

Werkstudent mechanische Konstruktion (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres R&D Teams in Graz suchen wir zum nächstmöglichen Eintritt eine(n) WerkstudentIn mechanische Konstruktion (m/w/d).

- Du hast eine HTL für Maschinenbau/Fahrzeugtechnik besucht oder absolvierst gerade ein Studium des Maschinenbau, Mechatronik oder Physik (TU/FH)?
- Konstruktion, Metallbearbeitung und Modellbau zählen zu Deinen Hobbies?
- Du suchst eine vielseitige und abwechslungsreiche Aufgabe?
...dann bist du genau die Richtige/der Richtige für uns!

DEINE AUFGABEN

- » Erstellen und Prüfen von Fertigungsdaten von Konstruktionsteilen
- » Recherchieren von Zukaufkomponenten
- » Auslegung und Berechnung von Komponenten
- » Montage und Inbetriebnahme von Prototypen
- » Konstruktion von Bauteilen und Baugruppen (in SolidEdge).
- » Unterstützung beim Test der Geräte in der Entwicklung
- » Organisatorische Unterstützung bei der Geräteentwicklung

MUST HAVES

- » Abgeschlossene HTL oder Bachelor der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik, Physik u.ä.
- » Grundkenntnisse im Umgang mit CAD Software (bevorzugt SolidEdge)
- » Erfahrung im Lesen von Fertigungszeichnungen
- » Gute handwerkliche Fähigkeiten im Bereich Feinmechanik
- » Selbstständige und genaue Arbeitsweise
- » Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

WHAT WE OFFER

- » Attraktiver Standort im Technopark Raaba: tolle Anbindung, Bar/Cafè, Supermarkt, Fitnessstudio,
- » Flexible Arbeitszeiten
- » Stundenumfang: ca. 15-25 h pro Woche
- » Entlohnung: € 15,00/Stunde mit Bereitschaft zur Überzahlung
- » Beginn: ab sofort



Flexible
Arbeitszeiten



Team-/
Firmenevents



Voneinander
lernen



Weltoffene
Kultur

Bruker alicona
That's metrology!

Hast Du Lust, diese Herausforderung anzunehmen?

Dann bewirb Dich unter: jobs.aliconabruker.com

Petra Zahradka Telefon: +43 (0) 316 403010 756