

Stellenticket Technische Universität Berlin



Leibniz Universität Hannover - Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie - Institut für Hydrologie und Wasserwirtschaft



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

Am Institut für Hydrologie und Wasserwirtschaft an der Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie ist folgende Stelle zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen: Wissenschaftliche Mitarbeit im Bereich Wasserwirtschaft (EntgGr. 13 TV-L, 100 %) Die Stelle ist zunächst auf 36 Monate befristet, mit der Möglichkeit auf Verlängerung.

Wissenschaftliche Mitarbeit im Bereich Wasserwirtschaft

(EntgGr. 13 TV-L, 100 %)

Stadt: Hannover; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: Die Stelle ist zunächst auf 36 Monate befristet.; Vergütung: EntgGr. 13 TV-L, 100 %; Bewerbungsfrist: 28.11.2025

Aufgabenbeschreibung

Die Stelleninhaberin oder der Stelleninhaber soll selbstständige wissenschaftliche Untersuchungen zum bewirtschafteten Wasserrückhalt und dessen Abbildung in Flussgebietsmodellen durchführen. Dazu gehören neben Talsperren auch Feuchtgebiete (Moore). Es sollen dabei Fragen der Wassermenge und der Wassergüte untersucht werden.

Es handelt sich um eine Stelle für den wissenschaftlichen Nachwuchs mit Gelegenheit zur Zu den Aufgaben gehört die Assistenz in der Lehre für die Lehrveranstaltungen des Institutes sowie die Betreuung studentischer Arbeiten.

Erwartete Qualifikationen

Voraussetzung für die Einstellung ist ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium des Bau- oder Umweltingenieurwesens mit Vertiefung Wasserwesen, Hydrologie, der Geoökologie oder verwandter Bereiche. Wir erwarten überdurchschnittliche Studienleistungen und das Interesse an wissenschaftlicher Arbeit und einer Promotion.

Darüber hinaus bringen Sie folgende Qualifikationen mit:

- vertiefte Kenntnisse in Hydrologie und mathematisch-naturwissenschaftlichen Grundlagen
- gute Programmierkenntnisse
- sehr gute Sprachkenntnisse in Englisch; es wird die Bereitschaft erwartet, auf Englisch zu unterrichten und englischsprachige Fachartikel zu verfassen
- Sprachkenntnisse in Deutsch (mindestens B1); es wird die Bereitschaft erwartet,



diese ggf. so zu entwickeln, dass im 2. Jahr eine flüssige Kommunikation in Deutsch möglich ist

• die Bereitschaft, Feldarbeiten auch in unwegsamem Gelände durchzuführen

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.

Wir streben eine gleichmäßige Verteilung der Beschäftigten und einen Abbau der Unterrepräsentanz im Sinne des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetz (NGG) an. Daher freuen wir uns, wenn sich auch Frauen auf die o. g. Stelle bewerben. Menschen mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Was bieten wir?

Für die Durchführung der Promotion stehen neben der fachlichen Betreuung in der Arbeitsgruppe ferner Angebote der Graduiertenakademie der Leibniz Uiniversität offen. Der Besuch von Konferenzen und Summer Schools sowie Auslandsaufenthalte (während der vorlesungsfreien Zeit) können je nach Verfügbarkeit von Mitteln unterstützt werden.

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 hin zu Führungskompetenzen sowie Sprachen.

Teilzeit, Mobiles Arbeiten und Homeoffice sind nach Absprache möglich. Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Familie und Beruf mit Angeboten der Kindernotfallbetreuung und Ferienbetreuung sowie Eltern-Kind-Büros und beraten individuell zu Familien- und Pflegeaufgaben.

Für die Gesundheit und das Wohlbefinden unserer Beschäftigten bieten wir ein umfassendes Sportprogramm mit über 100 Sportarten, einem Fitnessstudio inkl. Sauna und einer Kletterhalle an. Ziel des Gesundheitsmanagements ist es, für einen gesunden Arbeitsort zu sorgen, z.B. mit Kursen zur Stressbewältigung, gesunden Ernährung und Entspannung.

Bewerbung

Für Auskünfte steht Ihnen Privatdozent Dr.-Ing. Jörg Dietrich (Telefon: 0511 762-2498, E-Mail: <u>dietrich@iww.uni-hannover.de</u>) gerne zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 28.11.2025 in elektronischer Form an

E-Mail: dietrich@iww.uni-hannover.de

oder alternativ postalisch an: Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover Institut für Hydrologie und Wasserwirtschaft Appelstr. 9a, 30167 Hannover

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/199276/TUB/ Angebot sichtbar bis 28.11.2025

