

JOYNEXT – WE CONNECT FUTURE

Intelligente Lösungen für vernetzte Fahrzeuge – das ist JOYNEXT. Wir arbeiten an Zukunftstechnologien, die für Automobilhersteller und deren Kunden zunehmend an Bedeutung gewinnen. Denn auf dem Weg zum autonomen Fahren wird die Datenkommunikation des Fahrzeugs mit mobilen Geräten wie Smartphones, mit anderen Fahrzeugen (V2V) oder mit Anlagen der Infrastruktur (V2X) immer wichtiger. JOYNEXT beschäftigt sich zudem mit der Neu- und Weiterentwicklung cloudbasierter Dienste. Dabei strebt JOYNEXT immer die Balance zwischen Innovation und Nachhaltigkeit an. Bei der Entwicklung unserer Produkte steht der End-User mit seinen Bedürfnissen und seinem Nutzungsverhalten im Vordergrund.

Mit mehr als 1.300 Mitarbeitern weltweit hebt JOYNEXT Connected Cars Technologien auf eine neue Stufe. Wir sind an sieben Standorten präsent; unsere Entwicklungs- und Innovationszentren befinden sich in Dresden (Deutschland) und in Ningbo (China).

JOYNEXT ist direkter Zulieferer (Tier1) für die Automobilindustrie und seit über 20 Jahren Entwicklungspartner und Systemlieferant namhafter Automobilbauer. Unsere Technologien aus den Bereichen Connected Infotainment und Smart Connectivity Gateways finden sich in weit über zehn Millionen Fahrzeugen weltweit.

Inbetriebnahme Ingenieur / Resident Engineer (m/w/d)

(1391)

 Standort: Dresden  Anstellungsart(en): Vollzeit

WIR BIETEN IHNEN

- Entwicklungsperspektiven in Experten- oder Managementlaufbahnen
- unbefristeter Arbeitsvertrag, flexible Arbeitszeiten und 30 Tage Erholungsurlaub
- interne und externe persönliche Weiterbildungsangebote
- Möglichkeit des hybriden Arbeitens mit hohem MobileWork-Anteil
- engagierte Kollegen in kleinen Teams
- Firmenevents (u.a. Sommerfest mit Familie) und Teamevents
- Zuschüsse zum Jobticket, Mittagsversorgung (im eigenen Mitarbeiterrestaurant) sowie Fitnesscenter
- Durchstarten mit Dienstradleasing zum eigenen Jobrad

IHRE AUFGABEN

- zentraler Ansprechpartner für alle technischen Anfragen des Kunden (OEM)
- Analyse von komplexen technischen Fehlern im Gebiet der Software, Hardware, Mechanik oder Elektronik
- Sammeln von Daten und Auswertung dieser mit den internen Fachbereichen
- Untersuchung von Fehlerursachen und Problemen und Einführung von kurzfristigen Problemlösungen beim Kunden
- Planung und Unterstützung bei Tests und der Freigabe neuer Software-Stände
- Erstellen von Lastenheften, projektspezifischen Analyse-, Test- und Arbeitsequipment

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Studium oder Weiterbildung im Gebiet der Informatik, Elektro- oder Automatisierungstechnik mit Erfahrung im Automotive Bereich
- Grundkenntnisse in den Bereichen C/C++, Skriptsprachen, SW-Architektur und SW-Modellierung
- wünschenswert ist Erfahrung in allen Bereichen des Software-Testens (Integration, System)
- Routine im Umgang mit Automobilherstellern
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- uneingeschränkte Reisebereitschaft, auch international sowie Fahrerlaubnis Klasse B

IHRE BEWERBUNG

Nutzen Sie Ihre Chance bei JOYNEXT und bewerben Sie sich mit vollständigen Unterlagen, Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins über unser Bewerberportal.

IHRE PERSPEKTIVE

Sie bringen Ihr Fachwissen gern praktisch ein? Dann sind Sie bei JOYNEXT genau richtig. Wir bieten Ihnen spannende Herausforderungen rund um unsere innovativen technischen Produkte, eine leistungsgerechte Vergütung sowie attraktive Sozialleistungen und individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten.

Bei uns stimmt nicht nur die Technik – wir bieten Ihnen auch ein kollegiales Betriebsklima in einem internationalen Umfeld – beste Karriereaussichten inklusive.

IHR ANSPRECHPARTNER

Rosalie Lin, Tel. 0351 453 55 66 14

JOYNEXT GmbH
Gewerbepark Merbitz 5
D-01156 Dresden

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)