

Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

sehr herzlich laden wir Sie zu unseren Veranstaltungen und Ausstellungen in den Monaten Mai und Juni ein. Auch wenn die Entwicklung der Pandemie zurzeit Anlass zur Hoffnung gibt, bitten wir Sie sich weiterhin über den aktuellen Stand unseres Angebots und unserer Besuchsregeln auf www.hausderwissenschaft.de zu informieren.

Musikinstrumente müssen vor einem Konzert gestimmt und warmgespielt werden, da sich Veränderungen der Lufttemperatur auf den Klang der Instrumente auswirken. Nur warmgespielt und auf die gleiche Tonhöhe gestimmt, kann ein Orchester seinen Zuhörer*innen ein optimales Klangerlebnis bieten. Noch bis zum 25. Juni können Sie sich in der Ausstellung „Warmgespielt – Musikinstrumente neu sehen“ des Fraunhofer-Institutes für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM, Dresden, über die Intensität des Musizierens in thermografischen Aufnahmen informieren.

Im Sommer 2020 bot das Haus der Wissenschaft ein abwechslungsreiches Ferienprogramm für Schüler*innen an. Im Workshop-Modul „Sketchnotes zeichnen“ erhielten die Jugendlichen eine zweistündige Einführung. Im Anschluss konnten sie während eines wissenschaftlichen Vortrags ihr erlerntes Wissen anwenden. Die besten Zeichnungen der jungen Teilnehmer*innen wurden in einer Ausstellung festgehalten. Seit März 2022 geht diese Ausstellung nun auf Wanderschaft – erste Station ist die Landesvertretung Bremen in Berlin. In der „Botschaft“ Bremens und Bremerhavens findet die offizielle Eröffnung der schon jetzt zu sehenden Ausstellung am 19. Mai um 12 Uhr statt und wird bis zum 26. August 2022 in der Hiroshimastraße 24 zu sehen sein.

Natürlich begrüßen wir Sie auch gerne wieder zu unseren Veranstaltungsreihen wie z. B. „Wissen um 11“, deren Vorträge mittlerweile auch aufgezeichnet und auf unserem YouTube-Kanal veröffentlicht werden. Auch zu den Veranstaltungen der Träger des Hauses der Wissenschaft laden wir Sie sehr herzlich ein.

Beste Grüße

Ihr

Gerold Wefer

Prof. Dr. Gerold Wefer

◦ Ausstellungen – Aktuell

Warmgespielt – Musikinstrumente neu sehen

Um die Temperatur von Musikinstrumenten geht es in der Bilderserie der Ausstellung „Warmgespielt – Musikinstrumente neu sehen“. Die warmgespielten Instrumente der Berliner Philharmoniker wurden mit einer Wärmebildkamera des Fraunhofer-Institutes für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM, Institutsteil Dresden aufgenommen. Mit ihrer besonderen Ästhetik eröffnen die Thermogramme neue Perspektiven auf die Musik und ungewöhnliche Möglichkeiten der Präsentation. Eine Ausstellung im Rahmen des Bremer Themenjahres „klangfrisch 2022. Bremen – Stadt der Musik“.

Zu sehen bis zum 25. Juni 2022.



Beanspruchter Kontrabass mit heiß gesessenem Stuhl
© Heribert Schindler & Fraunhofer IFAM, Dresden

Kreative Kritzeleien – Sketchnotes: Wissen in Bildern in der Landesvertretung Bremen in Berlin

Im Sommerferienprogramm 2020 bot das Haus der Wissenschaft für Schüler*innen der Mittel- und Oberstufe neben Podcast- und Radiointerview-Workshops auch ein Workshop-Modul „Sketchnotes zeichnen“ an. Nach einer zweistündigen Einführung durch die Workshopleiterin Dr. Maria Nunez konnten die erlernten Fähigkeiten während eines wissenschaftlichen Vortrags angewendet werden. Die besten Zeichnungen wurden in einer Ausstellung festgehalten, die seit März in der Landesvertretung Bremen in Berlin zu sehen ist. Die offizielle Eröffnung findet am 19. Mai um 12 Uhr statt. Zu sehen ist die Ausstellung in der Bremer Landesvertretung bis zum 26. August 2022. In Kooperation mit dem Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI), dem Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung GmbH (ZMT) und der Universität Bremen.

