

Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich zu unserem abwechslungsreichen Programm in den Monaten September und Oktober im Haus der Wissenschaft ein.

Noch bis zum 15. September präsentieren wir Ihnen die Fotoausstellung „Bunte Vielfalt, weißer Tod – was uns Farben über Korallenriffe verraten“. Die Ausstellung zeigt den enormen visuellen Kontrast zwischen gesunden und geschädigten Riffen. Die ausgestellten Bilder sind die Besten eines internationalen Fotowettbewerbs, der im Rahmen der 14. und 15. Weltkorallenriffkonferenzen (ICRS 2021 und 2022) durchgeführt wurde.

Warum regnet es? Und wieso mutiert ein Virus? Diese und viele weitere Fragen beantwortet die Ausstellung „Nachgefragt! Kinder fragen – Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler antworten“. Kinder aus sechs Ländern stellten Fragen, die von Wissenschaftler*innen aus ganz Deutschland beantwortet wurden. Während der erste Teil der Ausstellung im Sommer zu sehen war, zeigen wir nun ab dem 17. September den zweiten Teil mit weiteren originellen Kinderfragen.

Die Ausstellung „Klimaneuland – Akteur*innen der Klimaforschung und -kommunikation im Porträt“ ist noch bis zum 15. Oktober bei uns zu sehen. Mit seinem Kunstprojekt lenkt der Künstler Dr. Andreas Pohlmann den Blick auf eine der drängendsten Fragen unserer Zeit: Wie können die Erkenntnisse der Klimaforschung in wirksames gesellschaftliches Handeln überführt werden?

Wir begrüßen Sie auch gerne zu unseren Veranstaltungsreihen, wie z. B. „Wissen um 11“. Außerdem laden wir Sie herzlich zu den Veranstaltungen der Träger des Hauses der Wissenschaft ein.

Beste Grüße
Ihr

Prof. Dr. Gerold Wefer

◦ Ausstellungen – Aktuell

Bunte Vielfalt, weißer Tod – was uns Farben über Korallenriffe verraten

Profifotograf*innen, Amateur*innen und Wissenschaftler*innen ermöglichen einen Blick in den Arbeitsalltag und zeigen, welche Rolle Fotografie und Farben in der Korallenrifforschung spielen. Die von Heinz Krimmer kuratierte Ausstellung entstand in Kooperation mit dem Haus der Wissenschaft und dem Naturwissenschaftlichen Verein zu Bremen. Gefördert wurde sie durch die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau. Noch zu sehen bis zum 15. September 2022.

Nachgefragt! Kinder fragen – Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler antworten

Ab 17. September präsentiert das Haus der Wissenschaft die Ausstellung „Nachgefragt! Kinder fragen – Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler antworten“ von proWissen Potsdam e. V., im Rahmen des Wissenschaftsjahrs „Nachgefragt“ des BMBF. Knapp 300 Fragen aus sechs Ländern wurden für das Potsdamer „Nachgefragt“-Heft eingereicht und aus ganz Deutschland beantwortet. Antworten lieferten auch Expert*innen aus Bremen und Bremerhaven. Zu sehen bis zum 15. Oktober.

Klimaneuland

Akteur*innen der Klimaforschung und -kommunikation im Porträt
Woher kommt das Wissen über unser Klima? In seinem Kunstprojekt „Klimaneuland“ porträtiert der Künstler Dr. Andreas Pohlmann Akteur*innen der Klimaforschung und -kommunikation, die sich mit dem Thema beschäftigen und gemeinsam nach Wegen suchen, eine nachhaltige Zukunft zu gestalten. Eine Auswahl dieser Porträts ist noch bis 15. Oktober 2022 im Haus der Wissenschaft zu sehen.



