

Werksstudent/in in der Konstruktion

SENTECH Instruments entwickelt, produziert und verkauft hochqualitative Geräte für die Plasmaprozesstechnologie und Atomlagenabscheidung, die Dünnschichtmesstechnik und die Photovoltaik.

Zur Unterstützung unseres Konstruktionsteams suchen wir eine/n Werkstudenten/ in.

Aufgaben:

- Erstellung, Konvertierung und Anpassung von 3D-Modellen und Baugruppen
- Erstellung von Zeichnungen und Vorbereitung der konstruktionsbezogenen Dokumentation
- Analyse von CAD-Daten

Anforderungen:

- Studium in der Fachrichtungen Maschinenbau, Mechatronik o.ä.
- Kenntnisse in MS Office, erste Erfahrung mit CAD-Systemen und 3-D Modellieren
- Vorkenntnisse in SolidWorks notwendig
- Vorkenntnisse in Zeichnungsnormen

Wir suchen einen Teamplayer, der sich durch seine strukturierte, analytische und verantwortungsbewusste Arbeitsweise auszeichnet.

Beginn: ab sofort

max. 20 Stunden pro Woche

für einen Zeitraum von mindestens 12 Monaten