



## Experte (m/w) – Connected Car

Ref.Nr. 2317 | Standort: Stuttgart, Ingolstadt, Braunschweig und Wolfsburg

### Deine Aufgaben

- Untersuchung und Vergleich verschiedener Verbindungsmöglichkeiten
- Analyse der übermittelten Daten zu Backend-Systemen
- Analyse von Spezifikationen zur Ermittlung des Testvorgehens
- Erstellen von Teststrategien und Testcases für Smartphone-Apps und Web-Plattformen
- Überprüfung von App-Zugriffen
- Erstellen von Datenbankszenarien
- Konfiguration von Testaufbauten

### Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Physik, Mathematik, Elektrotechnik/Kfz-Elektronik, Softwaretechnik, Informatik, o.ä.
- Fundierte Kenntnisse in den benannten Aufgabenbereichen
- Automobilkenntnisse sind von Vorteil
- Großes Interesse an innovativen Technologien
- Spaß am Programmieren und Kenntnisse in C#, C/C++, Java
- Ausgeprägte Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit
- Spaß an der Arbeit im Team

### Warum P3

- Arbeit mit modernstem Equipment in unseren Laboren
- Anspruchsvolle Tätigkeit in einem qualifizierten und engagierten Team
- Projektverantwortung von Anfang an mit weitergehenden Perspektiven
- Regelmäßige, fachspezifische Weiterbildungen
- Mitwirkung an der Entwicklung eines dynamischen Dienstleistungsunternehmens

#### KONTAKT

Frank Burkhardt

Dominique Veser

+ 49 (0) 711 120 269 210



Die P3 group steht für internationale Unternehmensberatung und innovative Ingenieurdienstleistungen in den Bereichen **Automotive, Aviation, Communication, Energy** und **Public Sector**. Mit heute mehr als 3.100 P3lern an über 40 Standorten im In- und Ausland.

Als spezialisierter Testdienstleister setzen wir seit 2006 weltweit unsere Testmethoden und -strategien für die Entwicklung von Elektrik und Elektronik ein. Die langjährige Erfahrung und Expertise in den Themenfeldern Testing, Spezifikation und Automatisierung macht uns zu einem verlässlichen Partner für viele der führenden Automobilhersteller und ihre Zulieferer. Mit Einzelkomponenten- und Softwaremodultests, über Teilsystemtests bis hin zur kompletten Systemintegration – wir übernehmen die entwicklungs- begleitende Absicherung von automobiler Hard- und Software.

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung über: [karriere.p3-group.com](http://karriere.p3-group.com)**

