

# Studentische Hilfskraft im Bereich Konstruktion gesucht

Wir suchen ab sofort eine engagierte studentische Hilfskraft zur Unterstützung bei der Erstellung von Konstruktionszeichnungen.

## Deine Aufgaben:

- Anfertigung von technischen Zeichnungen und Konstruktionsskizzen
- Kreative Mitgestaltung von mechanischen Bauteilen und Baugruppen
- Möglichkeit zur Einbindung von 3D-Druck-Prozessen

#### Das bieten wir:

- Flexible Arbeitszeiten
- Ein kreatives, offenes Arbeitsumfeld mit Raum für eigene Ideen
- Einblicke in spannende Entwicklungsprojekte mit praktischem Bezug
- Möglichkeit zur Vertiefung von CAD- und 3D-Druck-Kenntnissen

### Das solltest du mitbringen:

- Studium im Bereich Maschinenbau oder verwandten ingenieurwissenschaftlichen Fächern
- Interesse und erste Erfahrung in der technischen Konstruktion (z. B. mit CAD-Software)
- Kreativität und Eigeninitiative
- Optional: Begeisterung f
  ür 3D-Druck

## Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf deine kurze Bewerbung (inkl. Lebenslauf). Bei Fragen stehe ich gerne zur Verfügung.

#### Kontakt:

Nadine May

Institut für Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik, Geb. 30.70

Telefon: +49 721 608-46568 E-Mail: nadine.may@kit.edu Web: https://www.mvm.kit.edu/