



Qualität, Zuverlässigkeit und Kundenbegeisterung sind unsere höchsten Ansprüche. Für unsere Kunden finden wir Lösungen, entwickeln bestehende Ideen weiter oder beschreiten ganz neue Wege mit eigenen Konzepten und Entwicklungen. Dafür benötigen wir Mitarbeiter, die unsere Visionen mittragen und den Erfolg unseres Tuns mit uns gemeinsam erreichen und genießen wollen.

**Wir bieten interessierten und motivierten
HTL-Absolventinnen / HTL-Absolventen
die Möglichkeit, in die Welt der
Entwicklungsingenieure
einzusteigen.**

Sind Sie interessiert und engagiert?

Sind Sie begeisterungsfähig und neugierig?

Sind Sie kreativ und denken weit?

Möchten Sie Neues entdecken?

Möchten Sie bei der Entwicklung, Konstruktion und

Bau von Prototypen mitwirken?

Ihre Begeisterung und Neugierde sind der Motor,
um Ihr Know-how und Ihre Fähigkeiten
weiter auszubauen und zu einem/einer

versierten Konstrukteur/in

zu werden.

**Ihre Aufgaben:**

- Entwicklung und Konstruktion technischer Komponenten
- Tätigkeitsfeld im Bereich der Produktentwicklung von der Automobilindustrie bis hin zur Haushalts- und Elektronikbranche
- 3D-Konstruktion und Zeichnungserstellung von technischen Bauteilen
- Erarbeiten von Konzepten und Lösungsvorschlägen
- Gemeinsames Entwickeln von Baugruppen im Team

Fachliche Voraussetzungen:

- HTL Maschinenbau / Mechatronik oder Fertigungstechnik
- Technische Grundlagenkenntnisse
- 3D-CAD Kenntnisse
- Englisch von Vorteil
- MS-Office-Paket

Wir erwarten:

- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Motivation und Freude an Neuem
- Zuverlässigkeit
- Lernbereitschaft

Wir bieten:

- Technologisch innovative Projekte
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten in zukunftsträchtigen Branchen
- Flexibilität eines jungen Unternehmens
- Mitarbeiterprogramme & permanente Weiterbildung
- Ausgezeichnetes Betriebsklima
- Familienfreundlicher Betrieb
- Ausgewogene Work-Life-Balance (Gleitzeit, Essenszuschuss, uvm.)
- Unterstützungsprogramme für Studierende
- Ein Jahresbruttogehalt zwischen € 28.000 und € 31.000, abhängig vom Qualitätsprofil (Bereitschaft zur Überbezahlung vorhanden).

Wenn Sie in einem jungen, dynamischen Team auf **nationaler** und **internationaler** Ebene Erfahrungen sammeln und bei der Entwicklung des Unternehmenserfolgs mitwirken wollen, bewerben Sie sich online unter office@ctengineering.at mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen oder kontaktieren Sie uns unter +43 (0)4242 / 36 310. Bei Fragen steht Ihnen Frau Sibylle Heine (Human Resources) gerne zur Verfügung.