

Wir haben die Jobs speziell für Sie. Ganz egal was Sie suchen und was Sie zu uns bringt - ob Dauerstelle bei einem unserer Kunden oder Arbeit auf Zeit. Wir kennen immer den aktuellen Bedarf der Branchen und haben Kontakte zu über 2000 Unternehmen in ganz Österreich. Profitieren Sie davon.

Jobangebot vom 29.01.2019

Seite 1/2

ENGINEER (m/w) Fahrerassistenzsysteme

Standorte: Steiermark

Engineer Chassis - Fahrerassistenzsysteme (m/w)

Wir suchen für unseren Kunden am Standort Graz einen Mitarbeiter (m/w) im Engineering Center für den Fachbereich Fahrwerk / Antrieb.

Aufgabengebiet:

- Verantwortung für die Funktionsentwicklung der Fahrerassistenzsysteme
- Steuerung von internen und externen Entwicklungspartnern
- Termin- und Kostenplanung
- Planung, Vorbereitung und Durchführung von Benchmark Events und Erprobungen
- Abstimmung und Absicherung der Systeme im Fahrversuch
- Sicherstellung der Komfort- und Sicherheitsziele
- Verfassen und berichten von Versuchsergebnissen
- Flexibilität andere Themengebiete im Bereich Chassis zu übernehmen

Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Studium / FH / TU Maschinenbau oder Fahrzeugtechnik
- spezifische Kenntnisse im Bereich Fahrwerktechnik und Fahrerassistenzsystemen
- einschlägige Erfahrung in der Fahrzeugmesstechnik und in der



Info und Bewerbung

Übersenden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

Frau Jennifer PRONEGG

Personaldienstleistungsassistentin

TRANSFER Personaldienste GmbH
Eggenberger Allee 49, EG 3.2.
8020 Graz

Mobil: 0699 / 171 58 525

E-Mail: j.pronegg@transfer.co.at

TRANSFER im Social Network



Jobangebot vom 29.01.2019

Seite 2/2

ENGINEER (m/w) Fahrerassistenzsysteme

Standorte: Steiermark

Analyse und Interpretation von Fahrzeugmessdaten

- Kenntnisse bezüglich der Stufen der Automatisierung eines Fahrzeugs / Fahrerassistenzsysteme / Sensorik und Aktuatorik
- spezifische SW-Kenntnisse (Matlab, Canape, Diadem) und Programmiererfahrung von Vorteil
- ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- sehr gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

Für diese Position gilt folgende Mindestentlohnung: 3.300,00 EUR pro Monat.

Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation möglich.

Arbeitszeit: 38,50 Stunden pro Woche.

TRANSFER im Social Network



EN ISO 9001
Zertifikat Nr.: 20 100 92004002



SCP
Zertifikat Nr.: 20 106 92004003

 0810/100 700