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). Der Eintritt ist frei.

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. Der Eintritt ist frei.

Wissenschaft und Schule >

Am ersten Mittwoch im Monat mehrmals im Jahr Olbers-Saal oder Kleiner Saal | Uhrzeiten finden Sie im Flyer oder online | 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. Der Eintritt ist frei.

Neu! hingehört >

Der Podcast aus dem Haus der Wissenschaft.

Zu finden unter: www.hausderwissenschaft.de/hingehoert.

Kalender >

Änderungen finden Sie auf www.hausderwissenschaft.de

Mi. Forum Wissenschaft und Schule

04.05. Klima der Vergangenheit, das 1.5°C Ziel und die Welt von morgen

Dr. Thomas Ronge, Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz Zentrum für Polar- und Meeresforschung
Online-Veranstaltung um 17 Uhr
Anmeldung erforderlich:
msantos@hausderwissenschaft.de
Sie erhalten dann zeitnah die Zugangsdaten.

Sa. Wissen um 11

07.05. Kritik der Grenzwerte am Beispiel von Pestiziden und Dieselabgasen

Dr. Wolfgang Hien, Verein für kritische Arbeits-, Gesundheits- und Lebenswissenschaft e. V.
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Sa. Förderverein Culture Connects e.V.

07.05. Konzert aus der Reihe ReViva Polonia „Chopin trifft Beethoven“

Sebastian Berakdar - Klavier; Mira Graczyk - Sopran; Jan Bukowski - Bariton; Simonas Poška - Klavier; Roman Ohem - Moderation
Werke von polnischen und deutschen Komponisten: Fryderyk Chopin, Ludwig van Beethoven, Franz Schubert, Stanislaw Moniuszko, Jerzy Petersburski uvm.
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt frei

Di. Wittheit zu Bremen

10.05. Die Hafenstadt Bremen und das Übersiedlungsgut jüdischer Auswanderer

Forschungsprojekt: Der Umgang mit Übersiedlungsgut jüdischer Emigranten in Bremen nach 1939
Susanne Kiel, Bremerhaven
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Eintritt frei für Mitglieder der mitveranstaltenden Vereine, Schüler*innen und Student*innen

Sa. Wissen um 11

14.05. Männlichkeitsentwürfe in widersprüchlichen Verhältnissen – das Beispiel Grundschule

Begleitforschung zum Projekt „rent a teacherman“
Dr. Christoph Fantini, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Mo. Forum für Rechnungslegung und Steuern

16.05. Die GmbH mit gebundenem Vermögen

Prof. Dr. Anne Sanders und Prof. Dr. Simon Kempny, Universität Bielefeld
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei
Anmeldung unter: www.frs-bremen.de

Di. Wittheit zu Bremen

17.05. Irrtümer und Missverständnisse über die Evolution

Prof. Dr. Axel Meyer, Konstanz
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Eintritt frei für Mitglieder der mitveranstaltenden Vereine, Schüler*innen und Student*innen

Mi. Fachgesprächsreihe „Bildung von Anfang an“

18.05. „Bildungsgerechtigkeit durch kulturelle Bildung?“ – Über kulturelle Teilhabe von Kindern ins Gespräch kommen

Prof. Dr. Fabian Hofmann, Fliedner Fachhochschule
Düsseldorf
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

Fr. 15. International Coral Reef Symposium

20.05. Chasing Coral

Dokumentarfilm mit anschließender Diskussion (beides in englischer Sprache)
James W. Porter, Andréa Grottole, Christian Wild, Zackery Rago, Simon Jungblut
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei
Anmeldung erforderlich: icrs2022.press@uni-bremen.de

Sa. Wissen um 11

21.05. Wiederaufforstung von Korallenriffen

Dr. Carin Janzen, SECORE INTERNATIONAL, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Mi. Wittheit zu Bremen

25.05. Judentum und Hansestädte in der Frühen Neuzeit

Prof. Dr. Franklin Kopitzsch, Hamburg
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Eintritt frei für Mitglieder der mitveranstaltenden Vereine, Schüler*innen und Student*innen



