



# Visteon®

*Shift your career into high gear*

**Referenznummer:** 13036

**Datum der Ausschreibung:** 30.06.2017

**Stellenbezeichnung:** Navigationsexperte (m/w)

**Stadt:** Karlsruhe

**Bundesland:** Baden-Württemberg

**Land:** Deutschland

**Beschreibung:** Navigationsexperte (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](http://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.

## NAVIGATIONSEXPERTE (M/W) - KARLSRUHE

### Ihr Aufgabenbereich

- Definition von Navigationskonzepten und Architekturen
- Unterstützung von Navigationslösungen in unserer innovativen SmartCore™ Plattform
- Unterstützung von Navigationslösungen für OEM-Projekte
- Zusammenarbeit mit dem HMI-Team zur Anpassung Multi-Modaler-Nutzer-Oberflächen zur Navigation von Kernanforderungen
- Sie leisten einen wichtigen Beitrag zur Systemarchitektur
- Enge Zusammenarbeit mit Navigationslieferanten
- Analyse und Bewertung von Markttrends
- Benchmarking von Konzepten und Lösungen, um nachhaltig Innovationen voran zu treiben

### **Ihre Qualifikationen**

- Sie bringen mehr als fünf Jahre Berufserfahrung im Bereich von Embedded Software Engineering oder im Bereich von Automotive Electronics mit
- Zudem konnten Sie bereits mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Navigationssysteme sammeln
- Fundierte Kenntnisse im Bereich von Navigations-Software-Komponenten und ihren Oberflächen
- Erfahrung in den Bereichen Spracherkennung und Sprachsynthese
- Idealerweise Erfahrung in der Entwicklung von Multi-Model-HMI Szenarios
- Sie bringen Kenntnisse in den Bereichen Multi-Core-CPU's und SoCs mit
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch und Deutsch
- Sie zeichnen sich durch Sehr gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten aus, um Ihre Themen bei relevanten internen sowie externen Kunden voranzutreiben

### **Wir bieten Ihnen:**

- Spannende Aufgaben in einem dynamischen Team am wachsenden Standort Karlsruhe
- Innovatives Umfeld im Automotivbereich
- 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 [apply@visteon.com](mailto:apply@visteon.com) unter Angabe der Referenznummer in der Betreffzeile Ihrer Bewerbung.