

Wir sind die treibende
Kraft von intelligenter
Technik in einer
vernetzten Welt.

Ingenieur / Techniker (m/w)

E/E Nutzfahrzeuge

Ihre Aufgabe

- Mitentwicklung von Tests für Fahrerassistenzsysteme in direkter Zusammenarbeit mit unseren Kunden
- Planung sowie Aufbau von Testumgebungen
- Durchführung von Tests und Fahrmanövern mit Nutzfahrzeugen und deren Auswertung mit Hilfe von Messtechnik (CANoe, CANape, Radarmesssoftware)
- Dokumentation der Ergebnisse (Doors, MS-Office)

Unser Angebot an Sie

- Ein hervorragendes Arbeitsklima und eine faire Arbeitskultur mit attraktiver Vergütung
- Individuelle Weiterentwicklung in Fach- und Führungslaufbahnen
- Flexible Arbeitszeiten und betriebliche Zusatzleistungen

Über uns

GIGATRONIK ist der unabhängige Entwicklungs- und Consultingpartner für die vernetzte Welt. An unseren Standorten in Deutschland, Österreich und der Schweiz entwickeln wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Innovationsführer aus den verschiedensten Branchen.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Mechatronik, Fahrzeugtechnik oder erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Techniker Fachrichtung Fahrzeugtechnik
- Berufserfahrung im LKW-Bereich
- Standard Vector Tools sowie HiL-Systeme sind Ihnen bekannt
- Wünschenswert sind Erfahrungen mit CAN- und LIN-Bus-Netzwerken
- Systematische und qualitätsorientierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Führerschein Klasse C / CE

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HP01816
Vertragsart: Vollzeit
Befristung: nein
Standort: Stuttgart

Ansprechpartner: Petra Hollick
Telefon: +49 711 84 96 09-484
E-Mail: karriere.stuttgart@gigatronik.com

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HP01816 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins an: karriere.stuttgart@gigatronik.com zu Händen von Petra Hollick.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!