

Stellenausschreibung

Im Fachbereich Chemie, Pharmazie und Geowissenschaften der Johannes Gutenberg-Universität Mainz ist zum Sommersemester 2009 eine

Professur für Geophysik (W2 BBesG)

im Institut für Geowissenschaften zu besetzen.

Der/die ideale Kandidat/in soll ihre/n Forschungsschwerpunkt in Geophysik/Geodynamik haben mit Schwerpunkt numerische Modellierung von endogenen und exogenen Prozessen.

Eine engagierte Mitarbeit im neuen Forschungszentrum für Erdsystemwissenschaften (FZESW) der Universität Mainz und im neuen Schwerpunkt für Rechnergestützte Forschungsmethoden in den Naturwissenschaften (SRFN) wird vorausgesetzt.

Lehre in der allgemeinen Geophysik inklusive Geländepraktika wird erwartet. Einstellungsvoraussetzungen sind die Habilitation oder habilitationsgleiche Leistungen.

Das Land Rheinland-Pfalz und die Johannes Gutenberg-Universität Mainz vertreten ein Konzept der intensiven Betreuung der Studierenden und erwarten deshalb eine hohe Präsenz der Lehrenden an der Universität. Die Universität Mainz ist bestrebt, den Anteil von Frauen im wissenschaftlichen Bereich zu erhöhen, und bittet daher Wissenschaftlerinnen, sich zu bewerben. Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste, einer Darstellung der bisherigen Lehrtätigkeit, der geplanten Forschungsarbeiten und der eingeworbenen Drittmittel sind bis zum 15.01.2009 an den Dekan des Fachbereichs Chemie, Pharmazie und Geowissenschaften, Herrn Prof. Dr. W. Hofmeister, J.-J. Becher-Weg 14, D-55128 Mainz, zu richten.

Relevante Websites für weitere Informationen:

FZESW: www.geocycles.de

SRFN: www.uni-mainz.de/forschung/25614.php

Institut für Geowissenschaften: www.geowiss.uni-mainz.de/