



# Stellenausschreibung

## 2 studentische Hilfskräfte

Zur Durchführung von Voranalysen werden zwei studentische Hilfskräfte am Institut für Raumfahrtssysteme gesucht.

Die durchzuführenden Aufgaben umfassen dabei:

- Das eigenständige Recherchieren und Dokumentieren
- Anwendung- und Ergänzung von vorhandenen Programmcodes (Fortran) um weitere Funktionen
- Durchführen von Simulationen
- Auswertung von Simulationsergebnissen

### Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Bachelorstudium
- Kenntnisse in Fortran
- Eigenständiges analytisches Arbeiten
- Kenntnisse im Bereich der Raumfahrt (z.B. Vorlesungen Raumfahrttechnische Grundlagen, Raumfahrtmissionen)

**Bei Interesse melden Sie sich bitte bei Herrn Marcel Becker per Email: [marcel.becker@tu-braunschweig.de](mailto:marcel.becker@tu-braunschweig.de).** Voraussichtlicher Beginn der Hiwi- Stelle ist der **01.11.2018** für die Dauer von 6 Monaten à 40-80 Stunden pro Monat.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Ein Nachweis ist beizufügen. Des Weiteren strebt das Institut eine Erhöhung seines Frauenanteils an und fordert daher Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Die Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten sind willkommen. Zu Zwecken der Durchführung des Bewerbungsverfahrens werden personenbezogene Daten gespeichert.

Prof. Dr.-Ing. Enrico Stoll  
Institut für Raumfahrtssysteme,  
TU Braunschweig  
Hermann-Blenk-Str. 23  
38108 Braunschweig