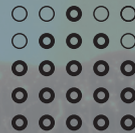


◦ Programmübersicht
Januar bis März 2007

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

◦ Haus
der
Wissenschaft



◦ Volcano Discovery
Tom Pfeiffer



○ Haus der Wissenschaft

Das Haus der Wissenschaft ist der Treffpunkt für die Bürgerinnen und Bürger Bremens und umzu. Angeboten werden Ausstellungen, Vorträge, Diskussionen und Informationen zu Wissenschaft und Studium.

Sehr geehrte Damen und Herren,

im ersten Quartal des Jahres 2007 erwartet Sie wieder ein anspruchsvolles und spannendes Programm. Bis zum 27. Januar zeigen wir die Ausstellung „Dinosaurier – Spuren einer vergangenen Welt“. Die Bremer Geowissenschaften haben eine besondere Beziehung zu den Dinosauriern: In der Geowissenschaftlichen Sammlung der Universität liegen viele Dokumente über das Leben der Dinosaurier. Im Bohrkernlager des MARUM ist der Meteoriteneinschlag vor 65 Millionen Jahren dokumentiert, der mit dem Aussterben der Dinosaurier zusammenfällt.

Ein weiteres Highlight ist die Ausstellung „Unruhige Erde – Naturgefahren und ihre Risiken“, die wir Ihnen ab Februar präsentieren. Die sehr unterschiedlichen Facetten von Naturereignissen stehen im Mittelpunkt dieser Ausstellung, die gestaltet wurde vom Programm GEOTECHNOLOGIEN des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF). Auf Fragen zu Vulkanausbrüchen, Erdbeben oder Meteoriteneinschlägen sollen „begreifbare“ Antworten gegeben werden mit Exponaten zum Mitmachen, interaktiven Computeranimationen und spektakulären Satellitenaufnahmen. Seit dem Jahr 2000 werden Wissenschaftsjahre vom BMBF gemeinsam mit der Initiative Wissenschaft im Dialog ausgerichtet. Sprache steht im Mittelpunkt des „Jahres der Geisteswissenschaft 2007“. Die Universität Bremen und das Haus der Wissenschaft führen im Auftrag des BMBF Wettbewerbe für Schulen und Hochschulen durch.

Das Haus nimmt immer mehr einen festen Platz als Informationsstelle und Anlaufstelle für Themen aus Bildung und Wissenschaft ein. Unsere Reihen und Foren sind bereits fester Bestandteil des Dialogs zwischen Wissenschaft und Bevölkerung. Sie sind immer herzlich zu den Veranstaltungen eingeladen. Wir freuen uns über Ihren Besuch.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Gerold Wefer



o Haus der Wissenschaft

Ziele und Angebote

Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Am 1. Oktober 2005 öffnete das Haus der Wissenschaft in der Sandstraße 4/5 für alle an Wissenschaft und Forschung interessierten Bürgerinnen und Bürger die Türen. Das Haus bietet von Montag bis Samstag von 10-19 Uhr ein vielfältiges Programm an Ausstellungen, Vorträgen, Diskussionen und viele Informationen zu Wissenschaft und Studium. Schulklassen werden über neue wissenschaftliche Ergebnisse in der Forschung informiert. Es finden regelmäßige Gesprächsrunden mit Lehrkräften sowie Vertreterinnen und Vertretern der Wirtschaft statt.

Netzwerke vertiefen

Unterschiedliche Netzwerke, die sich im Jahr „Stadt der Wissenschaft 2005“ gebildet haben, werden im Haus der Wissenschaft weitergeführt und gepflegt. Der Dialog zwischen Wissenschaft, Wirtschaft, Kunst und Schule wird fortgesetzt.

