

Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

für die Monate März und April bieten wir Ihnen wieder ein spannendes Programm und laden Sie sehr herzlich zu den interessanten Veranstaltungen im Haus der Wissenschaft ein.

Noch bis zum 21. April können Sie sich die Ausstellung „EINFACH WISSENSWERT: Forschung international“ der Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz in unserem Haus ansehen. Die Ausstellung zeigt, wie international die Forschung im Land Bremen ist und welche Vorteile eine internationale Zusammenarbeit und Vernetzung bringen. Zu sehen sind beispielsweise das Modell eines Gewächshauscontainers für die Antarktis und ein aufwendiger Versuchsaufbau mit Laserlicht. Interaktive Angebote geben Einblicke in ein Warnmeldesystem für Laos und die Funktionsweise selbstständiger Operationslampen. Ein besonderes Highlight sind Ausschnitte aus Videotelefonaten, die eigens für die Ausstellung zu jedem der acht vorgestellten Projekte geführt wurden. Die Ausstellungstexte sind zweisprachig – deutsch und englisch.

Bremen ist 2018 Gastgeberstadt des International Astronautical Congress (IAC). Die weltweit wichtigste und größte Raumfahrttagung wird vom 1. bis 5. Oktober voraussichtlich etwa 4.000 Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus mehr als 60 Ländern nach Bremen führen. Den IAC zum Anlass genommen, haben mehr als 50 Akteure aus der Raumfahrt und darüber hinaus ein buntes Programm auf die Beine gestellt. Durch das Haus der Wissenschaft wird das umfangreiche Spektrum der Raumfahrtforschung auch in die Mitte der Stadt gebracht. Auf unserer Website finden Sie unter „Sternstunden 2018“ alle Veranstaltungen, die wir im Laufe des Jahres zum Raumfahrtjahr anbieten.

Natürlich begrüßen wir Sie auch sehr herzlich zu unseren Vortrags- und Konzertreihen wie „Wissen um 11“, „Musik um 6“ und den vielfältigen Veranstaltungen der Träger des Hauses der Wissenschaft.

Beste Grüße
Ihr

Prof. Dr. Gerold Wefer

◦ Ausstellungen – Aktuell

EINFACH WISSENSWERT: Forschung international

Noch bis zum 21. April zeigen wir Ihnen die Ausstellung „EINFACH WISSENSWERT: Forschung international“ der Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz. Das historische Bremer Motto »buten un binnen – wagen un winnen« steht für Denken und Handeln, das Bremen mit der Welt verbindet. Buten bedeutet »draußen«, binnen bedeutet »drinnen«. Diese Devise ist und bleibt ein Erfolgsrezept – für Kaufleute, aber auch für die Wissenschaft. Präsentiert werden acht ausgewählte Projekte, die eine entscheidende Gemeinsamkeit haben: Internationalität macht sie möglich.

Das Raumfahrtjahr Bremen STERNSTUNDEN 2018

Im Oktober 2018 ist der International Astronautical Congress (IAC) zu Gast in Bremen. Aus diesem Grund veranstalten mehr als 50 Akteure aus Unternehmen, wissenschaftlichen Einrichtungen, Kultur- und Kreativszene unter dem Motto STERNSTUNDEN 2018 ein ganzes Raumfahrtjahr in Bremen: Auf dem Programm stehen über 100 Veranstaltungen und Angebote, darunter Ausstellungen, Vorträge, Mitmacherlebnisse und Quizgeschichten. Weitere Infos und das Programm gibt es unter www.sternstunden2018.de

Das Haus der Wissenschaft bringt das umfangreiche Spektrum der Forschung in die Mitte der Stadt. Mit unserer hauseigenen Reihe „Musik um 6“ wird das Thema Raumfahrt hörbar gemacht. Möglich ist das durch unsere enge Zusammenarbeit mit der Hochschule für Künste, deren Studierende hier einmal monatlich tolle Konzerte bestreiten. Beim Forum Wissenschaft und Schule können sich Lehrerinnen, Lehrer und Schülerinnen und Schüler über das Thema informieren und innerhalb unserer Reihe „Wissen um 11“ finden das ganze Jahr über spannende Vorträge statt. Auf unserer Website finden Sie alle Veranstaltungen, die im Haus der Wissenschaft stattfinden unter: hausderwissenschaft.de/Sternstunden_2018_im_Haus_d...html



Forum und Reihen des Hauses >

Mehr dazu unter: 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. Im Anschluss besteht ausreichend Zeit für die Beantwortung von Fragen. Der Eintritt ist frei.

