



**Leibniz
Universität
Hannover**

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

Studentische Hilfskraft (m/w/d) im Bereich „Social Media und Content-Creator“ (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.

Werde Teil unseres Teams! Wir suchen eine engagierte studentische Hilfskraft (m/w/d) als Social Media & Content Creator für die Unterstützung unserer Forschungsgruppe Schleifwerkzeugherstellung. Deine Kreativität ist gefragt, um auf Plattformen wie LinkedIn inspirierende Beiträge zu veröffentlichen, die unsere innovative Arbeit, Forschung und den Industrie-Arbeitskreis präsentieren. Wir bieten dir einen Einblick in innovative Projekte und Forschungsbereiche und die Möglichkeit, deine kreativen Ideen umzusetzen!

Aufgaben

Das Aufgabengebiet umfasst die Unterstützung im Bereich der:

- Erstellung ansprechender Social-Media-Posts
- Entwicklung von kreativem Content für verschiedene Plattformen
- Kommunikation mit der Community unserer Online-Präsenz

Einstellungsvoraussetzungen

- gültige Immatrikulation an einer deutschen Hochschule
- gültiger Aufenthaltstitel
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Leidenschaft für Social Media und Content Creation
- Kreativität und Gespür für ansprechende visuelle Gestaltung
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Für Auskünfte steht dir Thomas Geschwind (Tel.: 0511 762-18849,
E-Mail: geschwind@ifw.uni-hannover.de) zur Verfügung.

Bitte richte deine Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 07.02.2024 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. Herrn Thomas Geschwind

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/>.