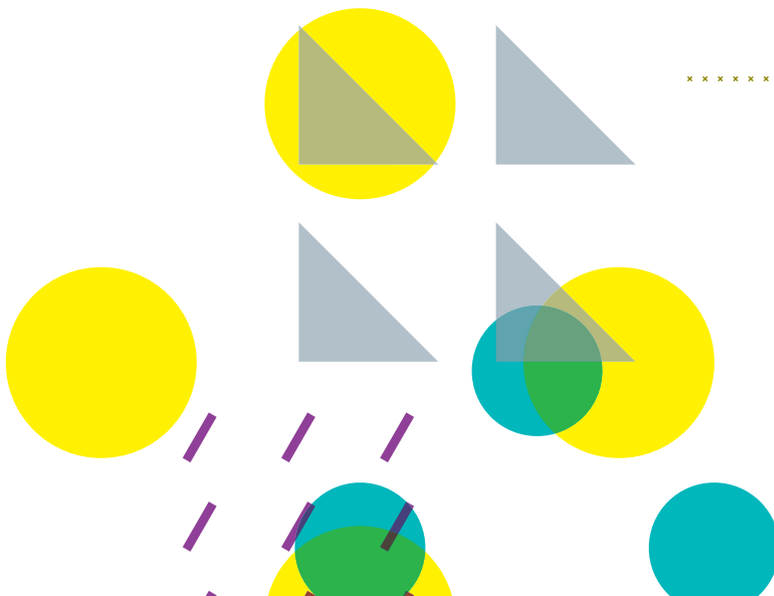
Das Programm

Das Haus der Wissenschaft bietet ein zielgruppenorientiertes Programm an, zum Beispiel:

- × mehrwöchige Wissenschafts- und Fotoausstellungen
- × Vortragsreihen wie z.B. „Eis und Meer – Forschung am Alfred-Wegener-Institut“ oder „Vorträge der Wittheit zu Bremen“
- × Diskussionsrunden
- × **Wissen um 11**
Die Wissenschaftsmatinee, jeden Samstag um 11 Uhr
- × **Musik um 6**
Kleine Konzerte, jeden ersten Dienstag im Monat um 18 Uhr
- × **Forum Wissenschaft und Schule**
Jeden ersten Mittwoch im Monat um 16 Uhr
- × **Forum Wissenschaft und Wirtschaft**
Jeden zweiten Mittwoch im Monat um 17 Uhr
- × Im Infocenter können sich Besucher durch Broschüren oder das Internet über die Angebote informieren.

Räume mieten

Es besteht die Möglichkeit, Räume für Veranstaltungen zu mieten. Näheres dazu finden Sie unter: www.hausderwissenschaft.de/anmietung_von_raeumen.shtml



○ **Ausstellungen – Aktuell**

„Dinosaurier - Spuren einer vergangenen Welt“

„Unter Wasser“

„Dinosaurier - Spuren einer vergangenen Welt“

Bremen ist eng mit der Dinosaurierzeit verbunden: Der „Bremer Stein“ ist ein Baustein, der schon seit Jahrhunderten zum Bau von Häusern in der Hansestadt verwendet wird. Der Stein ist die Hinterlassenschaft eines etwa 140 Millionen Jahre alten urzeitlichen Strandes, in welchem seit dem Jahr 2004 spektakuläre Fährten von Dinosauriern entdeckt werden. Diese „Dinosaurierspuren von Münchehagen“ sind Mittelpunkt unserer Ausstellung. Gefunden wurden sowohl Fußabdrücke Pflanzen fressender Dinosaurier wie *Iguanodon* als auch Fleisch fressender Raubsaurier. Die Funde der Spuren und diverser Fossilien sind beeindruckend und lassen die Urzeit wieder auferstehen. Zu sehen bis zum 27. Januar 2007 im Haus der Wissenschaft!



Foto: Modell eines *Iguanodons*, bernd wolter Design
Martin Krogmann

„Unter Wasser“

Der amerikanische Fotograf Bill Curtsinger hat sich im Bereich der Tierfotografie einen großen Namen gemacht. Er taucht in die Welt der Tiere ein und begibt sich auf deren Fährten. So soll das Tier die Anwesenheit des Fotografen vergessen und sich ganz natürlich verhalten. „Unter Wasser“ zeigt ein Kaleidoskop faszinierender Aufnahmen, die bis zum 20. Januar 2007 im Haus der Wissenschaft zu sehen sind.

