

# Hiwitätigkeit

Aushang ab: 21.02.2023  
Aushang bis: 31.04.2023  
Status: offen  
Forschungsgruppe: Antriebssystemtechnik

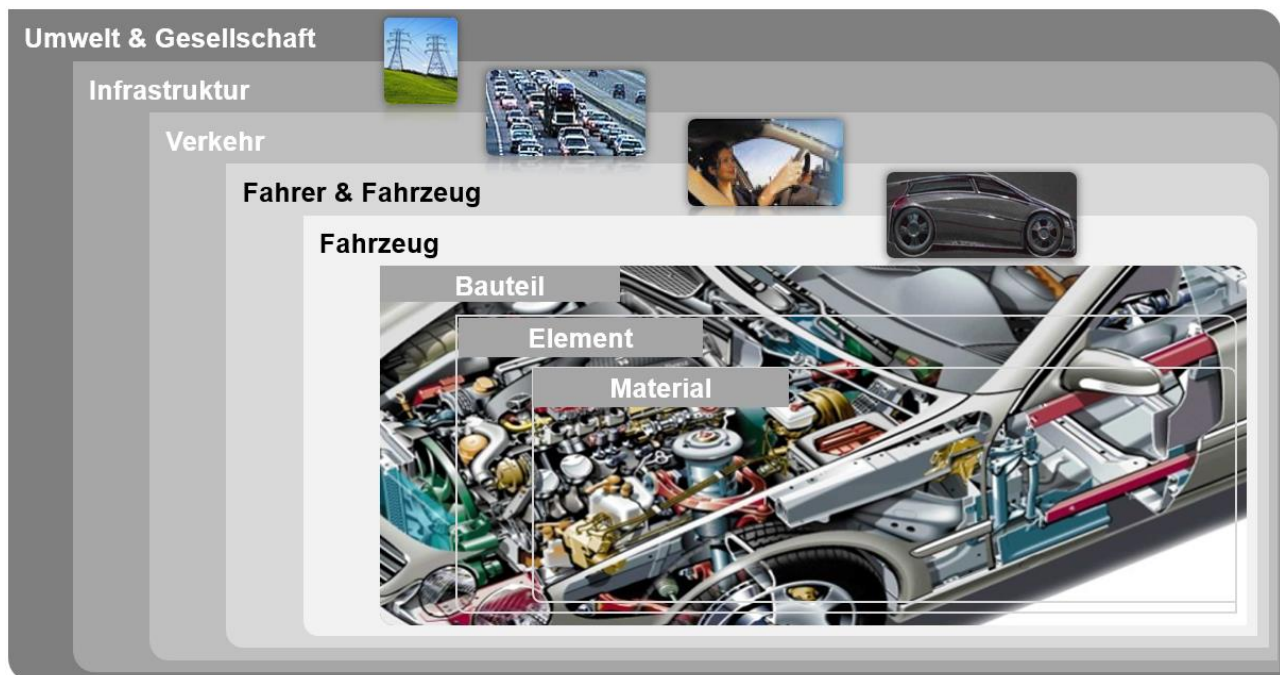
## Kontakt

M. Sc. Jonas Freyer  
Geb. 50.33, Raum 108  
Tel.: 0721 – 608 47431  
jonas.freyer@kit.edu

## Studentische Hilfskraft im Forschungsfeld Antriebssystemtechnik

Wir suchen ab sofort eine begeisterte studentische Hilfskraft für unsere Forschungs- und Entwicklungsprojekte. Sie erwarten spannende Aufgaben im Kontext der Enabler-Technologien für die Mobilität der Zukunft. Im Rahmen dessen bearbeiten wir Forschungsprojekte zu Antriebstechnik, Batteriesystemen und der Validierung von cyber-physikalischen Systemen wie beispielsweise automatisierte Fahrzeuge.

Neben Einblicken in aktuelle Forschungsthemen erwarten Sie eine flexible Arbeitszeitgestaltung und abwechslungsreiche, anspruchsvolle Aufgaben.



## Aufgaben:

Sie unterstützen uns bei der Durchführung von aktuellen Forschungs- und Entwicklungsprojekten im Forschungsfeld Antriebssystemtechnik.

## Profil:

- Sie sind in einem ingenieurwissenschaftlichen Studiengang immatrikuliert
- Grundkenntnisse in den Bereichen Fahrzeug- und Antriebstechnik
- Sie verfügen über exzellente Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sie arbeiten selbstständig und stets zuverlässig

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte eine Bewerbung an: [jonas.freyer@kit.edu](mailto:jonas.freyer@kit.edu)