



Das Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen gehört mit derzeit über 80 wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weltweit zu den führenden Forschungseinrichtungen im Bereich der Produktionstechnik. Wir sind stark in der Grundlagenforschung, stehen aber ebenso in engem Kontakt zu Partnern aus der Industrie.

Am Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW) ist eine Stelle als

## **Studentische Hilfskraft (m/w/d) (23 Stunden/Monat)**

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Die Stelle ist zunächst für drei Monate befristet. Eine längerfristige Beschäftigung auch während der vorlesungsfreien Zeit wird angestrebt. Der Stundenlohn beträgt derzeit 9,93 €.

### **Ihre Aufgaben**

Der Aufgabenbereich umfasst die Mitarbeit im Sekretariat, Literaturrecherche, Erstellung von Dokumentation, Unterstützung bei Veranstaltungen sowie die Pflege der Datenbanken.

### **Einstellungsvoraussetzungen**

- Immatrikulation an einer deutschen Hochschule
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (insb. Microsoft Word, Excel und PowerPoint)

Wünschenswert sind

- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Fähigkeit zu selbständigem Arbeiten und Organisationskompetenz
- Bereitschaft zur Teamarbeit
- Flexibilität

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Für Auskünfte steht Ihnen Frau Allagui (Tel.: 0511 762-2553) gerne zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung bis zum 20.08.2019 in elektronischer Form an

E-Mail: [bewerbung@ifw.uni-hannover.de](mailto:bewerbung@ifw.uni-hannover.de)

oder postalisch an:

**Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover**  
Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen  
Frau Mag. Jur. M. Allagui  
An der Universität 2  
30823 Garbsen  
<http://www.uni-hannover.de/jobs>

Informationen nach Artikel 13 DSGVO zur Erhebung personenbezogener Daten finden Sie unter <https://www.uni-hannover.de/de/datenschutzhinweis-bewerbungen/>.