

Wissenschaftsjahr Meere und Ozeane: Pressevorschau August 2016

Berlin, 27. Juli 2016. Segelboote im Licht der untergehenden Sonne, ein mit Muscheln übersäter Strand, schäumende Gischt an schroffen Klippen. Die Meere und Küsten unseres Planeten beeindrucken in ihrer Vielfalt – und sind eine unerschöpfliche Quelle für Fotomotive. Noch bis zum 31. August können (Hobby-)Fotografen ihre schönsten Meeresbilder beim [Wettbewerb „Momente am Meer“](#) im Wissenschaftsjahr 2016*17 einreichen. Im September wählen Besucherinnen und Besucher der Wissenschaftsjahr-Website ihre Lieblingsmotive aus. Die zwölf Fotos mit den meisten Stimmen werden in einem Kalender veröffentlicht. Zusätzlich gibt es attraktive Preise zu gewinnen.

Tolle Gewinne und aufregende Entdeckungen warten auch auf die Teilnehmerinnen und Teilnehmer an der Aktion „Mein mobiles Küstenlabor“, die im Juli an der deutschen Nord- und Ostseeküste gestartet ist. Kinder von sechs bis zwölf Jahren können, ausgerüstet mit Becherlupe und Kescher, die vielfältige Lebenswelt von Muschel, Strandschnecke & Co. erforschen. Eine Karte auf www.wissenschaftsjahr.de/kuestenlabor zeigt, bei welchen Partnern an den Küsten Veranstaltungen stattfinden und die kostenlosen Mini-Labore erhältlich sind. Außerdem informiert die Website über das Thema Artenvielfalt und stellt Materialien zum Download zur Verfügung.

Einem ganz anderen Aspekt des Themas Meere und Ozeane widmet sich die [ARTE Webdokumentation „Monopoly der Weltmeere“](#): Das interaktive Online-Projekt beleuchtet die Fragen nach den staatlichen Ansprüchen auf immer größere Teile der Ozeane und der Ausbeutung ihrer Bodenschätze. Als Medienpartner begleitet ARTE das diesjährige Wissenschaftsjahr mit Dokumentationen zu unterschiedlichsten Themen der Meeresforschung.

Das Wissenschaftsjahr 2016*17 wird auch beim [Tag der offenen Tür der Bundesregierung](#) in Berlin am 27. und 28. August vor Ort sein. Das Bundesministerium für Bildung und Forschung am Kapelle-Ufer 1 lädt interessierte Besucherinnen und Besucher ein, mehr über die faszinierende Welt der Meere und Ozeane und über das Engagement der Bundesregierung für die deutsche Meeresforschung zu erfahren.

Eine Übersicht aller Veranstaltungen im August gibt es unter www.wissenschaftsjahr.de/2016-17/veranstaltungen.

Fotoausstellung „Ozeane – Expedition in unerforschte Tiefen“ gastiert in Hamburg

Fotograf Solvin Zankl hat von wissenschaftlichen Meeresexpeditionen beeindruckende Bilder mitgebracht. Sie zeigen Pinguine in ihrem Element, filigrane Quallen und kuriose Fische. Die [Ausstellung](#) des GEOMAR Helmholtz-Zentrums für Ozeanforschung Kiel im Internationalen

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung



Maritimen Museum Hamburg präsentiert die Meere aller Klimazonen sowie die geheimnisvolle Tiefsee. Die Bilder sind von Anfang August bis Ende Oktober zu sehen.

Aquarium GEOMAR ist Teil der Kieler Museumsnacht 2016

Am 26. August nimmt das Kieler Aquarium GEOMAR an der [Museumsnacht rund um die Kieler Förde](#) statt. Der Abend steht unter dem Motto „Alles über Quallen“. Außerdem können die Besucherinnen und Besucher eine Seehundfütterung miterleben und Live-Bilder einer ferngesteuerten Unterwasserkamera verfolgen.

Forschungsvilla Ostsee in Rostock macht das Meer zum Erlebnis

Die 2016 eröffnete [Ausstellung in der Forschungsvilla Ostsee](#) in Rostock präsentiert das vielfältige Ökosystem der Ostsee. Besucherinnen und Besucher können am interaktiven Multi-Touchtisch verschiedene Simulationen erleben. Lebende Schwefelbakterien eröffnen Einblicke in die Prozesse am Meeresgrund. Die Forschungsvilla Rostock ist ein Projekt des Leibniz-Instituts für Ostseeforschung Warnemünde und ist im August jeden Mittwoch- und Freitagnachmittag geöffnet.

