

Test Engineering & Automatisiertes  
Fahren

## Ihre Aufgaben:

- ~~Technischer Ansprechpartner~~:in für die Absicherung der kundenerlebbarer Funktionen
- Absicherung und Validierung der Funktionen im Fahrzeug
- Durchführung von Funktions- und Systemtests am Testplatz und Fahrzeug
- Abstimmung der Anforderungen zur Durchführung der Tests
- Organisation, Begleitung und Durchführung von Testfahrten auch weltweit
- Fehlermanagement von Kunden-, Produktion- und Fehlerbeanstandungen
- Dokumentation der Ergebnisse vor Kunde und Lieferanten
- Test und Absicherung der Systemelemente sowie des Gesamtsystems
- Review von Testfällen und -spezifikationen

## Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau oder vergleichbare Entwicklungserfahrungen im Automotive-Bereich
- Sicheres und kompetentes Auftreten ggü. Kunden und Lieferanten sowie Durchsetzen von internen Interessen
- Verständnis von Kommunikationsprotokollen (CAN / CANFD & BAP)
- Erste Erfahrungen im Umgang mit Diagnose- und Analysetools (CANoe, CANape, ODIS)
- Beschreiben von Auffälligkeiten in der Software und Erfahrung mit Ticketerstellung und Tracking im KPM System
- Führerschein Klasse B
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrung im Fahrzeugversuch und Bereitschaft zu internationalen Erprobungen
- Erfahrung mit der Analyse von Lastenheft-Anforderungen
- Erfahrung im Kunden/Tier1-Umfeld
- Einsatzbereitschaft, Eigenmotivation, hohe Flexibilität, selbständige Arbeitsweise, analytisches Denken, hohe Kommunikationsfähigkeit

## Das erwartet Sie bei uns:

- Equal Pay & Equal Treatment
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- individuelle Einarbeitung und Betreuung
- sehr gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- anspruchsvolle Projekte mit vielseitigen Aufgabenstellungen
- Zusammenarbeit mit namhaften Kunden
- Option auf Übernahme durch Kundenbetrieb
- flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten