



## Berufseinstieg Versuchsingenieur Fahrzeugelektronik (m/w/d)

in-tech ist ein digitaler Lösungsanbieter für Automotive, Rail und Smart Industry. Als strategischer Entwicklungspartner begleiten wir unsere Kunden durch den gesamten Entwicklungsprozess - von Einzelkomponenten bis hin zu Komplettlösungen aus Hard- und Software.

Wir sind Ingenieure, Softwareentwickler, Techniker und Quereinsteiger #allgenders und arbeiten an der Mobilität der Zukunft. Wir sind orange! Du auch?

### Das sind deine Aufgaben

Dein Herz schlägt für Autos und du suchst einen Arbeitgeber, der dich herzlich aufnimmt, dich fördert und dir gute Entwicklungschancen bietet? Dann bist du bei uns genau richtig!

Du startest als Versuchsingenieur oder Entwicklungsingenieur in einem unserer Projektteams - zum Beispiel in den Bereichen:

- Erprobung der Fahrzeugelektronik an HiL-Systemen oder Teilsystemprüfplätzen und am Gesamtfahrzeug
- Hybrid- und Elektroantrieb
- Fahrwerkselektronik und Fahrerassistenzsysteme
- Infotainment und Mobile Onlinedienste
- Softwaredesign und -architektur
- Qualitäts- und Projektmanagement
- Und viele andere...

### Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Fahrzeugelektronik, Mechatronik, technische Informatik oder verwandte Studienrichtungen
- Du hast idealerweise schon erste Praxiserfahrung im Bereich der Fahrzeugelektronik und der Systemvernetzung, sowie der Feldbus-Systeme (CAN, MOST, FlexRay)
- Lernbereitschaft, Motivation und Begeisterung für Fahrzeuge
- Gute Auffassungsgabe und gutes Verständnis für technische Zusammenhänge
- verhandlungssichere Deutsch und gute Englischkenntnisse

Und am allerwichtigsten: Du bist orange! Du bist teamfähig, offen und gehst positiv an Herausforderungen heran? Dann bewirb dich jetzt, dein Lebenslauf reicht!

### Unsere Mission

Jeder ist mobil: Ob mit dem Auto, Bus, Zug oder Fahrrad – wir alle sind täglich unterwegs. Auf dem Weg zur Arbeit, in der Freizeit oder einfach nur zum Spaß. Bei allem, was wir tun, geht es darum, diesen Alltag besser zu machen: Schneller und einfacher von A nach B kommen, die Umwelt schonen, sicher ans Ziel kommen und unterwegs sinnvolle Dinge erledigen.

### Kontakt

in-tech GmbH  
Parking 2  
D-85748 Garching

in-tech.com  
facebook.com/intechDE

### Standort

Garching bei München, München,  
Wolfsburg

### Starttermin

Ab sofort

### Ansprechpartner

Selda Tözüm  
+49 89452456436