Prof. Dr. Antje Boetius in der Werft für Tauchgeräte und Roboter des MARUM – Zentrum für Marine Umweltwissenschaften der Universität Bremen © Dr. Andreas Pohlmann

Forum und Reihen des Hauses >
Mehr dazu auf www.hausderwissenschaft.de

Wissen um 11 >

Jeden Samstag Olbers-Saal | 11 Uhr | Eintritt frei

Im Rahmen einer Wissenschaftsmatinee werden in dreißig Minuten spannende und aktuelle Themen aus der Wissenschaft im Olbers-Saal vorgestellt. Anschließend besteht die Möglichkeit den Vortragenden Fragen zu stellen. Die Vorträge werden, wenn möglich, aufgenommen und auf unserem YouTube-Kanal veröffentlicht (www.youtube.com/HouseofScience).

Musik um 6 >

Jeden ersten Dienstag im Monat (voraussichtlich wieder ab Herbst) Olbers-Saal | 18 Uhr | Eintritt frei

Studierende der Hochschule für Künste und der Universitätsmusik geben im Olbers-Saal kleine Konzerte.

Wissenschaft und Schule >

Am ersten Mittwoch im Monat mehrmals im Jahr Olbers-Saal oder Kleiner Saal | Termine werden online angekündigt | Eintritt frei

Vertreter*innen aus wissenschaftlichen Institutionen, Lehrer*innen und Schüler*innen finden hier eine Plattform, um den Dialog und die Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Schule zu vertiefen.

Neu! hingehört >

Der Podcast aus dem Haus der Wissenschaft.
Zu finden unter: www.hausderwissenschaft.de/hingehoert.

Kalender >
Änderungen finden Sie auf www.hausderwissenschaft.de

Sa. Wissen um 11 03.09. Wo sind sie geblieben?

Die Friedhöfe der Bremer Altstadt und ihre Gräber
Dr. Dieter Bischof, Landesarchäologie Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Mo. Forschungslab „Violence, Age, and Gender (VAG)“ der 05.09. Universität Bremen

Gewaltfreie Arbeit – Arbeit der Zukunft – Handlungsperspektiven für Bremen
Diverse Referent*innen
Olbers-Saal | 1. OG | 10 Uhr | Eintritt frei
Anmeldung erforderlich unter: vag@uni-bremen.de

Mi. Forum Wissenschaft und Schule

07.09. Frühstudium
Kleiner Saal | 1. OG | 17 Uhr
Eintritt frei

Mi. Staatsarchiv Bremen und Senator für Kultur

07.09. Das Bismarckdenkmal in Bremen – Reflexionen zur Stadt- und Kolonialgeschichte
Podiumsdiskussion
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr
Eintritt frei

Do. Fachkonferenz 25 Jahre Informatica Feminale 08.09. Frauen*Räume in der Informatik – Erfahrungen und Perspektiven

Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei
Anmeldung unter: www.informatica-feminale.de

Sa. Wissen um 11

10.09. Fürsorge-Arbeit ins Gleichgewicht bringen – Für eine nachhaltig funktionierende Gesellschaft
Dr. Sonja Bastin, SOCIUM – Forschungszentrum Ungleichheit und Sozialpolitik der Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Di. bis TEACUP Conference

Do. Making plurilingual/pluricultural education accessible: 13.- International perspectives
15.09. Prof. Ofelia García, City University of New York
Prof. Anthony Liddicoat, University of Warwick
Prof. Ricardo Otheguy, City University of New York
Prof. Michael Byram, Durham University
Die Konferenz findet in englischer Sprache statt
Olbers-Saal | 1. OG | 9 Uhr an allen Tagen
Eintritt frei
Anmeldung unter: www.ogy.de/teac

Sa. Wissen um 11

17.09. Wenn das Eis bricht – eine Ursachensuche in der Klimageschichte
Dr. Lars Max, MARUM – Zentrum für Marine Umweltwissenschaften
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Mi. Goethe-Gesellschaft Bremen e.V.

