

Kolloquium des Instituts für Geowissenschaften Sommersemester 2007

Mittwochs 17:15 Uhr im kleinen Hörsaal 1.101,
Altenhöferallee 1, 60438 Frankfurt am Main

- 02.05.2007** **Prof. Dr. Augusto Mangini (Heidelberg):**
Rekonstruktion von Klimaschwankungen im späten Quartär
anhand von Stalagmiten
- 09.05.2007** **Prof. Dr. Joachim Saur (Köln):**
Die Suche nach flüssigem Wasser im Sonnensystem
- 16.05.2007** **Prof. Dr. Stefan Weyer (Frankfurt am Main):**
"Heavy metal" stable isotopes in high and low
temperature systems
- 23.05.2007** **Prof. Dr. Christian Betzler (Hamburg):**
Frequenzen und Amplituden miozäner Meeresspiegel-
Schwankungen: Sedimentologie und Modellierung
- 27.06. 2007** **Dr. Klaus Bauer (Potsdam):**
Seismische Erkundung von Sediment-Reservoirien im
Umfeld von Forschungsbohrungen: Beispiele aus Mallik
(Gashydrate) und Gross Schoenebeck (Geothermie)
- 04.07.2007** **Dr. Heiko Pälike (Southampton, UK):**
The heartbeat of the Oligocene climate system
- 18.07.2007** **Prof. Dr. José Silvério da Silva (Santa Maria, Brasilien):**
Mineralogy and geochemistry of silcretes and calcretes
from southern Brazil (Paraná Basin)