



**Leibniz  
Universität  
Hannover**

Das Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen gehört mit derzeit 90 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) sind **zwei Stellen** als

## **Studentische Hilfskraft (m/w/d) (23 und 46 Stunden/Monat)**

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Die Stellen sind zunächst für drei Monate befristet. Eine längerfristige Beschäftigung auch während der vorlesungsfreien Zeit wird angestrebt.

### **Ihre Aufgaben**

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

### **Einstellungsvoraussetzungen**

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

Wünschenswert sind:

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

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung bis zum 08.09.2023 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>

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

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