○ **Ausstellung**

„Unruhige Erde“ Naturgefahren und ihre Risiken

○ **Wettbewerb im „Jahr der Geisteswissenschaften“**

„Unruhige Erde“ Naturgefahren und ihre Risiken

Die sehr unterschiedlichen Facetten von Naturereignissen stehen im Mittelpunkt der Wanderausstellung „Unruhige Erde“. Welche Ursachen und Wirkungen haben Erdbeben und Vulkanausbrüche? Wann kommt es zum nächsten Meteoriteneinschlag und warum zieht es die Menschen immer wieder an die Orte größter Gefahren? Auf diese Fragen sollen „begreifbare“ Antworten gegeben werden: mit Exponaten zum Mitmachen, interaktiven Computereanimationen, spektakulären Satellitenaufnahmen und vielem mehr. Die von der Geschäftsstelle GEOTECHNOLOGIEN in Potsdam konzipierte Ausstellung begleitet den neuen Forschungsschwerpunkt „Frühwarnsysteme gegen Naturgefahren“. „Unruhige Erde“ kann vom 1. Februar bis 22. April im Haus der Wissenschaft erlebt werden.



Foto: Volcano Discovery
Tom Pfeiffer

Wettbewerb im „Jahr der Geisteswissenschaften“

Sprache steht im Mittelpunkt des „Jahres der Geisteswissenschaft 2007“. Alle Hochschulen und allgemeinbildenden weiterführenden Schulen in Deutschland sind eingeladen, originelle und innovative Projekte zum Thema Sprache vorzuschlagen.

Einsendeschluss ist der 7. Februar 2007.

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.



Wissen um 11

06.01. **„Der Bremer Stein und die Dinosaurier“**
Ein Baustein erzählt Geschichten
Dr. Jens Lehmann, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

13.01. **„Molekulare Gastronomie: Wissenschaft und Kochen“**
Werner Mlodzianowski,
Technologie-Transfer-Zentrum Bremerhaven
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

20.01. **„Das Bernsteinzimmer“**
Katastrophen, Mythen und Highlights in den russisch-deutschen Kulturbeziehungen
Prof. Dr. Wolfgang Eichwede, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

27.01. **„Alfred Wegener“**
Geowissenschaftler aus Leidenschaft
Dr. Reinhard Krause, Alfred-Wegener-Institut
Olbers-Saal | 1. OG | 11Uhr

03.02. **„Paul McCartney's Liverpool Oratorio“**
Einführungsvortrag
Dr. Susanne Gläß, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

10.02. **„Wenn Tiere ihr Licht anknipsen: Das faszinierende Phänomen der Biolumineszenz“**
Prof. Dr. Dr. V. Benno Meyer-Rochow,
Jacobs University Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

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.



Wissen um 11

17.02. „Seenotrettung tut Not – Der Untergang der JOHANNE im Jahr 1854“
Hans-Walter Keweloh, Deutsches Schiffahrtsmuseum
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

24.02. „Tiefbohrungen: Dem Erdbeben auf der Spur“
Prof. Dr. Achim J. Kopf, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

03.03. „Das Telefonbuch – Mehr als ein Theaterstück mit vielen Teilnehmern und wenig Handlung?“
Prof. Dr. Clemens Schwender,
Jacobs University Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

10.03. „Vulkane, die Schlamm statt Lava speien“
Prof. Dr. Gerhard Bohrmann, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

17.03. „Alte Häuser – neue Nutzungen“
Schlachthof – Speicher – Staplerhalle – usw.
Prof. Dr. Klaus Hübotter, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

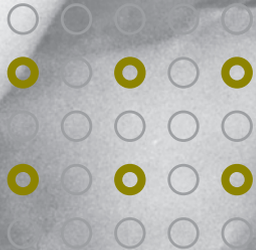
24.03. „Deutsche Amerika-Auswanderung im 19. Jahrhundert“
Dr. Simone Eick, Deutsches Auswandererhaus
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

