



ASCO Engineering GmbH
Daniel Edelsbacher

+43 316 225352
office@asco-engineering.at



**TRAUMJOB,
KARRIERE UND
SELBSTVERWIRKLICHUNG.**

Ihre Ziele sind auch unsere...

Funktionsentwickler Fahrwerk (m/w/d)

Join our Team... Jetzt bewerben!

30.07.2020 | Job-Nr.: 1021

ASCO Engineering ist ein technischer Dienstleister in den Bereichen Anlagenbau, Maschinenbau, Fahrzeugtechnik sowie Elektrik/Elektronik und Informationstechnologie. Als Spezialist in den Bereichen Human Resource Management und Qualitätsmanagement liegt unsere Expertise in der Abwicklung und Unterstützung von Projekten im eigenen Haus, wie auch bei jenen unserer Kunden vor Ort.

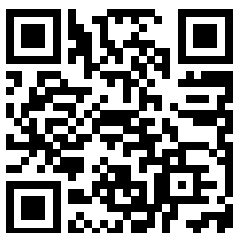
Graz | Elektronikentwicklung

Ihre Aufgaben...

- Planung, Vorbereitung und Durchführung von Fahrversuchen
- Sicherstellung der Performance- und Komfortziele
- Steuerung von internen und externen Entwicklungspartnern
- Termin- und Kostenplanung
- Funktionsentwicklung der Fahrdynamik
- Funktionsentwicklung von Fahrkomfort und Vertikaldynamik
- Abstimmung der Systeme im Fahrversuch
- Applikation von passiven und geregelten Federungs-, Dämpfungs-, Lenk- und Achssystemen
- Verfassen der Versuchsberichte

Unsere Anforderungen...

- Erfolgreicher Abschluss einer technischen Ausbildung (TU/FH) in den Bereichen Maschinenbau oder Fahrzeugtechnik
- Spezifische Kenntnisse im Bereich Fahrwerktechnik und Fahrdynamik
- Einschlägige Erfahrung in der Fahrzeugmesstechnik und in der Analyse und Interpretation von Fahrzeugmessdaten
- Kenntnisse bezüglich der Stufen der Automatisierung eines



Fahrzeugs und bezüglich der grundlegenden Fahrerassistenzsysteme und der damit verbundenen Sensorik und Aktuatorik

- Spezifische SW-Kenntnisse wie Matlab , Canape, Diadem und Programmiererfahrung von Vorteil
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Führerschein Klasse B
- Sehr gute Englischkenntnisse und interkulturelles Einfühlungsvermögen
- Dienstreisebereitschaft

Unser Angebot...

- Individuelle fachbezogene Aus- und Weiterbildungen
- Ein sehr gutes Betriebsklima in einer international erfolgreichen Unternehmensgruppe
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten, Mitarbeiterparkplätze sowie gute öffentliche Verkehrsanbindungen
- Möglichkeit zur aktiven Mitgestaltung und -entwicklung der eigenen Karriere im Unternehmen

Mindestgehalt

EUR 3.200,00 brutto / Monat (auf Vollzeitbasis). Es besteht die ausdrückliche Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und beruflicher Erfahrung!

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann übermitteln Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf inkl. Foto, Aus- und Weiterbildungszeugnisse sowie Dienstzeugnisse) gleich hier über das [Online-Formular](#).

[zum Inserat](#)

