



**ASCO Engineering GmbH**  
Daniel Edelsbacher

+43 316 225352  
office@asco-engineering.at



**TRAUMJOB,  
KARRIERE UND  
SELBSTVERWIRKLICHUNG**

**Ihre Ziele sind auch unsere...**

## Versuchingenieur - Fahrwerksprüfung (m/w/d)

**Join our Team... Jetzt bewerben!**

31.05.2021 | Job-Nr.: 1434

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.

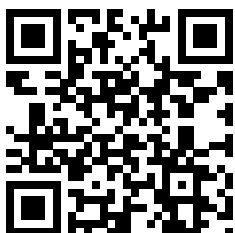
Graz | Konstruktion/Entwicklung

### Ihre Aufgaben...

- Versuchstechnische Entwicklung von Fahrwerkskomponenten
- Kontrolle und Einhaltung dem Projekt zugrunde liegenden Vereinbarungen (Termine, Qualität, Technik und Kosten)
- Durchführung von Versuchen am hydraulischen Festigkeitsprüffeld (Hydropulsstand)
- Prüfungsplanung sowie die Betreuung des Prüfstandsbaus und der Prüfstandsmesstechnik
- Prüfdurchführung mit regelmäßigen Kontrollen und Iteration
- Bauteilbefundung sowie Dokumentation der Ergebnisse
- Prüfstandsinfrastruktur

### Unsere Anforderungen...

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL / FH / TU) Maschinenbau oder Fahrzeugtechnik
- Kenntnisse auf dem Gebiet des Kraftfahrzeugbaus (Fahrwerk/Antrieb) und der Betriebsfestigkeit
- Fähigkeit zur Erfassung komplexer Zusammenhänge und Abhängigkeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift



- Flexibilität, Teamfähigkeit, Organisationfähigkeit, Stressresistenz sowie eine kommunikative und durchsetzungsstarke Persönlichkeit
- Bereitschaft zu Dienstreisen

### 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
- Die Möglichkeit zur aktiven Mitgestaltung- und -entwicklung der eigenen Karriere im Unternehmen

### Mindestgehalt

**Ab EUR 2.683,00 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](#)