Musik um 6 >

Jeden ersten Dienstag im Monat

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 fünf mal im Jahr

Olbers-Saal oder Kleiner Saal | Uhrzeiten finden Sie im Flyer oder online | Eintritt frei

Vertreter aus wissenschaftlichen Institutionen, Lehrerinnen und Lehrer sowie Schülerinnen und Schüler finden hier eine Plattform, um den Dialog und die Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Schule zu vertiefen. Der Eintritt ist frei.

Kalender >

Änderungen finden Sie unter: www.hausderwissenschaft.de

01. 23. Europäischer Verwaltungskongress und Verwaltungspraxis in Europa

02.03. diverse Referenten

Olbers-Saal | 1. OG | 9.30 Uhr | Angehörige des Öffentlichen Dienstes 225,- €; sonstige 315,- €; Preise zzgl. Mwst. Anmeldung unter: www.europaesicher-verwaltungskongress.de

02.03. Richard Dawkins Foundation

Der Sinn des Lebens oder warum Natur Wissen schafft

Burger Voss, Hamburg
Kleiner Saal | 1. OG | 19.30 Uhr | Eintritt frei

02.03. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und Psychotherapie

„Sind wir im Krieg?“ Zur psychosozialen Funktion des Krieges Teil II “Das deutsche Volk muss sich bewaffnen“ – Hass und kriegerische Metaphorik in rechtspopulistischen Propagandareden

Dr. Jan Lohl, Frankfurt a.M.
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder 6,- €, Nichtmitglieder 12,- €, ermäßigt 8,- €

03.03. Wissen um 11

Mangroven schützen und nutzen – aber wo und wie?

Prof. Dr. Martin Zimmer, Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT)
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

Im Anschluss führt Jens Buttgerit durch die Ausstellung

05.03. Wissenschaft kontrovers

Unendliche Weiten!

Raumfahrt als Arbeitsplatz: Gestern, heute, morgen.

Prof. Dr. Claus Lämmerzahl, ZARM – Zentrum für angewandte Raumfahrttechnologie und Mikrogravitation; Dr. Tra-Mi Ho, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR); Dr. Dirk Stiefs, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) Moderation: Dr. Jens Kube
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt frei

06.03. Musik um 6

Jazz

Tobias Haußmann Quartett
#sternstunden2018
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

Es können Räume angemietet werden

07.03. Forum Wissenschaft und Schule

Vorstellung des Raumfahrtjahres „Sternstunden 2018“ für Lehrerinnen und Lehrer

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

08.03. Projekt Literaturvermittlung hoch3, Universität Bremen

Warum die Franzosen so gute Bücher schreiben – Lesung & Diskussion mit Iris Radisch

Iris Radisch, DIE ZEIT
Moderation: Karen Struve & Meike Hethy, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei
Anmeldung unter: helen.cornelius@uni-bremen.de

10.03. Frühjahrstagung des AK für Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Glokalisierung und Mobilität im Kontext der Geschichte Nordwestdeutschlands

Philipp Koch, Minden; Marco Kollenberg, Potsdam; Marcel Giffey, Hannover; Marjin Molema, Leeuwarden; Thosten Heese, Osnabrück
Kleiner Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

10.03. Wissen um 11

Die Auflösung der Pioneer-Anomalie

Dr. Benny Rievers, Zentrum für angewandte Raumfahrttechnologie und Mikrogravitation (ZARM), Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

12.03. Bremen – Stadt der Menschenrechte 2018

70 Jahre Allgemeine Erklärung der Menschenrechte

Verbot der Folter. Zu Artikel 5 Bernhard Docke, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

13.03. Arbeitnehmerkammer Bremen

Ihr Recht – einfach erklärt! Befristung – auf ewig von einem Vertrag zum nächsten?

Ingo Kleinhenz, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei
Anmeldung unter: recht@arbeitnehmerkammer.de

Kalender >

13.03. Universität Bremen

How pipe flow becomes turbulent – a matter of life and death

Prof. Dr. Björn Hof, Institute of Science and Technology, Austria (Vortrag in englischer Sprache)
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

14.03. F.O.K.U.S. Initiative zur sozialen Rehabilitation e. V.

Empowerment durch Bildung

Fachtag in Bremen zum europäischen Projekt: Empowerment College

diverse Referenten
Olbers-Saal | 1. OG | 9.30 Uhr | Eintritt frei
Anmeldung per Tel.: 0421-3801950 oder per E-Mail: college.tagung@izsr.de

15.03. F.O.K.U.S. Initiative zur sozialen Rehabilitation e. V.

gemeinsam mit der Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz

Präsentation der Ergebnisse des Modellprojektes:

Gelingende Arbeit mit EX-IN Genesungsbegleiter/innen in der psychiatrischen Versorgung Bremen