Auf www.wissenschaftsjahr.de und in sozialen Netzwerken wie Facebook, Twitter und YouTube unter #MeereundOzeane lädt das Wissenschaftsjahr zum Mitdiskutieren ein.

Aktuelle Veranstaltungen im Überblick:

Berlin:

27.8.: [Open Ship am Tag der offenen Tür der Bundesregierung](#), Berlin

Bremen:

17.7.-15.1.17: [Ogyanos – Ozeane](#), Bremerhaven

6.8.: [69 Jahre, 1 Monat und 21 Tage: Atoll-Inseln auf Wanderschaft](#), Bremen

22.8.-2.9.: [Jean Monnet Summer School on European Union and the Law of the Sea \(EULoS\)](#), Bremen

Hamburg:

1.7.-4.9.: [Plastikmüll im Meer](#), Hamburg

1.8.-30.10.: [Ozeane – Expedition in unerforschte Tiefen](#), Hamburg

Mecklenburg-Vorpommern:

25.6.-4.9.: [Besondere Ferienerlebnisse beim Familiensommer im MEERESMUSEUM und OZEANEUM Stralsund](#), Stralsund

3.8.: [Forschungsvilla Ostsee](#), Rostock

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung



- 4.8.: [Warnemünder Abende: Leben in der Ostsee: Kleinste Details sichtbar gemacht. Vortrag von Dr. Angela Vogts, IOW, Rostock](#)
- 5.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)
- 10.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)
- 12.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)
- 17.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)
- 19.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)
- 24.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)
- 25.8.: [Warnemünder Abende: Frischer Sauerstoff für die Ostsee, Vortrag von Dr. Günther Nausch und Dr. Michael Naumann, IOW, Rostock](#)
- 26.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)
- 31.8.: [Forschungsvilla Ostsee, Rostock](#)

Niedersachsen:

- 16.6.-30.9.17: [Forschungsfahrten nach Wunsch \(Hunte, Unter- und Außenweser, Nordsee\), Elsfleth](#)

Nordrhein-Westfalen:

- 30.7.-1.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Münster](#)
- 3.-5.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Bergkamen](#)
- 6.-8.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Hamm](#)
- 9.-12.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Dortmund](#)
- 13.-16.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Oberhausen](#)
- 15.8.: [Science Camp 2016, Aachen](#)
- 17.-19.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Wesel](#)
- 20.-23.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Duisburg-Ruhrort](#)
- 24.-26.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft, Krefeld-Uerdingen](#)

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2016 * 17

MEERE
UND OZEANE

27.-29.8.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Düsseldorf

30.8.-2.9.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Köln-Deutz

Schleswig-Holstein:

1.6.-31.10.: [Sonderausstellung „Wale im Wattenmeer“](#), Tönning

1.7.-31.8.: [Unsere Meere und Ozeane – Deine Zukunft](#), Kiel

3.8.: [Zum Forscher werden - mit Deinem mobilen Küstenlabor](#), Helgoland

5.8.: [Meeresforschung für jedermann - Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)

6.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

7.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

9.-19.8.: [Meeresbiologischer Kurs 2016 an der Biologischen Anstalt Helgoland - Für Student/Innen, Lehrer/Innen](#), Helgoland

12.8.: [Meeresforschung für jedermann - Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)

13.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

14.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

19.8.: [Meeresforschung für jedermann - Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)

20.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

21.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

26.8.: [Meeresforschung für jedermann - Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)

26.-27.8.: [Museumsnacht 2016 – Kieler Museen neu entdecken: Aquarium GEOMAR](#),
Kiel

27.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

28.8.: [Seetierpräsentation - Meerestiere hautnah](#), List (Sylt)

Kontakt

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2016*17 – Meere und Ozeane

Hans-Georg Moek | Christine Rutke

Gustav-Meyer-Allee 25 | Gebäude 13/5

13355 Berlin

Telefon 030 / 30 88 11 -70 | Fax 030 / 81 87 77 -125

presse@wissenschaftsjahr.de

www.wissenschaftsjahr.de

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2016 * 17

MEERE
UND OZEANE