21.09. Rezitation zu Goethes Faust.
Zum heiteren Ende: Ringelmatz und andere moderne Poeten
Benedikt Vermeer, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

Mi. 125 Jahre Erster Zionistischer Kongress 1897 in Basel

21.09. Traum und Wirklichkeit des jüdischen Staates
Von Theodor Herzls „Judenstaat“ bis heute
Prof. Dr. Michael Brenner, München/USA
Deutsch-Israelische Gesellschaft Bremen/Unterweser e.V.
Hybrid-Veranstaltung
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

Do. Historische Gesellschaft Bremen e. V.

22.09. Bremens Bürgermeister Heinrich Böhmcker (1936-1942)
Anmerkungen zur Biographie eines NS-Funktionsträgers
Dr. Elke Steinhöfel, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

Sa. Wissen um 11

24.09. Methan aus dem Meeresboden – wie wir kalte Quellen finden und was wir über sie wissen
Dr. Miriam Römer, MARUM – Zentrum für Marine Umweltwissenschaften
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Nachgefragt!

Kinder fragen –
Wissenschaftlerinnen und
Wissenschaftler antworten



Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Haus der Wissenschaft
Sandstraße 4/5
28195 Bremen
+49 421 218 695-00
info@hausderwissenschaft.de

Wissenschaftsjahr 2022

Nachgefragt!



BREMEN
BREMERHAVEN
ZWEI STÄDTE. EIN LAND.

o **Haus der Wissenschaft**
Wie Sie uns erreichen

Postalisch

Haus der Wissenschaft
Sandstraße 4/5
28195 Bremen

+49 421 218 695-00
info@hausderwissenschaft.de
www.hausderwissenschaft.de

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

x **Vom Hauptbahnhof**

mit den Linien 4, 5, 6, 8, 24 und 25
zur Haltestelle Schlüsselkorb

x **Vom Flughafen**

mit der Linie 6 zur Haltestelle Domsheide

x **BREPARKhaus Am Dom**

x **Fahrradparkhaus Am Dom**

links neben dem Eingang des Hauses der Wissenschaft

Öffnungszeiten

Montag bis Freitag 10 bis 19 Uhr
Samstag 10 bis 14 Uhr



o **Haus der Wissenschaft**
Die Träger

Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung (AWI) | www.awi.de

Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI) | www.dfki.de

Deutsches Schifffahrtsmuseum/Leibniz-Institut für Maritime Geschichte (DSM) | www.dsm.museum

Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM | www.ifam.fraunhofer.de

Fraunhofer MEVIS – Institut für digitale Medizin, Bremen | www.mevis.fraunhofer.de

Hochschule Bremen | www.hochschule-bremen.de

Hochschule Bremerhaven | www.hs-bremerhaven.de

Hochschule für Künste Bremen | www.hfk-bremen.de

Jacobs University Bremen gGmbH | www.jacobs-university.de

Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT) GmbH | www.leibniz-zmt.de

Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie | www.mpi-bremen.de

Universität Bremen | www.uni-bremen.de

WFB Wirtschaftsförderung Bremen GmbH | www.wfb-bremen.de

Wittheit zu Bremen | www.wittheit.de

Unterstützt durch:

Die Senatorin für Wissenschaft und Häfen | www.wissenschaft-haefen.bremen.de

Kalender > Es können Räume angemietet werden

Di. Wittheit zu Bremen
27.09. Karl V., 1500-1559 – Glanz und Elend des ersten Weltenkaisers
Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Heinz Schilling, Berlin
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler*innen und Student*innen
Eintritt frei

Mi. Konfuzius-Institut Bremen
05.10. Deutsch-Chinesische Sichtweisen
Vortrag und Diskussion
Tobias Loitsch
Kleiner Saal | 1. OG | 18.30 Uhr
Eintritt frei
Teilnahme vor Ort oder online über Zoom
Anmeldung erforderlich:
www.konfuzius-institut-bremen.de

Do. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte
06.10. Die frühmittelalterliche Siedlungskammer von Dunum in Ostfriesland
Dr. Annette Siegmüller, Christina Peek, Niedersächsisches Institut für historische Küstenforschung
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €

Fr. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und Psychotherapie
07.10. Die Fähigkeit zum Alleinsein als Reifeprüfung für das Älterwerden?
Dr. Gabriele Junkers
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder der Bremer Arbeitsgruppe 6,- €;
Nichtmitglieder 12,- €; ermäßigt 8,- €

Sa. Wissen um 11
08.10. Stürme in der Tiefsee: Auswirkungen auf den Meeresboden, den Transport vom Meeresmüll und die Fauna
Prof. Dr. Elda Miramontes, MARUM – Zentrum für Marine Umweltwissenschaften und Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Sa. Wissen um 11
15.10. Falschinformationen in den sozialen Medien – wie sie sich verbreiten und was wir dagegen tun können
Dr. Daniel Diethei und Christopher Jones, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Do. Historische Gesellschaft
20.10. Daniel von Büren d. Ältere (1460-1541) – Leben und Amtsausübung eines Bremer Bürgermeisters im Umbruch der Reformation
Dr. Adolf E. Hofmeister, Verden
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

Sa. Wissen um 11
22.10. Der Gravi-Tower (Prototyp) – neue Ideen für die Forschung unter Weltraumbedingungen für die nächsten Dekaden
Dr. Andreas Gierse, ZARM – Zentrum für angewandte Raumfahrttechnologie und Mikrogravitation
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

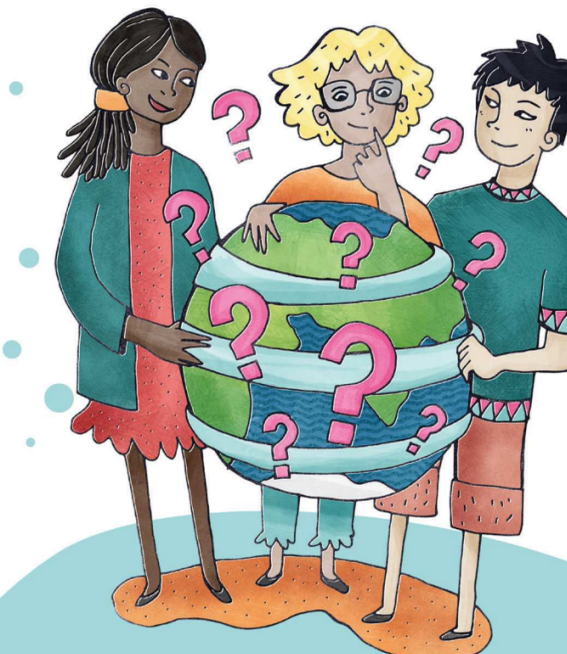
Di. Wittheit zu Bremen
25.10. Der Muristan in Jerusalem – der Geschichte der Heiligen Stadt auf der Spur
Prof. Dr. Jürgen Krüger, Karlsruhe
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler*innen und Student*innen
Eintritt frei

Do. Senghaas Lecture
27.10. Nach den Kriegen: Was Europa vom Balkan lernen kann
Prof. Dr. Marie-Janine Calic, LMU München
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei
Falls pandemiebedingte Anmeldung erforderlich:
karadag@uni-bremen.de

Bitte beachten Sie beim Besuch unseres Hauses, dass das Tragen einer medizinischen Maske (KN95/N95, FFP2 oder OP-Maske) in den Ausstellungs- und Durchgangsräumen sowie bei hauseigenen Veranstaltungen nicht verpflichtend ist, aber weiterhin empfohlen wird.

Weitere Informationen finden Sie auf
www.hausderwissenschaft.de

o **Programmübersicht**
September und Oktober 2022



o **Haus der Wissenschaft**
o o o o o
o o o o o
o o o o o
o o o o o
o o o o o

Nachgefragt! Kinder fragen – Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler antworten
© proWissen Potsdam e. V.