



Das Institut für Photogrammetrie und GeoInformation (IPI), www.ipi.uni-hannover.de, arbeitet seit vielen Jahren im Bereich der Bilddatenerfassung und -interpretation. In nationalen und internationalen Kooperationen werden dabei neueste Methoden zur automatischen Klassifikation von Luft- und Satellitenbildern und zur Erfassung von Objekten aus Laser- und Radardaten entwickelt und für die Praxis aufbereitet. Zur Unterstützung unseres jungen, international ausgerichteten Teams suchen wir ab sofort einen

Postdoc im Bereich *Optische Fernerkundung* (EntgGr. E13 TV-L)

Die Stelle ist vorerst auf 3 Jahre befristet, es besteht die Möglichkeit zur Verlängerung und zur Habilitation.

Erwartungen und Aufgaben

Sie haben Interesse an einer Universitätskarriere. Ihre Fähigkeiten dazu haben Sie mit einer hervorragenden Dissertation bereits unter Beweis gestellt. Sie wollen Ihre zukünftigen Arbeiten in Forschung und Lehre weitgehend unabhängig gestalten und sich damit weiter qualifizieren.

Als Leiter der Gruppe *Optische Fernerkundung*, die aus mehreren Doktoranden bestehen wird, sind Sie fachlicher Ansprechpartner der Gruppenmitglieder und begleiten diese bei ihrer Dissertation. Daneben engagieren Sie sich in der Lehre und tragen durch Einwerbung von Drittmitteln aktiv zur Schaffung der finanziellen Voraussetzungen für die Forschung am IPI bei.

Einstellungsvoraussetzungen

Voraussetzung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium in den Bereichen Geodäsie, Informatik, Geowissenschaften oder verwandten Gebieten, eine Promotion mit überdurchschnittlichem Erfolg, die sich mit einem Gebiet der Fernerkundung oder der automatischen Bildinterpretation beschäftigt, sowie einige internationale Publikationen.

Auf Wunsch kann eine Teilzeitbeschäftigung ermöglicht werden.

Die Leibniz Universität Hannover will die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern besonders fördern und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Bewerbungen richten Sie bitte in digitaler Form an die unten genannte E-Mail Adressen. Die Sichtung der Bewerbungsunterlagen beginnt am **28.02.2017**, die Stelle wird besetzt, sobald ein/e geeignete/r Kandidat/in gefunden ist.

Bewerbungen sollten die folgenden Unterlagen enthalten: Tabellarischer Lebenslauf, Kopien von Zeugnissen / Urkunden, sowie ein Research Statement (eine Seite), in dem Sie Ihre Motivation für eine Promotion im genannten Bereich darlegen und eigene Vorstellungen zur Ausgestaltung Ihrer Forschung als Postdoc beschreiben.

Für Rückfragen stehen Ihnen Prof. Christian Heipke (heipke@ipi.uni-hannover.de) und Prof. Franz Rottensteiner (rottensteiner@ipi.uni-hannover.de) gerne zur Verfügung.