31.03. „Der evolutionäre Vorteil der Beschäftigung mit Dingen, die es nicht gibt“
Prof. Dr. Clemens Schwender,
Jacobs University Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

Musik um 6 >

Jeden ersten Dienstag im Monat
Olbers-Saal | 18 Uhr | Eintritt frei

Studierende der Hochschule für Künste geben
im Olbers-Saal kleine Konzerte.
Der Eintritt ist frei.



Musik um 6

06.02. Musik um 6

„Ensembles Alte Musik“

Leitung: Detlef Bratschke,
Hochschule für Künste Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr

06.03. Musik um 6

„HanNAH“

Musik für Akkordeon und Live-Elektronik
Werke von Joachim Heintz, Ali Gorji,
Charlotte Seither, C.P.E. Bach
Margit Kern, Akkordeon
Atelier Neue Musik in der
Hochschule für Künste Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr

Jeden zweiten Mittwoch in den Monaten
Februar, April, Juni, September und
November

Olbers-Saal | 17 Uhr | Eintritt frei

Vertreter aus beiden Bereichen treffen sich, um Wissenstransfer und Netzwerke zu vertiefen und um Synergien zu entwickeln. Das Forum wird von den Universitäten und Hochschulen des Landes, dem Technologiebeauftragten des Landes Bremen, der Bremer Handelskammer sowie anwendungsorientierten Forschungseinrichtungen und ihren Unternehmenspartnern getragen.

Der Eintritt ist frei.

Wissenschaft und Wirtschaft

14.02. **Wissenschaft und Wirtschaft**

„Management von Innovationsprozessen in Unternehmen“

Das Institut für Projektmanagement und Innovation der Universität Bremen stellt sein Leistungsangebot vor
Prof. Dr. Martin G. Möhrle, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr

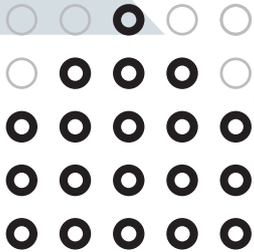
Die geplanten Themen für das Jahr 2007 lauten:

Innovationsmanagement
Meeresforschung und Meerestechnik
Digitale Medien
Computergestützte Medizin
Ideexpress-Forum zur Innovation

Die genauen Inhalte aller Veranstaltungen veröffentlichen wir in einem Faltblatt zum Forum Wissenschaft und Wirtschaft Anfang des Jahres 2007. Die Faltblätter werden im Haus der Wissenschaft ausgelegt.

Kalender >

Neben unseren Ausstellungen und eigenen Reihen wie „Wissen um 11“, den Foren und „Musik um 6“, finden im Haus der Wissenschaft weitere Veranstaltungen statt. Dazu gehören Vorträge, Diskussionsrunden und vieles mehr. Hier finden Sie das gesamte Programm in chronologischer Abfolge. Aktuelle Änderungen oder Ergänzungen entnehmen Sie bitte unserem Internet-Auftritt www.hausderwissenschaft.de



Kalender



06.01. **Wissen um 11**

**„Der Bremer Stein und die Dinosaurier“
Ein Baustein erzählt Geschichten**

Dr. Jens Lehmann, Universität Bremen

Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

Eintritt frei

08.01. **„Sportstadt Bremen – ein Jahr im WM-Fieber“
„Sechstagerennen in Bremen: Radsport
zwischen Belastung und Belustigung“**

Min. a. D. Rudolf Scharping, Präsident des Bundes
Deutscher Radfahrer

Prof. Dr. Gerd Glaeske, Universität Bremen

Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr

Eintritt frei

09.01. **Wittheit zu Bremen**

„Malerinnen um 1900“

Dr. Birgit Nachtwey, Bremen

Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr

Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

10.01. **Fachgespräche „Bildung von Anfang an“
„Was tut Bremen für ‚Unter-Dreijährige‘ –
Bremer Politik auf dem Prüfstand“**

