



FÜR UNSEREN STANDORT DRESDEN SUCHEN WIR DICH ZUR VERSTÄRKUNG UNSERES TEAMS ALS WERKSTUDENT SOFTWARE-TEST NAVIGATION PRODUCT ASSURANCE (M/W/G)

Unser oberstes Ziel sind zufriedene Kunden auf der ganzen Welt. Als Team arbeiten wir dafür, ein bestmögliches Infotainment-System an Millionen Kunden liefern zu können. In unserer Abteilung kannst Du den vollständigen Prozess von einer Ansammlung unzähliger Quellcodezeilen, über eine eigenständige Softwarekomponente, bis hin zu einem serienreifen Produkt begleiten und mitgestalten. Dazu erproben wir die neuste Navigationssoftware im Labor, mit Prototypen auf der Straße und entwickeln hochautomatisierte Testsysteme, um eine Absicherung breiten Spektrums gewährleisten zu können. Um dies weiterhin zu verfolgen suchen wir engagierte und kreative Kollegen, die mit uns unsere Ziele erreichen und neue Ideen einbringen und umsetzen.

DEINE AUFGABEN

- Unterstützung im Softwareintegrationsprozess
- Erstellung von Integrationsprotokollen
- Erstellen von Testapplikationen und Integrationstests
- Unterstützung beim Ausbau der Continuous Integration Builds
- Durchführung und Pflege existierender Soft- oder System-Testfälle im Labor und im Feld
- Erstellung und Auswertung von Testergebnissen und Fehlerberichten
- Durchführung automatisierter Tests auf Basis einer gegebenen Testautomatisierung
- Verbau, Einrichtung oder Updates von Testhardware oder Steuergeräten
- Kreatives Mitentwickeln an Softwarekomponenten zum Test der Navigationssoftware vorwiegend in den Sprachen C#, C++
- Weiter- bzw. Neuentwicklung automatisierter System- oder Software-Tests
- Weiter- bzw. Neuentwicklung diverser Testtools

DEINE QUALIFIKATIONEN

- Student eines technischen Studiengangs, vorzugsweise Informatik, Automatisierungstechnik, oder eines anderen technischen Studiengangs
- besondere Affinität für SW-Entwicklung und SW-Test in Automotive-Projekten
- Teamfähigkeit und die Fähigkeit selbstständig zu arbeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sehr gutes technisches Verständnis
- Vorteilhafte Programmierkenntnisse: C#.NET, Java, C++ oder Go, Python oder andere Scriptsprachen
- Vorteilhaft Interesse: Git/Gitlab, CMake, Jenkins, Docker, Kubernetes

WIR BIETEN DIR

- Aktives Mitwirken an Erprobungen von Infotainment-Systemen der nächsten Generation für namhafte Automobilhersteller
- Praktische Anwendung Deines theoretischen Wissens
- Arbeiten mit modernster Technologie in einem wachsenden Unternehmen
- Modernes Büro im Norden Dresdens mit Straßenbahnverbindung (Linie 7/8)
- Flexible Arbeitszeiten
- Marktgerechte Vergütung
- Zuschüsse zur Mittagsversorgung (im eigenen Mitarbeiterrestaurant) sowie Fitnesscenter

DEINE BEWERBUNG

Nutze Deine Chance bei Preh Car Connect und bewirb Dich mit Deinen aktuellen Zeugnissen, deinem Lebenslauf vorzugsweise über unser Bewerberportal.

JobCode: 078/18

DEINE PERSPEKTIVE

Du bringst Dein Fachwissen gern praktisch ein? Dann bist Du bei Preh genau richtig. Wir bieten Dir 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 Dir auch ein kollegiales Betriebsklima in einem internationalen Umfeld – beste Karriereaussichten inklusive.

DEIN ANSPRECHPARTNER

Annett Wengrzik,
Tel. 0351/453 55 5575

Preh Car Connect GmbH
Gewerbepark Merbitz 5
D-01156 Dresden