



Institut für Maschinenkonstruktion, Lehrstuhl für Konstruktionstechnik

## HiWi gesucht!

Der Lehrstuhl für Konstruktionstechnik sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine studentische Hilfskraft (m/w).

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei laufenden Forschungsprojekten (Durchführung von Recherchen und Aufbereitung von Forschungsergebnissen)
- Unterstützung bei der Konzeption und Konstruktion verschiedener Bauteile/-gruppen im Bereich der Elektromobilität
- Erstellen von 3D-CAD Datensätzen und Zeichnungsableitungen

Voraussetzungen:

- Ingenieurwissenschaftliches Studium oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Gute Leistungen im Rahmen des Studiums
- Sehr gute Kenntnisse in dem Bereich CAD (vorwiegend Catia-V5)
- Selbstständiges und zuverlässiges Arbeiten, hohe Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- Spaß am Organisieren und Kommunizieren; lösungs- und ergebnisorientiertes Arbeiten

Wir bieten:

- Sammlung von Erfahrungen in wissenschaftlichem Arbeiten und der Elektromobilität
- Ein angenehmes und motivierendes Arbeitsumfeld
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit

Bewerbungsablauf:

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form an M.Sc. Tobias Stefaniak ([tobias.stefaniak@ovgu.de](mailto:tobias.stefaniak@ovgu.de)).