

## Institut für Forschung und Transfer (RIF e.V.)



Wir suchen für die Abteilung Robotertechnik zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere

## Studentische Hilfskräfte (m/w)

Die Abteilung Robotertechnik des RIF e.V. entwickelt komplexe Softwarelösungen für die Bereiche Robotersimulation, Virtuelle Realität, Weltraumrobotik und Forstwirtschaft. Werden Sie Teil unseres Teams und erleben sie Teamgeist in einer jungen und wachsenden Abteilung des RIF e.V.

### Für welche Aufgabenbereiche suchen wir Unterstützung:

- Mitwirkung in Industrie- und Forschungsprojekten
- Modellierung (CAD, XML etc.)
- Softwareentwicklung (C++)
- Literaturrecherche/Dokumentation

### Wir erwarten:

- Technische Studienrichtung (Maschinenbau, Informatik, Elektrotechnik etc.)
- Fundierte PC-Kenntnisse
- Einsatzfreude und Spaß an technischen Problemstellungen

### Wir bieten:

- Interessante Aufgabenbereiche in zukunftssträchtigen Bereichen (Robotersimulation, VR, Softwareentwicklung)
- Interessante Bachelor- und Masterarbeitsthemen
- Möglichkeit der Festeinstellung nach Studienabschluss
- Eine Anstellung auch über die an der TU üblichen vier Jahre hinaus

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an:

Telefon: Dipl.-Ing. Frank Heinze  
0231 / 9700 - 781  
Email: job@rt.rif-ev.de