



ozean der zukunft
DIE KIELER MEERESWISSENSCHAFTEN

Die Industrie- und Handelskammer zu Kiel und der Exzellenzcluster „Ozean der Zukunft“ laden Sie herzlich ein zu der Veranstaltung:

Von der Tiefsee bis zur Atmosphäre - Forschungstechnologien am GEOMAR

Im Rahmen der Innovationstour der Metropol-Industrie- und Handelskammern
Forschung erforschen 2017!

Donnerstag, 27. April 2017, 16.00-18.00 Uhr

Technologie- und Logistikzentrum des GEOMAR Helmholtz-Zentrum für
Ozeanforschung Kiel, Wischhofstraße 1-3, 24148 Kiel - Gebäude 14

Der Exzellenzcluster „Ozean der Zukunft“ verfolgt einen in Deutschland einmaligen Forschungsansatz: Geo-, Meeres- und Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler sowie Mediziner, Mathematiker und Juristen bündeln ihre Expertise und untersuchen gemeinsam den Ozean- und Klimawandel und erarbeiten interdisziplinäre Lösungsansätze für gesellschaftsrelevante Fragen.

Das GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel als wichtiger Partner des Clusters verfügt sowohl über eine Flotte von modernsten Unterwasserfahrzeugen als auch über Geräte- und Messsysteme für die multidisziplinäre Forschung, die weltweit zum Einsatz kommen.

Vorgelegt werden an diesem Tag die Technik und die Einsatzbeispiele für das bemannte Tauchboot JAGO, Tiefsee Glider, autonome und kabelgeführte Unterwasserfahrzeuge, das modulare Tiefseeobservatorium MoLab sowie Plankton Mesokosmen.

Im Anschluss an den Vortrag wird eine Führung durch das Technik- und Logistikzentrum und Raum für Snacks & Networking angeboten.

Um Anmeldung wird bis zum **21.04.2017** gebeten, per E-Mail oder online unter:
www.ihk.sh/veranstaltungen
Stichwort: „Forschung erforschen“

Dr. Wiebke Müller-Lupp
Exzellenzcluster „Ozean der Zukunft“
Tel. 0431 880 4308
wmueller-lupp@uv.uni-kiel.de
www.ozean-der-zukunft.de

Peter Mazurkiewicz
IHK zu Kiel
Tel. 0431 5194 252
mazurkiewicz@kiel.ihk.de
www.ihk-schleswig-holstein.de



muthesius
kunsthochschule

