



ozean der zukunft
DIE KIELER MEERESWISSENSCHAFTEN

Öffentlicher Vortrag

„Warum wir die Rätsel der Ozeane lösen müssen“

Dr. Ute Münch

Helmholtz-Zentrum Potsdam, Deutsches GeoForschungsZentrum (GFZ)

9. Juni 2016 | 17:00 Uhr

Ort: Audimax, Universität Kiel, Christian-Albrechts-Platz 2, 24118 Kiel

Ozeanversauerung, Meeresspiegelanstieg, Erwärmung der Ozeane und El Niño sind nur einige Schlagworte, die im vergangenen Jahr immer mal wieder durch die Medien gegangen sind. Es gäbe noch zahlreiche Begrifflichkeiten zum Thema Ozeane, Umwelt oder Klima, die sich hier anführen ließen. Doch welche Zusammenhänge und Abhängigkeiten gibt es eigentlich und wie lassen sich die wissenschaftlichen Erkenntnisse, aber auch ungelösten Fragen und der weitere Forschungsbedarf verständlich vermitteln? Um sich dieser Herausforderung zu stellen, haben Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des Forschungsbereichs «Erde und Umwelt» der Helmholtz-Gemeinschaft eine gleichnamige Wissensplattform www.eskp.de aufgebaut. Hier werden aktuelle Ergebnisse unterschiedlicher Fachdisziplinen vermittelt, Hintergründe nachvollziehbar erklärt sowie Zusammenhänge aufgezeigt. Infografiken, Bild- und Filmmaterial ergänzen das breite und auch für Laien verständliche Informationsangebot. Der Vortrag widmet sich den gesellschaftsrelevanten Fragen und Zusammenhängen zum Thema Ozean und Meere und gibt Einblicke in die Wissensplattform.

Der Eintritt ist frei.

Kontakt:

Dr. Anke Schneider / Wissenschaftliche
Koordination Semesterthema
„Ozeanbeobachtung“

anke.schneider@email.uni-kiel.de

www.futureocean.org/ozeanbeobachtung



muthe^sius
kunst^hochschule

