



Am Institut für Photogrammetrie der Fakultät Luft- und Raumfahrttechnik und Geodäsie der Universität Stuttgart ist die

W3-Professur für Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformatik

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Dem/Der Stelleninhaber/-in obliegt die Leitung des Instituts für Photogrammetrie der Universität Stuttgart.

Die Professur vertritt die Fachgebiete der Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformatik in Forschung und Lehre. Die Professur umfasst daher die Photogrammetrie einschließlich Bildverarbeitung, die Fernerkundung mit passiven und aktiven Verfahren sowie die Geoinformatik. Die Geoinformatik beinhaltet insbesondere das Management, die Analyse und die Visualisierung von Geodaten und damit auch die Kartographie.

Gesucht wird eine Persönlichkeit, die in mehreren der genannten Forschungsgebiete national und international hervorragend ausgewiesen ist. Erwartet werden weiterhin sehr gute didaktische Fähigkeiten sowie Engagement in der Lehre und akademischen Selbstverwaltung. Die Bereitschaft zur fakultätsinternen und fakultätsübergreifenden Zusammenarbeit sowie zu außeruniversitärer Kooperation ist erwünscht.

Es gelten die Einstellungs Voraussetzungen der §§ 47 und 50 Landeshochschulgesetz Baden-Württemberg.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis zum **19.10.2014** an den Vorsitzenden der Berufungskommission, Herrn Prof. Dr. Volker Schwieger, Universität Stuttgart, Institut für Ingenieurgeodäsie, Geschwister-Scholl-Str. 24D, 70174 Stuttgart; volker.schwieger@ingeo.uni-stuttgart.de.

Die Universität Stuttgart verfügt über ein Dual Career Programm zur Unterstützung der Partnerinnen und Partner berufener Personen. Nähere Informationen unter: www.uni-stuttgart.de/dual-career/