



universität
wien

Einladung zur

Antrittsvorlesung

der Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie

13 Milliarden Jahre Galaxien



Bodo Ziegler

Professor für Galaxienentstehung
im frühen Universum

PROGRAMM

Begrüßung

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

Einleitende Worte

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

Antrittsvorlesung

Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Bodo Ziegler
13 Milliarden Jahre Galaxien

Kleiner Empfang

Mittwoch, 12. Dezember 2012, 18.00 Uhr

Großer Festsaal
Hauptgebäude der Universität Wien
1010 Wien, Universitätsring 1

Treppenfrier Zugang:
Rechter Seiteneingang, Lift 1. Stock

ZUR PERSON

Bodo Ziegler



geboren 1965 in Gaildorf (Deutschland), ist seit September 2010 Professor für Galaxienentstehung im frühen Universum am Institut für Astrophysik der Universität Wien. 1986-93 Studium der Physik an der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg und Los Angeles, 1993 Physik-Diplom, 1996 Promotion im Fach Astrophysik. 1996-98 wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Ludwig-Maximilians-Universität München (Postdoc), 1998-99 Postdoctoral Research Fellow, University of Durham, England. 1999-2000 wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Georg-August-Universität Göttingen (Postdoc). 2001-07 Gruppenleiter der VolkswagenStiftung-Nachwuchsgruppe „Kinematische Entwicklung von Galaxien“. 2006 Habilitation Georg-August-Universität Göttingen. 2007 Professor in Bonn. 2007-10 Staff Astronomer and Faculty Member European Southern Observatory (ESO) in München. 2009 Habilitation Ludwig-Maximilians-Universität München.

Forschungsschwerpunkte: Galaxienentstehung und Galaxienentwicklung (Beobachtung und Theorie), Galaxiengruppen und Galaxienhaufen, Schwarze Löcher und Sternentstehung in Galaxien, Kosmologie, optische und nahinfrarote Instrumentierung.