

Öffentliche Veranstaltung:



DIE KIELER BUCHT IN 50 JAHREN – EIN BLICK IN DIE OSTSEE DER ZUKUNFT

Mi, 30. August 2023 | 17:00 – 18:00 Uhr

Hörsaal 2, Christian-Albrechts-Platz 3 (CAP3), Campus Uni Kiel

Die Ostsee gilt als ein Modell für andere Küstenregionen der Erde. Viele Prozesse laufen im weltweit größten Brackwassermeer schneller ab als in vergleichbaren Meeresgebieten und lassen erahnen, welchem Stress auch die Ozeane ausgesetzt sein werden. Die Folgen des Klimawandels wie Sauerstoffmangel und steigende Wassertemperaturen belasten die Ostsee ebenso wie invasive Arten. Zusätzlich hat die Ostsee mit den Munitionsaltlasten aus den Weltkriegen zu kämpfen.

IMPULSVORTRÄGE

- **Die Kieler Bucht und ihre Fischerei – eine Betrachtung aus gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Sicht**

Dr. Heike Schwermer/ *Christian-Albrechts Universität zu Kiel*

- **Die Entwicklung der Artenvielfalt in der Ostsee**

Prof. Dr. Thorsten Reusch, *GEOMAR*

- **Munition im Meer – Die Folgen für das Ökosystem und Methoden für die Bergung**

Prof. Dr. Jens Greiner, *GEOMAR*



Moderation: Prof. Dr. Marie-Catherine Riekhof, *Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU)*

Grußworte der Meeresschutzstadt: Dr. Jana Koerth, *Referentin für Meeresschutz der Landeshauptstadt Kiel, Projektleitung Meeresvisualisierungszentrum*

DER EINTRITT IST FREI. DIE VERANSTALTUNG IST BARRIEREFREI ZUGÄNGLICH. EINE ANMELDUNG IST NICHT ERFORDERLICH.