



## Testingenieur (m/w/d) Automotive Elektronik

Sie haben Lust, mit Ihrem Know-how für eine fehlerfreie und zuverlässige Elektronik im Auto zu sorgen? Dann brauchen wir Sie als Unterstützung in der Automotive Versuchsdurchführung für unser Team in **Wolfsburg!**

### Es wird nicht langweilig – Ihre Aufgaben:

- Test, Absicherung und Inbetriebnahme von Komfort-Steuergeräten am HiL
- Planung, Steuerung und Dokumentation aller Testaktivitäten mit neuester Messtechnik
- Durchführung von System- und Fehleranalysen sowie Nachverfolgung und Abstimmung
- Teilnahme an Test- und Erprobungsfahrten im In- und Ausland

### Dafür brennen Sie – Ihr Profil:

- Abschluss als Techniker oder Ingenieur in einem der Fachbereiche: Elektrotechnik, Mechanik, Fahrzeugtechnik oder vergleichbar
- erste Erfahrungen in der Automobilentwicklung, insbesondere der Elektrik/Elektronik
- gute Kenntnisse von Bussystemen (CAN, LIN, Flexray) sowie von Diagnosetools wie CANoe, CANalyser
- ISTQB-Zertifizierung von Vorteil
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Führerschein Klasse B
- systematische und strukturierte Arbeitsweise, Eigeninitiative und Kommunikationsfähigkeit

### Das bieten wir Ihnen – Ihre Vorteile:

- ♥ familiäres Team
- 👤 verantwortungsvolle Aufgaben
- 🎓 interne Akademie
- 🕒 flexible Arbeitszeitgestaltung
- ⊕ betriebliche Zusatzleistungen

### Das ist die Vision – Ihr Team:

Unser Anspruch ist es, die Voraussetzungen dafür zu schaffen, dass alle Insassen eines Fahrzeugs so sicher und angenehm wie möglich an ihr Ziel kommen. In unseren Kernbereichen der Fahrerassistenzsysteme und der Komfortelektronik entwickeln wir die Grundlagen für hochautomatisiertes und autonomes Fahren sowie Elektronikkomponenten, die den Komfort im Fahrzeug erhöhen.

Ihre Ansprechpartnerin:  
**Frau Tabea Busch**

Bewerben Sie sich bei uns!  
[bewerbung@es-technologies.de](mailto:bewerbung@es-technologies.de)

Wir freuen uns  
auf Ihre Bewerbung!