



**ASCO Engineering GmbH**  
Daniel Edelsbacher

+43 316 225352  
office@asco-engineering.at



**TRAUMJOB,  
KARRIERE UND  
SELBSTVERWIRKLICHUNG**

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

## **Technologischer Prozessentwickler Füge-, Verbindungstechnik (Schweißen) (m/w/d)**

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

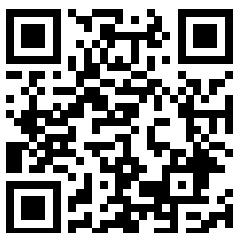
04.03.2020 | Job-Nr.: 885

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 | Sonstige technische Berufe

### **Ihre Aufgaben...**

- Planung, Koordination und Durchführung von Versuchsreihen/Machbarkeitsanalysen
- Kooperation mit Anlagen- und Materiallieferanten, Forschungs- und Testinstituten
- Recherche innovativer Verbindungsprozesse
- Einarbeitung und Entwicklung definierter Füge- und Verbindungstechniken:
- Schwerpunkt *Wirebonding*, Laser-, Ultraschall-, MIG/MAG-, und Rührreißschweißen, Lötten, für Kunststoff- und Metallverbindungen
- Erstellen von Prozessfreigabedokumenten, Arbeitsanweisungen, Kontrollpläne, Definition von Prozesskontrollen, Poke Yoke
- Festlegung und Koordination von Tests/Prüfungen unter Berücksichtigung fachspezifischer Normen um Lebensdauer und Qualität der Füge- und Verbindungstechniken
- Erstellung und Mitarbeit bei Spezifikationen, D-FMEA's und P-FMEA's



## Unsere Anforderungen...

- Abgeschlossene technische Ausbildung Werkstoffwissenschaften, Maschinenbau mit Schwerpunkt Fertigungstechnik (Montanuniversität, TU, FH), IWE und Six Sigma von Vorteil
- Erfahrung mit Verbindungstechniken/Prozessentwicklung im industriellen Umfeld
- Disziplinübergreifendes Verständnis (Materialtechnologie, Mechanik, Fertigungsverfahren), Qualitätsbewusstsein
- Teamplayer, analytisches Denken, rasche Auffassungsgabe
- Systematische, eigenständige und prozessorientierte Arbeitsweise
- Gute 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
- Möglichkeit zur aktiven Mitgestaltung und -entwicklung der eigenen Karriere im Unternehmen

## Mindestgehalt

EUR 3.428,57 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](#)

