



ASCO Engineering GmbH
Daniel Edelsbacher

+43 316 225352
office@asco-engineering.at

**TRAUMJOB,
KARRIERE UND
SELBSTVERWIRKLICHUNG.**

Ihre Ziele sind auch unsere...

Testingenieur Batterien (m/w/d)

Join our Team... Jetzt bewerben!

17.09.2020 | Job-Nr.: 1069

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.

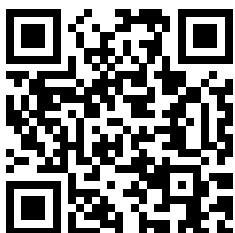
Graz Umgebung | Hardwareentwicklung

Ihre Aufgaben...

- Selbständige Entwicklung von Testfällen auf Basis von Kundenanforderungen und internen Anforderungen
- Konzeption und Durchführung manueller und automatisierter Tests
- Koordination und Betreuung von Tests bei externen Testhäusern
- Eigenständige Dokumentation der Testkonfigurationen und -ergebnisse
- Analyse und Interpretation der Messdaten
- Enge Zusammenarbeit mit der Entwicklung bei der Fehleranalyse und -behebung

Unsere Anforderungen...

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU) in den Bereichen Fahrzeugtechnik, Telematik, Automatisierungstechnik
- Disziplinübergreifendes Verständnis (Elektrochemie, Hochvolt, Mechanik, Elektronik, Software)



- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Erweiterte Kenntnisse in der HW-Entwicklung
- Sehr gute Programmierkenntnisse C/C++
- Erfahrung im Bereich Batteriesysteme, Antriebs- und Fahrzeugtechnik von Vorteil
- Selbständige, systematische und prozessorientierte Arbeitsweise, hohe Einsatzbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

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

EUR 2.645 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](#)

