

ICBM-Kolloquium WS 2013/14



- 23.10.13** Prof. Dr. Rudolf Jaffe, Florida International University, Miami, USA
(Gastgeber Prof. Dr. Dittmar)
„Organic matter dynamics and Everglades restoration: what do we know“
- 06.11.13** Dr. Tina van de Flierdt, Department of Earth Science and Engineering, Imperial College, London, UK
(Gastgeber Prof. Dr. Pahnke)
„Drilling back in the future? Pliocene stability of the east antarctic ice sheet“
- 15.11.13** **Sondertermin Freitag 15.11.13, 16:30 Uhr, Raum W15 0-023**
Dr. Oliver Wurl, Institute for Baltic Sea Research Warnemünde (IOW)
(Gastgeber Prof. Dr. Dittmar)
„The Sea-Surface Microlayer - Where the Oceans Meets the Sky“
- 20.11.13** Prof. Dr. Helmut Hillebrand, ICBM, Universität Oldenburg
„Biodiversity effects on ecosystem functions across marine and terrestrial environments“
- 04.12.13** Dr. Klaus von Bröckel, GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel
(Gastgeber Prof. Dr. Zielinski)
„Das neue Forschungsschiff SONNE“
- 18.12.13** Prof. Dr. Andre de Roos, University of Amsterdam, The Netherlands
(Gastgeber Prof. Dr. Blasius)
„Ontogenetic development: the unique, ecological process we tend to ignore“
- 15.01.14** Prof. Dr. Martin Visbeck, GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel
(Gastgeber Prof. Dr. Wolff)
„Two aspects of global ocean dynamics: AMOC observations at the exit of the Labrador Sea and Southern Ocean eddies “
- 29.01.14** Prof. Dr. Rudolf Amann, Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie, Bremen
(Gastgeber Prof. Dr. Cypionka)
„Visualizing bottom up and top down control of bacterial populations“

Ort: ICBM-Hörsaal (W15 1-146)
Zeit: 17.15 Uhr

Gäste sind herzlich willkommen!
gez. Prof. Dr. Jörg-Olaf Wolff