



Leibniz
Universität
Hannover

Am Institut für Statik und Dynamik (ISD) ist eine Stelle als

Verwaltungsmitarbeiter/in (m/w/d) im Sekretariat des Sonderforschungsbereichs 1463 (EntgGr. 9a TV-L, 80 %)

ab 01.07.2021 zu besetzen. Die Stelle ist zunächst bis zum 31.12.2024 befristet.

Aufgaben

Der am 01.01.2021 startende Sonderforschungsbereich (SFB) 1463 ist einer der Forschungsschwerpunkte der Leibniz Universität Hannover, in dem etwa 40 Personen an gemeinsamen Forschungsprojekten zusammenarbeiten. Er wird von der Deutschen Forschungsgemeinschaft und der Leibniz Universität Hannover finanziert. Das Sekretariat des SFB unterstützt die Geschäftsleitung sowie die wissenschaftliche Leitung des SFB in Organisation, Verwaltung des Personals und des Haushaltsetats. Ihre Aufgaben liegen schwerpunktmäßig auf der Organisation von SFB-Veranstaltungen, Konferenzen und Aufhalten von wissenschaftlichen Gästen, auf der Mitarbeit und Vorbereitung von Berichten und des Fortsetzungsantrags, auf der Kommunikation mit internationalen Partnern, auf der Personaladministration und auf der Mittelverwaltung des SFB insbesondere der Reisemittel.

Einstellungsvoraussetzungen

Voraussetzung für die Einstellung ist eine abgeschlossene Ausbildung zur/zum Verwaltungsfachangestellten bzw. Verwaltungswirtin oder Verwaltungswirt mit erfolgreich abgelegter Verwaltungsprüfung I (oder mit der Laufbahnbefähigung für das 2. Einstiegsamt der Laufbahngruppe 1 der Fachrichtung Allgemeine Dienste) oder eine einschlägige Berufsausbildung (Kauffrau oder Kaufmann für Büromanagement oder vergleichbare Qualifikation) sowie Teamfähigkeit und Selbstständigkeit. Weiterhin sind fundierte Kenntnisse in gängiger Office-Software sowie Erfahrungen in Budget- bzw. Drittmittelverwaltung wünschenswert. Die Arbeiten setzen gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache voraus.

Die Universität hat es sich zum Ziel gesetzt, die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern besonders zu fördern. Hierzu strebt sie an, in Bereichen in denen ein Geschlecht unterrepräsentiert ist, diese Unterrepräsentanz abzubauen. In der Entgeltgruppe der ausgeschriebenen Stelle sind Männer unterrepräsentiert. Qualifizierte Männer werden deshalb gebeten sich zu bewerben. Bewerbungen von qualifizierten Frauen sind ebenfalls erwünscht. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Für Auskünfte stehen Ihnen Herr Prof. Dr.-Ing. habil. R. Rolfes (Tel.: 0511 762-3867) und Herr Dr.-Ing. Clemens Hübler (Tel.: 0511 762-2885) am Institut für Statik und Dynamik zur Verfügung.



Leibniz
Universität
Hannover

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Angabe der Kennziffer 109 bis zum 27.04.2021 in elektronischer Form (1 PDF-Dokument) an

E-Mail: sekretariat@isd.uni-hannover.de

oder alternativ postalisch an:

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Institut für Statik und Dynamik

Prof. Dr.-Ing. habil. R. Rolfes

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/>.