



## Automotive-Software-Tester (m/w) München

Wir sind eine Sozietät von Ingenieuren, Informatikern, Physikern, Mathematikern und weiteren Spezialisten, die Projekte zusammen mit industriellen Kunden durchführen. Wir übernehmen hierbei die komplette Projektverantwortung oder integrieren uns in deren Entwicklungsteams.

### Tätigkeit

Hardware In the Loop Test's für sicherheitsrelevante Steuergeräte und aktive Fahrwerksteuergeräte

### Kenntnisse

- Dipl.-Ing. Elektrotechnik (oder vergleichbar)
- Automation Desk
- Simulink
- Vector-Tools: CAN
- Wünschenswert: dSpace
- Automotive-Erfahrung

### Wir bieten

- Faire Arbeitszeit -jede Mehrarbeit wird bezahlt
- Arbeitszeit wird im Team frei geregelt
- vielseitige und innovative Aufgaben für anspruchsvolle Kunden
- Sie wählen sich Ihre Aufgaben selbst aus

Bitte bewerben Sie sich per E-Mail mit ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse).

### Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Univ Falk Lamkewitz

Tel: +49(89) 892602-15

Kurzzeichen: FL

E-Mail: <Kurzzeichen>@computerhansa.com

Skype: Lamkewitz