Ihrer Bewerbung.