



universität
wien

Einladung zur

Antrittsvorlesung

der Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie

Deformation in der Erde:
Von Erdbeben bis zur Plattentektonik



Götz Bokelmann

Professor für Geophysik

PROGRAMM

Begrüßung

Univ.-Prof. Dr. Heinz Faßmann
Vizekanzler der Universität Wien

Einleitende Worte

Univ.-Prof. Dipl.-Geol. Dr. Jürgen Kriwet
Vizekanzler der Fakultät für Geowissenschaften,
Geographie und Astronomie

Antrittsvorlesung

Univ.-Prof. Dr. Götz Bokelmann
Deformation in der Erde:
Von Erdbeben bis zur Plattentektonik

Kleiner Empfang

Mittwoch, 25. April 2012, 17.00 Uhr

Kleiner Festsaal
Hauptgebäude der Universität Wien
1010 Wien, Dr.-Karl-Lueger-Ring 1

Treppenfrier Zugang:
Linker Seiteneingang, Hof 5, Lift 1. Stock,
über den Gang zum Kleinen Festsaal

ZUR PERSON

Götz Bokelmann



geboren 1961 in Würzburg, ist seit Oktober 2010 Professor für Geophysik am Institut für Meteorologie und Geophysik der Universität Wien. 1981-87 Studium Universität Bochum, 1987-92 Doktoratsstudium an der Princeton University, USA, und dem Department of Terrestrial Magnetism der Carnegie Institution of Washington. 1992-98 Hochschulassistent Universität Bochum. 1997 Habilitation. 1998-2003 Visiting Associate Professor an der Stanford University, USA. 1999 Heisenberg-Stipendium der Deutschen Forschungsgemeinschaft. 2000 Fellow, Geological Society of America. 2001-04 Associate Editor, Bulletin of the Seismological Society of America. 2003 Professeur Invité, Institut de Physique du Globe, Paris. 2003-10 Professor an der Université de Montpellier, Frankreich. Seit Oktober 2011 Vorstand des Instituts für Meteorologie und Geophysik der Universität Wien.

Forschungsschwerpunkte: Seismologie; Beobachtung der Erdaktivität mit geophysikalischen Methoden; Erdbeben, Dynamik der Erdkruste und seismisches Risiko; Geodynamik und Antriebskräfte der Plattentektonik.