

HiWi – Stelle

Bereich Antrieb

Ihr zu erwartendes Betätigungsfeld:

- Simulation und Testing von hybriden Antriebsstrangkonzepten
- Unterstützende Tätigkeiten in Forschung und Lehre

Wir bieten:

- flexible Arbeitszeit
- Aufbau von Kompetenzen im Bereich der Fahrzeugantriebe und der Simulationswerkzeuge
- Möglichkeit zur langfristigen Beschäftigung
- Ein eingespieltes, motiviertes und freundliches Team
- Aufbau von Kompetenzen in Matlab / Simulink

Ihr Profil:

- Maschinenbaustudium mit abgeschlossenem Vordiplom oder eine vergleichbare Qualifikation, z.B. Bachelor
- Deutsch fließend in Wort und Schrift
- sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Kenntnisse in Matlab / Simulink wünschenswert
- **Selbstständigkeit und Lernfähigkeit**

Kontakt: Dipl.-Ing. Kai Scholz-Starke
E-Mail: scholz.starke@ika.rwth-aachen.de
Telefon: +49 241 80 25625