Diskussion der Ergebnisse und Empfehlungen für die Praxis

diverse Referenten
Kleiner Saal | 1. OG | 10 Uhr | Eintritt frei

Anmeldung per Tel.: 0421-3801950 oder per E-Mail: fokus@izsr.de

15.03. Wittheit zu Bremen

Der Horus-Tempel von Edfu – Architektur und Dekoration

Prof. Dr. Dieter Kurth, Hamburg
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

16.03. SINA Nord, Nachwuchsgruppe der Gesellschaft für Sexualwissenschaft (GSW)

2. Tagung des sexualwissenschaftlichen Interdisziplinären Nachwuchses in Deutschland

Johannes Nitschke, Leipzig; Laura Retznik, Leipzig; Katja Krolzig-Mathej, Merseburg; Marita Günther-Saeed, Marburg
Myriam Raboldt, Braunschweig/Berlin
Olbers-Saal | 1. OG | 9.30 Uhr | Eintritt 45,- €, für GSW-Mitglieder und Studierende 30,- €

Anmeldung unter: sina@sexualwissenschaft.org



Haus der Wissenschaft
Sandstraße 4/5
28195 Bremen
T +49 421 218 695-00
F +49 421 218 695-05

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung



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

Postalisch
Haus der Wissenschaft
Sandstraße 4/5
28195 Bremen

Telefonisch oder elektronisch
T +49 421 218 695-00
F +49 421 218 695-05
info@hausderwissenschaft.de
www.hausderwissenschaft.de

Wenn Sie zu uns wollen
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.

Öffnungszeiten
Montag bis Freitag 10 - 19 Uhr
Samstag 10 - 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

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

Fraunhofer MEVIS – Institut für Bildgestützte 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

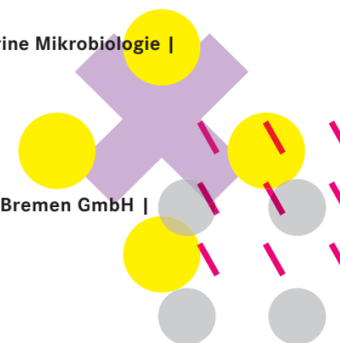
Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT) GmbH |
www.zmt-bremen.de

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



Kalender > Es können Räume angemietet werden

16.03. Freundeskreis der Antike zu Bremen
Lösen für die Demokratie. Der Einsatz des Kleroterion in Athen Prof. Dr. Kaja Harter-Uibopuu, Hamburg
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €; Ermäßigungen erhalten Schülerinnen, Schüler und Studierende

17.03. Wissen um 11
Laser im Flugzeugbau – Kraftstoffeffizienz durch Millionen lasergebohrte Löcher Dr. Christian Werner, Bremer Institut für angewandte Strahltechnik GmbH (BIAS)
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

20.03. VDE – Region Nord West e.V.
Funktechnologie für Industrie 4.0 Milan Popovic, Berlin
Kleiner Saal | 1. OG | 18.30 Uhr | Eintritt frei

22.03. Historische Gesellschaft
Johann Gustav Gildemeister (1812 – 1890), ein Wissenschaftler zwischen Bremen, Preußen und dem Orient
Dr. Michaela Hoffmann-Ruf, Bonn
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

24.03. Wissen um 11
Bremen – Alabama und zurück
Dr. Heike Tauerschmidt, Hochschule Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei
Im Anschluss führt Jens Buttgerit durch die Ausstellung

29.03. Bremer Goethe Gesellschaft
Hinter Winkelmanns Rücken. Das Mittelalter in Klassik und Romantik Hauke Kuhlmann, Florian Pehlke, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 5,- €; ermäßigt 2,50 €

03.04. Musik um 6
Ave maris stella
Ensemble GlossArte: Martin Bolterauer – Zink; María Carasco Gil – Violine; Juan González Martínez – Posaune; Lea Suter – Orgel #sternstunden2018
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

06.04. BIPS Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie
Chancen und Grenzen bewegungsförderlicher Umwelten – von AEQUIPA 1 zu AEQUIPA 2
Dr. Nanna Notthoff, Humboldt Universität Berlin; Prof. Dr. Benjamin Schüz, Universität Bremen; Moderation: Prof. Dr. Hajo Zeeb & Dr. Sarah Forberger, BIPS
Olbers-Saal | 1. OG | 9.45 Uhr | Eintritt frei
Anmeldung unter: kampfmann@leibniz-bips.de

07.04. Wissen um 11
Europäische Verbundforschung in Produktion und Logistik: Lohnt sich das für Wirtschaft und Wissenschaft?
Prof. Dr. Klaus-Dieter Thoben, Bremer Institut für Produktion und Logistik GmbH (BIBA)
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

