



Leibniz
Universität
Hannover

Am Geodätischen Institut – Fachgebiet Flächen- und Immobilienmanagement – ist eine Stelle als

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/-in (EntgGr. E 13 FwN TV-L)

zum 01.05.2016 zu besetzen. Die Stelle ist zunächst befristet auf 3 Jahre mit Verlängerungsoption.

Aufgaben

Die Tätigkeiten sind in Lehre und Forschung angesiedelt und umfassen die Bereiche Flächen- und Immobilienmanagement mit Schwerpunkt Wertermittlung und Immobilienmarktanalyse. In der Lehre sind Übungen, Seminare, Gruppenarbeiten und Abschlussarbeiten im Rahmen des Geodäsie- und Geoinformatikstudiums zu halten bzw. zu betreuen. Die Aufgaben in der Forschung umfassen die Weiterentwicklung immobilienpezifischer Forschungsansätze. Schwerpunkte sind u. a. neue statistische bzw. GIS-gestützte Ansätze; dabei wird auf die Vorstellungen der Bewerber/-innen eingegangen. Neben der Mitwirkung an der Einwerbung von Drittmitteln und dem Aufbau von Kooperationen wird die Übernahme von Verwaltungsaufgaben erwartet.

Einstellungsvoraussetzung ist ein mit gutem bis sehr gutem Erfolg abgeschlossenes Studium der Geodäsie und Geoinformatik oder vergleichbarer Studiengänge. Das 2. Staatsexamen (Technisches Referendariat) ist von Vorteil. Sehr gute Englischkenntnisse, eine hohe Teamfähigkeit sowie die Bereitschaft, in nationalen und internationalen Forschungsprojekten mitzuwirken, werden erwartet. Gleiches gilt für den sicheren Umgang mit neuen Medien und EDV- und GIS-Kompetenzen. Das Ziel, eine wissenschaftliche Weiterqualifikation (Promotion) zu erreichen, ist sehr erwünscht.

Wir bieten eine attraktive Stelle im Zentrum der Ausbildung und Forschung des Fachgebietes, eine sehr gute Institutsausstattung und ausgezeichnete teamorientierte Zusammenarbeit. Weitere Informationen finden Sie unter www.gih.uni-hannover.de.

Die Leibniz Universität Hannover will die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern besonders fördern und fordert qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt. Der Arbeitsplatz ist für eine Besetzung mit Teilzeitkräften geeignet, sofern dieser dadurch insgesamt in vollem Umfang abgedeckt werden kann.

Für Auskünfte stehen Ihnen Prof. Dr.-Ing. Winrich Voß, 0511 762-19927, voss@gih.uni-hannover.de und Nadja Reusch, -2462, reusch@gih.uni-hannover.de, gerne zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 31.03.2016 an:

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Geodätisches Institut

Prof. Dr.-Ing. Winrich Voß

Nienburger Straße 1, 30167 Hannover

www.uni-hannover.de/jobs