

Leibniz Universität Hannover - Fakultät für Maschinenbau - Studiendekanat



Die Leibniz Universität Hannover bietet exzellente Arbeitsbedingungen in einem lebendigen wissenschaftlichen Umfeld, eingebettet in die hervorragenden Lebensbedingungen einer modernen Großstadt im Grünen.

Im Studiendekanat der Fakultät für Maschinenbau ist folgende Stelle zum 01.02.2025 zu besetzen: Studierende oder Studierender als geringfügig Beschäftigte oder Beschäftigter (jeglichen Geschlechts) (EntgGr. 3 TV-L, ca. 4,5 Stunden/Woche) Die Stelle ist auf 12 Monate befristet. Wir streben aber eine längerfristige Beschäftigung an. Die ausgeschriebene Stelle ist teils im Home-Office und teils vor Ort umsetzbar. Die Arbeitszeiten lassen sich ebenfalls weitgehend flexibel gestalten. Ein motiviertes Team freut sich auf Sie.

Studierende oder Studierender als geringfügig Beschäftigte oder Beschäftigter (jeglichen Geschlechts)

(EntgGr. 3 TV-L, ca. 4,5 Stunden/Woche)

Stadt: Hannover; Beginn: 01.02.2025; Dauer: Die Stelle ist auf 12 Monate befristet.;
Vergütung: EntgGr. 3 TV-L, ca. 4,5 Stunden/Woche; Bewerbungsfrist: 06.01.2025

Aufgaben

Ihr Aufgabenbereich umfasst die Unterstützung des Teams für Schüler*innenmarketing bei der Planung und Durchführung von Veranstaltungen, Workshops und Projekten:

- Sie organisieren Projekte für Schüler*innen und führen diese selber durch
- Sie sind Ansprechperson für die Institute und weitere beteiligte Parteien, die in den Projekten involviert sind
- Sie sind eingebunden in die Planung, Organisation und Durchführung weiterer Veranstaltungen und Projekte der Fakultät für Maschinenbau
- Sie bringen Schüler*innen mit kreativen Ideen Technik und Ingenieurwissenschaften näher

Voraussetzungen

Voraussetzung für die Einstellung ist eine Immatrikulation an einer deutschen Hochschule, idealerweise in einem natur- oder ingenieurwissenschaftlichen oder einem vergleichbaren Studiengang.

Sie sind in der Lage, im Team oder selbstständig verantwortungsbewusst zu arbeiten. Eine zuverlässige und konzentrierte Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Leistungsbereitschaft und Flexibilität zeichnen Sie aus.

Darüber hinaus bringen Sie folgende Qualifikationen mit:

- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Eigeninitiative, Organisations- und Kommunikationsfähigkeit und

Verantwortungsbereitschaft

- Begeisterung für Technik und, diese weiterzugeben
- Erste Erfahrungen im Umgang mit Kindern und Jugendlichen

Unser Angebot

Die Leibniz Universität Hannover setzt sich für Chancengleichheit und Diversität ein. Ziel ist es, das Potenzial aller zu nutzen und Chancen zu eröffnen. Wir begrüßen daher Bewerbungen von allen Interessierten unabhängig von deren Geschlecht, Nationalität, ethnischer Herkunft, Religion oder Weltanschauung, Behinderung, Alter, sexueller Orientierung und Identität. Menschen mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Wir streben eine gleichmäßige Verteilung der Beschäftigten und einen Abbau der Unterrepräsentanz im Sinne des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetzes (NGG) an. Daher freuen wir uns besonders über Bewerbungen auf die o. g. Stelle von Frauen. Menschen mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Was bieten wir?

Mit mehr als 5.000 Beschäftigten zählt die Leibniz Universität Hannover zu den größten und attraktivsten Arbeitgeberinnen in der Region Hannover. Wir bieten ein spannendes interdisziplinäres und internationales Arbeitsumfeld und fördern die persönliche und berufliche Weiterentwicklung von (über)fachlichen Kompetenzen bis zu Sprachen.

Darüber hinaus erwarten Sie folgende Vorteile am Studiendekanat:

- Attraktives und modernes Arbeitsumfeld mit exzellenter Ausstattung
- Dynamisches Team in einer eigenverantwortlichen Organisation mit flachen Hierarchien
- Aufbau eines umfangreichen Netzwerks an der Universität

Bewerbung

Für Auskünfte steht Ihnen Michelle Pickering (Telefon: 0511 762-19693, E-Mail: pickering@maschinenbau.uni-hannover.de) gerne zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum **06.01.2025** in elektronischer Form an

E-Mail: pickering@maschinenbau.uni-hannover.de

oder alternativ postalisch an:

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover
Fakultät für Maschinenbau
Studiendekanat, z. Hd. Michelle Pickering
An der Universität 1, 30823 Garbsen

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

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/154059/>

Angebot sichtbar bis 06.01.2025

