

Dienstag, 18. April 2023 · 18.00 Uhr
Meereis, Klima und die MOSAiC-Expedition
Dr. Gunnar Spreen
(Universität Bremen)

Dienstag, 2. Mai 2023 · 18.00 Uhr
Mikroplastik in der Umwelt – Gefahr
und/oder Hype?
Dr. Gunnar Gerdtz
(Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz-Zentrum
für Polar- und Meeresforschung, Helgoland)

Dienstag, 16. Mai 2023 · 18.00 Uhr
Ozeane im Lauf der Erdgeschichte
Professor Dr. Martin Meschede
(Universität Greifswald)

Dienstag, 6. Juni 2023 · 18.00 Uhr
Weniger bekannt als die Rückseite des
Mondes? Methoden zur Vermessung des
Meeresbodens in der Tiefsee
Privatdozent Dr. Udo Barckhausen
(Bundesanstalt für Geowissenschaften und
Rohstoffe, BGR – Marine Resources Research,
Hannover)

Dienstag, 20. Juni 2023 · 18.00 Uhr
Das Golfstromsystem – Beobachtungen
und Modelle
Professor Dr. Martin Visbeck
(GEOMAR Helmholtz-Zentrum für
Ozeanforschung Kiel)

Dienstag, 4. Juli 2023 · 18.00 Uhr
Heiße Quellen im kalten Ozean: Leben an den
Hydrothermalquellen des Südozeans
Dr. Katrin Linse
(British Antarctic Survey, BAS)

Konzeption: Professor Dr. Martin Meschede,
Professor Dr. Christian von Savigny

Interdisziplinäre Vortragsreihe im Sommersemester 2023

Ozeane im Wandel der Zeiten

Veranstaltungsort: Alfred Krupp Wissenschaftskolleg Greifswald
Martin-Luther-Straße 14, Greifswald
Livestream und Anmeldung zum Veranstaltungsnewsletter des Kollegs: www.wiko-greifswald.de



Die Vortragsreihe wird gefördert von der Alfred Krupp von Bohlen
und Halbach-Stiftung, Essen.

Das Alfred Krupp Wissenschaftskolleg Greifswald ist eine wissenschaftlich unabhängige
Einrichtung in der Trägerschaft der Stiftung Alfred Krupp Kolleg Greifswald.