

Wir suchen eine studentische Hilfskraft!

**Du studierst gerade Maschinenbau oder etwas Artverwandtes im Bachelor?
Du suchst eine Einnahmequelle, möchtest gleichzeitig was lernen und willst mit deiner Arbeit zur Entwicklung von Prototypen beitragen?
Dann könnte eine Tätigkeit in unserem Kompetenzbereich »Mechanische Konstruktion und Werkstatt« (MKW) genau das Richtige für dich sein.**

Was du bei uns tust:

- Unterstützung von technischem und wissenschaftlichem Personal in der Prototypenentwicklung
- Selbstständige Erstellung von CAD-Modellentwürfen
- Ausarbeitung von Entwürfen bis hin zur selbstständigen Zeichnungs- und Stücklistenherstellung
- Anpassungen bereits vorhandener Konstruktionen
- Unterstützung von Projektteams im Projektalltag
- CAD-Datenpflege

Was du mitbringst:

- Interesse und gutes Grundwissen im Bereich Mechanik, Werkstoffkunde und zerspanende Fertigungsverfahren
- Sehr gute deutsche Sprachkenntnisse
- Selbstständiges und verantwortungsvolles Arbeiten sowie eine sorgfältige Arbeitsweise
- Motivation und Einsatzbereitschaft sowie ein hohes Maß an Teamfähigkeit
- Vorteilhaft sind Kenntnisse im Zusammenhang mit CAD-Programmen (idealerweise Solid Works)
- Eine vorangegangene Berufsausbildung (Werkzeugmechaniker:in, Industriemechaniker:in, ...) ist ebenfalls von Vorteil.
- Handwerkliches Geschick

Was dich erwartet:

- Ideale Rahmenbedingungen für Praxiserfahrungen neben dem Studium
- Aktive Mitarbeit und Einbindung in den Projektalltag
- Möglichkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten auszubauen und/oder neu zu erwerben
- Flexible Arbeitszeiten (zwischen 10h/Woche und 19h/Woche)
- Möglichkeit zur Anfertigung einer Bachelorarbeit

Interesse? Schick uns einfach eine E-Mail mit einem überzeugenden Motivations schreiben, deinem aktuellen Semester und deiner Verfügbarkeit.

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Haas
People Board Member
Fraunhofer IZFP
Campus E3.1, 66123 Saarbrücken
Tel. +49 (0)681 9302 - 3654
andreas.haas@izfp.fraunhofer.de

Giuseppe Di Gregorio, B. Eng.
Chief Engineer MKW
Fraunhofer IZFP
Campus E3.1, 66123 Saarbrücken
Tel. +49 (0)681 9302 - 3971
giuseppe.di-gregorio@izfp.fraunhofer.de