

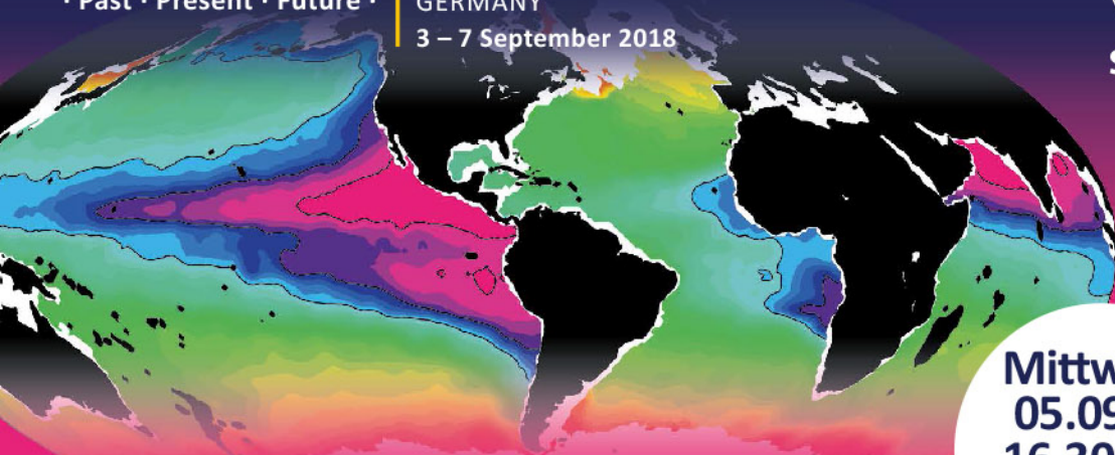
Ocean Deoxygenation:
Drivers and Consequences
· Past · Present · Future ·

INTERNATIONAL
CONFERENCE KIEL
GERMANY

3 – 7 September 2018



SFB 754



Mittwoch
05.09.18
16.30 Uhr
Audimax
Uni Kiel

Geht dem Ozean die Luft aus?

Öffentliche Veranstaltung:
Vorträge und Diskussion

im Rahmen der Konferenz des Sonderforschungsbereichs 754
»Klima – Biogeochemische Wechselwirkungen im tropischen Ozean«

 @DeoxyOcean

Vorträge zu SFB 754 Highlights

- Prof. Dr. Andreas Oschlies, GEOMAR
Sauerstoff im Meer: Was geht uns das an?
- Dr. Renato Salvatelli, CAU
Peru: Sauerstoffminimumzone vor der Haustür –
was bedeutet das für die Fischerei?
- Dr. Johannes Hahn, GEOMAR
Jagd auf gigantische Wasserwirbel in der Todeszone
- Dr. Helena Hauss, GEOMAR
Leben ohne Sauerstoff – ist das möglich?

Veranstaltungsort

AUDIMAX
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU)
Frederik-Paulsen-Hörsaal
Christian-Albrechts-Platz 2 | 24118 Kiel

Eintritt frei | Ende ca. 18:30 Uhr

Weitere Gäste in der Diskussionsrunde

- Prof. Dr. Tal Dagan, CAU
Institut für Allgemeine Mikrobiologie
- Prof. Dr. Martin Visbeck, GEOMAR
Sprecher Exzellenzcluster »Ozean der Zukunft«
- Moderation
Kristin Burmeister, GEOMAR
Dr. Patricia Grasse, GEOMAR
Martin Behrens, Gemeinschaftsschule Probstei

Kontakt

- Dr. Chris Schelten, SFB 754
cschelten@geomar.de
- Dr. Sally Soria-Dengg, SFB 754
sdengg@geomar.de (Anmeldung für Schulklassen)