



**ASCO Engineering GmbH**  
Daniel Edelsbacher

+43 316 225352  
office@asco-engineering.at



**TRAUMJOB,  
KARRIERE UND  
SELBSTVERWIRKLICHUNG**

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

## Entwicklungsingenieur für thermischen Komfort (m/w/d)

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

11.01.2021 | Job-Nr.: 1194

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.

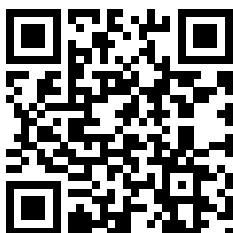
Graz | Konstruktion/Entwicklung

### Ihre Aufgaben...

- Funktionale Integration von Klimatisierungssystemen im Gesamtfahrzeug
- Koordination und Planung der erforderlichen Aktivitäten von Simulation bis zur Fahrzeugerprobung
- Durchführung der Funktionsabsicherung auf System- und Gesamtfahrzeugebene (Prüfstandsmessungen, Erprobungen)
- Schnittstellensteuerung zwischen den involvierten Bereichen (z.B. Simulation, Elektrik, Antrieb, Ergonomie, Styling, etc.)
- Ausarbeitung von Präsentationen und Reporting in das Projekt und an den Kunden

### Unsere Anforderungen...

- Abgeschlossene technische Ausbildung (FH / TU)
- Affinität und Interesse an einer Tätigkeit in der Automobilindustrie
- Kenntnisse in der Thermodynamik, Strömungsmechanik und Wärmeübertragung
- Interesse an Kühl- und Klimasystemen von konventionellen und elektrischen Fahrzeugen



- Teamfähigkeit und Kontaktfreudigkeit
- Proaktive und selbständige Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort & Schrift
- Flexibilität & Reisebereitschaft (ca. 6 Wochen pro Jahr z.B. USA, Südafrika...)

### 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 3.500 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](#)

