

Wir suchen Dich als

studentische Hilfskraft (m/w/d) im Bereich Social Media

zum nächstmöglichen Monatsbeginn mit monatlich 30-50 Stunden. Eine längerfristige Beschäftigung wird angestrebt.

Das Leibniz-IWT steht für Forschung im Bereich neuer Werkstoffe, neuer Prozesse und optimierter Bauteile. Dabei arbeiten wir disziplinübergreifend, international und praxisnah. Unsere wissenschaftlichen Fragestellungen reichen von der Materialerstellung, wie der Pulverherstellung für die additive Fertigung, bis hin zur Analyse der final bearbeiteten Bauteile, zum Beispiel von hoch präzisen Zahnrädern. So gestalten wir die Anforderungen von morgen.

In der Wissenschaftskommunikation arbeitet ein kleines, junges Team für eine abwechslungsreiche und professionelle Außendarstellung unseres Instituts und unserer ingenieurwissenschaftlichen Forschung. Für das Team der Social Media-Aktivitäten auf den Kanälen YouTube und LinkedIn suchen wir hierzu weitere tatkräftige studentische Unterstützung.

Wofür wir Deine Expertise benötigen:

- Unterstützung bei Video- und Fotoaufnahmen rund um spannende Experimente, Geschichten unserer Forscherinnen / Forschern und unseren vielseitigen Institutsalltag
- Selbstständige Bearbeitung von Bild- und Ton-Dateien inkl. Videoschnitt für kreative neue Formate und unterschiedliche Zielgruppen
- Erstellung von Texten für LinkedIn, YouTube und interner Kanäle, um von Preisen, Erkenntnissen und Entwicklungen des Leibniz-IWT möglich anschaulich zu berichten

Was Dich auszeichnet:

- Medienaffinität, Zuverlässigkeit und „Hands-on-Mentalität“
- Interesse an der Vermittlung von wissenschaftlichen Inhalten an ein breites Publikum
- Vorkenntnisse in Adobe Premiere und Adobe Photoshop oder ähnlichen Programmen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in C1-Niveau

Was Du erwarten kannst:

- Ein agil arbeitendes Team, in der die Zusammenarbeit Spaß macht
- Eine Vergütung von 13,25 EUR brutto pro Stunde
- Vielfältige kreative Aufgaben und die Chance, sich in eigenen Projekten auszuprobieren
- Unterstützung und Förderung der eigenen Entwicklung und im Studium
- Familienfreundliche, flexible Arbeitszeiten, die gut mit dem Studium vereinbar sind
- Interdisziplinäres und internationales Umfeld direkt auf dem Campus der Universität Bremen

Das Leibniz-IWT ist ein für seine Familienfreundlichkeit zertifiziertes Forschungsinstitut und verfolgt die Gleichstellung aller Personengruppen aktiv. Wir fördern die berufliche Entwicklung von Frauen im Institut und ermutigen Sie nachdrücklich, sich zu bewerben. Informationen zu unserer Schwerbehindertenvertretung und Inklusionsbeauftragten finden Sie auf unserer Homepage, bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bevorzugt berücksichtigt.

Bitte schicke Deine Bewerbung direkt an mich: schicks@iwt-bremen.de



Kontaktpersonen

[M.A. Belinda Schicks](mailto:schicks@iwt-bremen.de)

HTM-Redaktion / Wissenschaftskommunikation

Tel: +49 421 218 -51336

Email: schicks@iwt-bremen.de

Leibniz-Institut für Werkstofforientierte
Technologien - IWT

Badgasteiner Straße 3

28359 Bremen