

Einladung
zur Antrittsvorlesung



FORAMINIFEREN, KLEINE UMWELTANZEIGER IM GROSSEN OZEAN

Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie



Petra Heinz
Professorin für
Paläoökosysteme



PETRA HEINZ

Univ.- Prof. Dr. Petra Heinz ist seit Oktober 2013 Professorin für Paläoökosysteme an der Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie der Universität Wien.

1989–1995 Studium der Biologie an der Eberhard Karls Universität Tübingen. Seit 1996 wissenschaftliche Angestellte und später wissenschaftliche Assistentin und Akademische Rätin am Institut für Geowissenschaften an der Universität Tübingen. 1999 Promotion mit dem Thema „Response of deep-sea benthic foraminifera to simulated phytodetritus pulses under laboratory conditions“. 2001 Verleihung des International Paul Brönnimann Award. 2008 Habilitation im Fach Biogeologie. 2012–2013 W3-Vertretungsprofessur am Lehrstuhl Mikropaläontologie im Fachbereich Geowissenschaften der Universität Tübingen. Seit 2013 Universitätsprofessur für Paläoökosysteme am Institut für Paläontologie der Universität Wien. Seit 2014 Institutsvorstand des Instituts für Paläontologie der Universität Wien.

Arbeitsgebiete und Forschungsschwerpunkte:

Rekonstruktion mariner (Paläo-) Ökosysteme, Ökologie, Verbreitung, Diversität und trophische Interaktionen von Foraminiferen

PROGRAMM

Mittwoch, 11. November 2015

Kleiner Festsaal der Universität Wien
Universitätsring 1, 1010 Wien

18:00 Uhr

Begrüßung

Univ.-Prof. Dr. Regina Hitzemberger
(Vizerektorin der Universität Wien)

Einleitende Worte

Univ.-Prof. Dr. Thilo Hofmann
(Dekan der Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie)

Antrittsvorlesung

Univ.-Prof. Dr. Petra Heinz

FORAMINIFEREN, KLEINE UMWELTANZEIGER IM GROSSEN OZEAN

Kleiner Empfang

Treppenfrier Zugang:
Rechter Seiteneingang, Lift 1. Stock