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

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

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 Schüsselkorb

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

31.05. Vom kontrollierten Siedlungsraum zur Konfliktzone. Römisch-Germanische Beziehungen an den Grenzen zwischen Rhein und Donau
Prof. Dr. Michaela Konrad, Bamberg
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Eintritt frei für Mitglieder der mitveranstaltenden Vereine, Schüler*innen und Student*innen

Do. & 26. Europäischer Verwaltungskongress

**Fr. Verwaltung am Kipp-Punkt:
02.- Arbeit – Klima – Digitalisierung**
03.06. diverse Referent*innen
Olbers-Saal | 1. OG | Do 13.30 Uhr
Angehörige des öffentl. Dienstes ab 200,- €;
sonstige ab 300,- €; Preise zzgl. MwSt.
Anmeldung unter: www.europaeischer-verwaltungskongress.de

Fr. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und

**10.06. Psychotherapie
„Vergänglichkeit und Tod – Herausforderung des Lebens“**
Kind und Tod in unserer Gesellschaft – Die Begleitung von schwer kranken und sterbenden Kindern
Kerstin Westhoff, Basel
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder der Bremer Arbeitsgruppe 6,- €;
Nichtmitglieder 12,- €; ermäßigt 8,- €

Sa. Wissen um 11

**11.06. „Ich spiele die Laute, und du schlägst die Pauken.“
Musikinstrumente im Märchen**
Dr. Dieter Brand-Kruth, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Di. PHB-Summer School 2022

14.06. Public History in Bremen – Quo vadis Erinnerungskultur?
Podiumsdiskussion: Konrad Elmshäuser (Staatsarchiv Bremen), Phillip Meißner (Universität Bremen), Janna Levke Timm (Universität Bremen), Beate Schreiber (Facts & Files, Berlin) Moderation: Thekla Keuck (Universität Bremen)
Olbers-Saal | 1. OG | 18.30 Uhr
Eintritt frei

Do. Freundeskreis der Antike zu Bremen

16.06. Die Römer im Zabergau, Archäologie und Geschichte eines römischen vicus in der Provinz
Enrico De Gennaro, Güglingen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €;
Ermäßigungen erhalten Schülerinnen, Schüler und Studierende

Sa. Wissen um 11

18.06. Bedrohte Unterwasserwelten – Korallenriffe und Seegraswiesen in Zeiten des Klimawandels
Selma Deborah Mezger und Johanna Berlinghof, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Mo. MindTalks – Vortragsreihe der Universität Bremen

20.06. Auf dem Weg zur Erfassung physiologischer Vorgänge bei neuro-degenerativen Erkrankungen
Prof. Dr. Matthias Günther, Fraunhofer MEVIS Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 16 Uhr
Eintritt frei

Di. Mariann Steegmann Institut: studio-Vortrag

21.06. Panofsky war eine große Kunsthistorikerin Kanon und Aufführung in den Praktiken der Kunstgeschichte
Anja Zimmermann, Oldenburg
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei
Hybrid-Veranstaltung
Anmeldung & Zugang unter: mariann-steegmann-institut.de

Mi. HR-Trends 2022

22.06. Die Arbeitswelt von morgen – Krise, Transformation & Innovation
diverse Referent*innen
Olbers-Saal | 1. OG | 9 Uhr
Teilnahme ab 175,- € zzgl. MwSt.
Anmeldung unter: www.hr-trends-tagung.de

Sa. Wissen um 11

25.06. Immuntherapie von Krebserkrankungen
Prof. Dr. Sebastian Springer, Jacobs University Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Bitte beachten Sie beim Besuch unseres Hauses, dass die Maskenpflicht in den Ausstellungs- und Durchgangsräumen sowie bei hauseigenen Veranstaltungen vorläufig bestehen bleibt (FFP2- oder OP-Maske).

Weitere Informationen finden Sie auf www.hausderwissenschaft.de

o Programmübersicht Mai und Juni 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

Kreative Kritzeleien – Sketchnotes: Wissen in Bildern
Ausstellung in der Landesvertretung Bremen in Berlin

