



Leibniz
Universität
Hannover

Am Institut für Windenergiesysteme ist eine Stelle als

Studentische oder wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) im Bereich Technologien für die Windenergie (mind. 25 Stunden/Monat)

schnellstmöglich zu besetzen. Die Stelle ist zunächst bis zum 31.03.2023 befristet.

Aufgaben

Der Aufgabenbereich liegt in der allgemeinen Unterstützung aktueller und interdisziplinärer Forschungsfragen am Institut. Dies umfasst im Wesentlichen Recherchearbeiten bezüglich der Fertigung und Modellierung von kurzfaserverstärkten Rotorblatt-Klebstoffen bzw. Polymeren. Die Unterstützung bei der Auswertung aktueller Versuchsergebnisse sowie der Planung neuer Versuchsreihen liegen ebenfalls innerhalb des Aufgabenbereiches.

Einstellungsvoraussetzungen

Voraussetzung für die Einstellung ist die Immatrikulation an einer deutschen Hochschule. Bewerben können sich Studierende ingenieurwissenschaftlicher Masterstudiengänge. Vorausgesetzt wird ein routiniertes Arbeiten mit wissenschaftlicher Fachliteratur in deutscher und englischer Sprache. Ein generelles Interesse an Themen der Windenergie ist wünschenswert. Wir erwarten ein hohes Maß an Eigenmotivation, Selbstständigkeit, Kommunikations- und Teamfähigkeit. Die Bereitschaft, sich in neue Aufgabengebiete einzuarbeiten, setzen wir voraus. Keine Voraussetzung aber vorteilhaft, sind Kenntnisse in Matlab, CAD und LaTeX.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Michael Kuhn (E-Mail: michael.kuhn@iwes.uni-hannover.de) gerne zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Leistungsauszug bis zum 06.06.2022 unter Angabe der **Referenz IWES-2022-02** in elektronischer Form an die oben genannte E-Mail-Adresse oder postalisch an:

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Institut für Windenergiesysteme

Appelstraße 9A

30167 Hannover

<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/>.