



Leibniz
Universität
Hannover

Am Institut für Kartographie und Geoinformatik (ikg) ist eine Stelle als

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) im Rahmen des Projekts DIVIAS (EntgGr. 13 TV-L, 100 %)

ab dem 15.10.2023 zu besetzen. Die Stelle ist auf 3 Jahre befristet.

Aufgaben

Im Projekt DIVIAS sollen bislang kaum verknüpfte wissenschaftliche Methoden und Praktiken in der Digitalisierung, Forschung und Repräsentation von Sammlungsgut aus kolonialen Kontexten systematisch in einer Forschungsplattform zusammengeführt und so effektiver zu nutzbar gemacht werden.

Die Aufgaben am ikg liegen im Bereich der Visualisierung der raum-zeitlichen Phänomene. Hierzu gehören die 2D und 3D-Visualisierung mit Hilfe von Generalisierungs- und Aggregationsverfahren sowie die Visualisierung von Unsicherheiten.

Einstellungsvoraussetzungen

Voraussetzung für die Einstellung ist ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in den Fächern Geodäsie, Geoinformatik, oder Informatik. Erwartet werden überdurchschnittliche Studienleistungen, sehr gute EDV- und Programmierkenntnisse sowie Freude am wissenschaftlichen Arbeiten. Erfahrungen im Bereich Visualisierung sind von Vorteil.

Wir bieten eine attraktive Stelle in einem interdisziplinär ausgerichteten Team und in einem hochaktuellen Forschungsgebiet. Eine Promotion ist ausdrücklich erwünscht.

Die Leibniz Universität versteht sich als familienfreundliche Hochschule und fördert deshalb die Vereinbarkeit von Beruf und Familie. Auf Wunsch kann eine Teilzeitbeschäftigung ermöglicht werden.

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 Frauen unterrepräsentiert. Qualifizierte Frauen werden deshalb gebeten, sich zu bewerben. Bewerbungen von qualifizierten Männern sind ebenfalls erwünscht. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Für Auskünfte steht Ihnen Prof. Monika Sester (Tel.: 0511 762-3588, E-Mail: monika.sester@ikg.uni-hannover.de) gerne zur Verfügung. Weitere Informationen zu unserem Institut finden Sie unter: <http://www.ikg.uni-hannover.de>



Leibniz
Universität
Hannover

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis zum 1. September 2023 an:

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Institut für Kartographie und Geoinformatik

Prof. Dr.-Ing. habil. Monika Sester

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/>.