



Regionaljournal Steiermark



## Konstrukteur im Bereich Maschinen- und Anlagenbau (m/w)

Als technischer Dienstleister ist ASCO Engineering ein führendes Entwicklungsunternehmen für namhafte Kunden aus den Bereichen Anlagenbau, Maschinenbau, Fahrzeugtechnik sowie Elektrik/Elektronik und Softwareentwicklung.

Wir sind Teil der ASCO Group International mit 220 MitarbeiterInnen und suchen zur Verstärkung unseres Teams ab sofort "Konstrukteure im Bereich Maschinen- und Anlagenbau (m/w)" für unseren **Standort in Graz**.

### Ihre Aufgabe...

- Entwicklung, Auslegung und Optimierung neuer sowie bestehender Maschinen- und Anlagenkomponenten im CAD-Tool
- Projektbetreuung von der Konzeption bis zur Konstruktionsfreigabe
- Erstellung von Fertigungsunterlagen und Stücklisten
- Durchführung von Berechnungen
- Erstellung der Dokumentation
- Abstimmung mit internen (Fachabteilungen) sowie externen (Lieferanten) Kunden

### Ihre Fähigkeiten...

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, TU, FH) im Bereich Maschinen- und Anlagenbau
- Erste Berufserfahrung im Bereich Konstruktion
- Sicherer Umgang mit einem gängigen 2D/3D CAD-Tool (z.B. Catia, NX, Solid Works, Solid Edge, Pro/E, Creo, AutoCAD Inventor oder ähnlichem)
- Kenntnisse im Bereich Projektmanagement von Vorteil
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft



### **Wir bieten...**

- 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
- Ein Bruttomonatsgehalt ab € 2.350,00 (auf Vollzeitbasis) mit der ausdrücklichen Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Berufserfahrung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich gleich unter [welcome@asco-engineering.at](mailto:welcome@asco-engineering.at)

