

Wir sind das weltweit technologisch führende Unternehmen auf einem Basisgebiet des Verpackungsmaschinenbaus, dem Formschulterbau.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

Werkstudenten und Praktikanten (m/w/d)

Ihre Aufgaben bei uns:

- Vorbereitung und Durchführung von Formschulter-Testversuchen
- Herstellung von 3-D Druckteilen
- selbstständiges entwickeln, konstruieren und montieren von Baugruppen für Teststände
- Erstellen von Fertigungszeichnungen und Abstimmung mit eigener Fertigung
- Experimente und Versuche von weltweit einmaligen, neuartigen Formschultern

Das erwarten wir von Ihnen:

- Kenntnisse im Bereich Konstruktion und Maschinenbau
- Umgang mit 3D CAD-Programmen, vorzugsweise mit Solidworks
- Motivation haben, kreative Lösungen zu finden
- 8 bis 20 Stunden Arbeitszeit pro Woche

Was Sie erwarten können:

- Innovatives, dynamisches und global erfolgreiches Unternehmen in einer angenehmen Arbeitsatmosphäre
- Kleines Team mit flachen Hierarchien
- Einarbeitung und Unterstützung durch erfahrene Kollegen
- Freiraum zum selbständigen Handeln und zur Lösungsfindung
- Kennenlernen der Arbeitsweise eines Projektingenieurs
- Flexible Arbeitszeiten
- Selbstständiges Arbeiten am eigenen Schreibtisch
- Perfekte Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel, sowie kostenloser Parkplatz
- Kostenlose Versorgung durch Kaffee und Getränke

Haben wir Interesse geweckt?
Dann nehmen Sie Kontakt zu uns auf!
Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

FormerFab GmbH
Dresdner Str. 172
01705 Freital
www.former-fab.de

Ansprechpartner: Julian Schilling– Tel. +49 351850 721 77

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive möglichem Starttermin via E-mail an bewerbung@former-fab.de.