



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

## Studentische Hilfskraft (m/w/d) in den Bereichen Event und Marketing (23 Stunden/Monat)

zum nächstmöglichen Termin zu besetzen. Die Beschäftigung erfolgt auf Basis von 23 Stunden/Monat, welche in Absprache mit der Betreuungsperson eingeteilt werden. Die Stelle ist zunächst auf 3 Monate befristet. Eine längere Beschäftigungsdauer wird angestrebt.

Die ausgeschriebene Stelle bietet die Möglichkeit, erste Einblicke in das wissenschaftliche Arbeiten zu erhalten. Spannende Themen rund um Produktionssysteme, aktuelle Trends der Fertigungstechnik und ein großer Praxisbezug zum Studium erwarten dich. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, flexible Arbeitszeiten in Klausurphasen zu vereinbaren.

### Aufgaben

Das Mittelstand-Digital Zentrum Hannover ist Teil des IFW und unterstützt kleine und mittlere Unternehmen bei der digitalen Transformation. Um die Sichtbarkeit der kostenfreien Angebote (Workshops/Webinare, Firmengespräche und Umsetzungsprojekte) zu steigern, nutzt das Zentrum unterschiedliche Marketinginstrumente wie z. B. den Internetauftritt, verschiedene Social-Media-Kanäle sowie die Teilnahme an der diesjährigen Hannover Messe. Weitere Informationen zum Zentrum findest du auf unserer Website: [www.digitalzentrum-hannover.de](http://www.digitalzentrum-hannover.de)

Hierzu ergeben sich folgende Arbeitsinhalte:

- Mithilfe bei der Qualitätskontrolle der Webseite
- Unterstützung bei der Organisation von Events
- Online-Recherche

### Einstellungsvoraussetzungen

- gültige Immatrikulation an einer deutschen Hochschule, idealerweise im Studium in den Bereichen BWL, Medien, Kommunikation, o. Ä.
- Erste Erfahrungen in den Bereichen Event und Marketing
- Sicherer Kommunikations- und Schreibstil
- Vorkenntnisse im Bereich Mediendesign von Vorteil aber kein Muss

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Für Auskünfte steht dir Frau Marie Deutschmann (E-Mail: [Deutschmann@ifw.uni-hannover.de](mailto:Deutschmann@ifw.uni-hannover.de)) zur Verfügung.

Bitte richte deine Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 30.09.2023 in elektronischer Form an die o.g. E-Mail-Adresse oder alternativ postalisch an:

### Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen  
z.Hd. Frau Marie Deutschmann  
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/>.