

Einladung zur

Antrittsvorlesung

der Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie

„Und der Haifisch, der hat Zähne“ –
Evolution eines Spitzenprädatoren



Jürgen Kriwet

Professor für Paläobiologie mit
Schwerpunkt Wirbeltierpaläontologie

PROGRAMM

Begrüßung

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

Einleitende Worte

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Kainz
Vizekanzler der Fakultät für Geowissenschaften,
Geographie und Astronomie

Antrittsvorlesung

Univ.-Prof. Dipl.-Geol. Dr. Jürgen Kriwet
**„Und der Haifisch, der hat Zähne“ –
Evolution eines Spitzenprädators**

Kleiner Empfang

Donnerstag, 21. März 2013, 18.00 Uhr

Großer Festsaal
Hauptgebäude der Universität Wien
1010 Wien, Universitätsring 1

Treppenfrier Zugang:
Rechter Seiteneingang, Lift 1. Stock

ZUR PERSON

Jürgen Kriwet



geboren 1967 in Landsberg am Lech (Deutschland), ist seit September 2010 Professor für Paläobiologie mit Schwerpunkt Wirbeltierpaläontologie am Institut für Paläontologie der Universität Wien. 1995 Diplom in Geologie/Paläontologie an der Freien Universität Berlin. 2001 Promotion in Biologie an der Humboldt-Universität Berlin, 2001-03 Marie Curie Fellow an der University of Bristol (UK), 2004 Postdoc an der Ludwig-Maximilians-Universität München. 2005-08 Kustos am Museum für Naturkunde in Berlin; 2008-10 Kustos am Staatlichen Museum für Naturkunde Stuttgart. 2009-11 Research Associate an der School of Earth Sciences, University of Bristol (UK). 2009 Habilitation für das Fach Paläobiologie an der Freien Universität Berlin. 2011 Leiter des Instituts für Paläontologie, seit Ende 2011 Vizekanzler der Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie der Universität Wien.

Forschungsschwerpunkte: Evolution basaler Wirbeltiere (Fische, Amphibien und Reptilien), vergleichende Morphologie der Wirbeltiere, Entwicklung von Methoden zur Datierung evolutiver Ereignisse der Entstehung von Wirbeltieren, phylogenetische Rekonstruktionen.