

# Stellenausschreibung

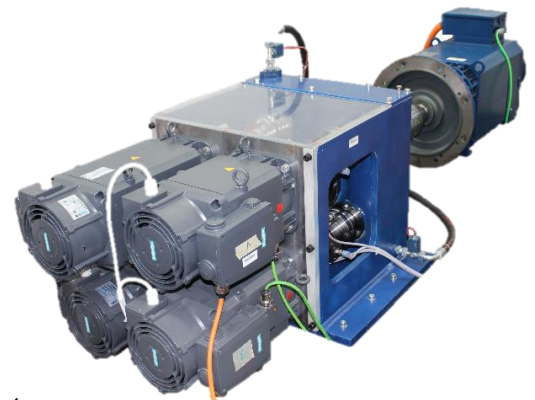
## Studentische Hilfskraft (SHK/WHB)

zur Unterstützung in der Forschung und Lehre gesucht

### Arbeitsschwerpunkte:

Unterstützung bei Forschungs- und Industrieprojekten im Bereich der Antriebstechnik und in der Lehre:

- CAD-Konstruktionen und Zeichnungserstellung
- einfache Programmieraufgaben
- Aufbau, Änderung und Betrieb von Prüfständen
- Messdatenerfassung und Auswertung
- Berechnungen, Recherchen und Dokumentation
- Erstellung von Unterlagen mit Microsoft Office



### Ihr Profil:

- Studierender des Maschinenbaus oder verwandter Fachgebiete
- 2. Semester abgeschlossen
- Gute Prüfungsergebnisse im Bereich Maschinenelemente
- Interesse an mindestens einem der folgenden Bereiche:
  - SolidWorks
  - handwerkliche Tätigkeiten im Labor
  - Elektro- und Messtechnik
  - Programmierung mit LabVIEW oder Matlab
- Selbständigkeit

### Wir bieten:

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Eigenverantwortliche Bearbeitung von spannenden Aufgabenpaketen
- Praktische Anwendung des gelernten Studieninhalts
- Wochenarbeitszeit nach Absprache
- Flexible Einteilung der Arbeitszeit
- Langfristige Zusammenarbeit

**Kontakt:**  
Johann Rauhaus, M.Sc.

Lehrstuhl für Konstruktions- und  
Antriebstechnik (KAT)  
Universität Paderborn

E-Mail:  
johann.rauhaus@upb.de

Tel.: 05251/60-2289

Internet:  
mb.uni-paderborn.de/kat