

Lust auf einen Science Espresso?

Wir laden Sie ein, Ihre Mittagspause mit
Forscherinnen und Forschern zu verbringen.
Diskutieren Sie gemeinsam rund um das Thema
Wissenschaftsjahr 2016*17 - Meere und Ozeane, entdecken
Sie Unterwasserwelten, den T. rex der Meere und vieles mehr.

Mittwoch, 5. April 2017, 13.00 - 13.30 Uhr

Schätze der Tiefsee – Nutzen und Schutz wenig erforschter Lebensräume

Prof. Dr. Antje Boetius, Alfred-Wegener-Institut,
Helmholtz Zentrum für Polar- und Meeresforschung

Mittwoch, 10. Mai 2017, 13.00 - 13.30 Uhr

Gedächtnis des Systems – Mit dem Ozean das Klima der Zukunft vorhersagen

Prof. Dr. Andreas Hense, Meteorologisches Institut,
Universität Bonn

Mittwoch, 31. Mai 2017, 13.00 - 13.30 Uhr

T. rex der Meere – Fischsaurier beleuchtet Ökosystem-Aufbau nach Massenaussterben

Prof. Dr. Martin Sander, Steinmann-Institut für Geologie,
Mineralogie und Paläontologie, Universität Bonn

Donnerstag, 15. Juni 2017, 13.00 - 13.30 Uhr

Aquapower Expedition – Lebensraum Meer und seine Bedrohung durch Plastikmüll

Dr. Frauke Bagusche, Meeresbiologin, The Blue Mind

**Im Foyer des Wissenschaftszentrums Bonn
Ahrstraße 45, Bonn**

Die Teilnahme ist kostenfrei. Weitere Informationen unter
www.wilabonn.de/meer-davon

In Kooperation mit:



Wissenschaftsladen Bonn e. V.

Seit 1984 arbeitet der WILA Bonn an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Bürgergesellschaft. Als Verbundpartner im wissnet-Projekt „Meer davon - Berlin liegt an der Nordsee“ unterstützt der WILA Bonn den Dialog zwischen Wissenschaftseinrichtungen und Zivilgesellschaft und zeigt, dass auch wer in Deutschland weit weg von Nord- oder Ostsee wohnt, zu deren Schutz beitragen kann.

www.wilabonn.de

wissnet - Verbund deutschsprachiger Wissenschaftsläden

Mit dem Verbundprojekt „Meer davon – Berlin liegt an der Nordsee“ bringt wissnet die Meere und Ozeane im Wissenschaftsjahr 2016*17 ins Binnenland. Die Projektpartner wollen vor Ort, lokal, regional und digital Wissen vermitteln, um die Relevanz der Meeres- und Ozeanforschung für das eigene Handeln zu entdecken.

www.wissnet.de

»MeerErleben« - Die Erlebnisausstellung rund um Ozeane und Meeresforschung

Das Wissenschaftszentrum Bonn und das Deutsche Museum Bonn präsentieren gemeinsam mit der Deutschen Forschungsgemeinschaft die Ausstellung des Zentrums für Marine Umweltwissenschaften der Universität Bremen (MARUM) im Wissenschaftsjahr 2016*17 - Meere und Ozeane.

www.deutsches-museum-bonn.de

www.wissenschaftsjahr.de