09.04. Bremer Institut für Gender-, Arbeits- und Sozialrecht
Das Budget für Arbeit – Impulse des Bundesteilhabegesetzes
Prof. Dr. Katja Nebe, Universität Halle
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr | Eintritt frei

10.04. Wittheit zu Bremen
Judentum und Christentum, die Makkabäer
Prof. Dr. Hans Kloft, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

12.04. Jahrestagung Personalentwicklung 2018
Diverse Referenten
Olbers-Saal | 1. OG | 9.30 Uhr
Personalverantwortliche von Unternehmen, Organisationen, öffentliche Institutionen und Einrichtungen, Preise ab 145,- € zzgl. MwSt.
Anmeldung unter: www.hr-trends2018.de

Kalender >

14.04. Wissen um 11
Projekt „SAFFIRE II“ – Experimente zur Feuersicherheit in der astronautischen Raumfahrt
Christian Eigenbrod, Zentrum für angewandte Raumfahrt-technologie und Mikrogravitation (ZARM)
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei
Im Anschluss führt Jens Buttgerit durch die Ausstellung

16.04. Die Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz
Dialog Verbraucherschutz
Vitaminpillen & Co für die Gesundheit? Nahrungsergänzungsmittel zwischen Risiko und Nutzen
Prof. Dr. Gerd Glaeske, Universität Bremen
Angela Clausen, Verbraucherzentrale NRW
Olbers-Saal | 1. OG | 15 Uhr | Eintritt frei
Informationen unter: www.verbraucherschutz.bremen.de

16.04. Bremen – Stadt der Menschenrechte 2018
70 Jahre Allgemeine Erklärung der Menschenrechte
Der Schutz welcher Familie, und was bedeutet das Recht, eine Familie zu gründen? Zu Artikel 16 – Recht auf Eheschließung und Schutz der Familie
Prof. Dr. Ute Gerhard, Universität Frankfurt
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

17.04. Wittheit zu Bremen
Der gefrorene Ozean – Mit dem Forschungseisbrecher „Polarstern“ auf Winterexpedition in die Antarktis
Peter Lemke, AWI und Stephanie von Neuhoff, Hamburg
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

21.04. Wissen um 11
Erfahre dich Selbst – Wieviel? Wovon? Was?
Antje Niebuhr, Psychoanalytisches Institut Bremen e.V.
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

24.04. Gemeinsame Fachtagung der Geno, der freigemeinnützigen Krankenhäuser Bremens, der AOK und der Bremer Heimstiftung
Fachkräftemangel in der Pflege – Bremen braucht eine Zukunftsstrategie für Pflegeberufe: Primärqualifizierende Studienangebote – ein Weg für Bremen? diverse Referenten
Olbers-Saal | 1. OG | 9 Uhr | Eintritt frei
Anmeldungen unter: Katrin.Reimann@bremer-heimstiftung.de oder Tel: 0421-2434432

24.04. VDE – Region Nord West e.V.
Ein persönliches Medizinlabor für zu Hause – Ist das bis zum Jahr 2050 realistisch? Prof. Dr. Michael Vellekoop, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18.30 Uhr | Eintritt frei

25.04. Bremer Energiekonsens
Holzbau: nachhaltig, ressourcen- und energieeffizient und demontierbar
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr | Eintritt 60,- €; Studenten 30,- €

27.04. Lesung für Kinder
Es war einmal ... Wissenschaftliche Kurzgeschichten zum Thema Ozeane Dr. Gema Martínez Méndez, MARUM – Center for Marine Environmental Sciences, Universität Bremen
Sprache: Deutsch / Spanisch; Für Kinder von 6 bis 13 Jahren
Eine Veranstaltung vom Haus der Wissenschaft und dem Instituto Cervantes Bremen in Zusammenarbeit mit dem MARUM
Olbers-Saal | 1. OG | 15 Uhr | Eintritt frei

27.04. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und Psychotherapie
„Sind wir im Krieg?“ Zur psychosozialen Funktion des Krieges Teil II
Terrorismus verstehen – Terroristisches Handeln im gesellschaftlichen Kontext Prof. Dr. Lorenz Böllinger
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder 6,- €; Nichtmitglieder 12,- €; ermäßigt 8,- €

28.04. Wissen um 11
Maritime Anwendungen satellitenbasierter Erdbeobachtung Björn Tings, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

o Programmübersicht
März und April 2018



o **Haus der Wissenschaft**

EINFACH WISSENSWERT: Forschung international
Foto: Maria Santos