Podiumsdiskussion mit Vertretern der Senatorischen
Behörde, Parteien und Elternbeirat

Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr

Eintritt frei

11.01. **Eine Uni für alle**

**„Wirtschaftlicher Wohlstand einer Gesellschaft
durch innovatives Markenmanagement“**

Prof. Dr. Christoph Burmann, Universität Bremen

Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr

Eintritt frei



13.01. **Wissen um 11**

**„Molekulare Gastronomie: Wissenschaft
und Kochen“**

Werner Mlodzianowski,

Technologie-Transfer-Zentrum Bremerhaven

Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr

Eintritt frei

15.01. **„Sportstadt Bremen – ein Jahr im WM-Fieber“
„Zur Zukunft des Handballs als Profi-, Vereins-
und Spitzensport“**

Bob Hanning, ehemaliger Bundesligatrainer
Dr. Lutz Müller, Universität Bremen
Thomas Krüger, Bremer Handball-Verband
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

16.01. **Dinosaurier – Spuren einer vergangenen Welt
„Tiere, Pflanzen und der Bremer Stein – Zeugen
einer Welt vor 140 Millionen Jahren“**

Dr. Jens Lehmann, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

17.01. **Eine Uni für alle
„Mit Harry Potter gegen den Rest der
Welt – Religion im 21. Jahrhundert“**

Prof. Dr. Bernd U. Schipper, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

18.01. **Freundeskreis der Antike zu Bremen e.V.
„Platon und Epikur: Ethische Fragen“**

Prof. Dr. Michael Erler, Würzburg
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder kostenfrei; Nichtmitglieder 2,50 Euro

20.01. **Wissen um 11
„Das Bernsteinzimmer“
Katastrophen, Mythen und Highlights in den
russisch-deutschen Kulturbeziehungen**

Prof. Dr. Wolfgang Eichwede, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

23.01. **Bündnis90/Die Grünen
„Frauenbildung – Bilanz und Perspektiven“**

Dr. Karin Derichs-Kunstmann, Bochum
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

23.01. **Wittheit zu Bremen
„Orient und Okzident“
Sprach- und Verständigungsmöglichkeiten zwi-
schen islamischem und westlichem Denken**

Prof. Dr. Gerhard Endreß, Bochum
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

24.01. **Bremer Landesverband der Deutschen
Gesellschaft für Individualpsychologie (DGIP)
„Strukturentwicklung und Entwicklung
struktureller Störungen“**

Prof. Dr. Franz Resch, Heidelberg
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 10 Euro

25.01. **Theater der Versammlung zwischen
Bildung, Wissenschaft und Kunst
„Auf den Versuch hin leben?“**

Lernen und Arbeiten in einer immer schneller
werdenden Zeit
Moderation: Jörg Holkenbrink, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

27.01. **Wissen um 11
„Alfred Wegener“
Geowissenschaftler aus Leidenschaft**

Dr. Reinhard Krause, Alfred-Wegener-Institut
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

30.01. **Wittheit zu Bremen
„Inwieweit leben wir in Europa ökologisch
gesehen auf Kosten anderer?“**

Dr. Stefan Bringezu, Wuppertal
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

31.01. **Eine Uni für alle**
„Kontrovers“ Diskussion eines aktuellen Themas
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

01.02. **Ausstellungseröffnung**
„Unruhige Erde“
Naturgefahren und ihre Risiken
Olbers-Saal | 1. OG | 17.30 Uhr
Eintritt frei

01.02. **Film- und Vortragsreihe „Bremer Tagebuch“**
„CCCB – Auf zu neuen Welten“
Veit R. Hürdler, Bremerhaven
Columbus Cruise Center Bremerhaven GmbH
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 3 Euro

03.02. **Wissen um 11**
„Paul McCartney's Liverpool Oratorio“
Einführungsvortrag
Dr. Susanne Gläß, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

05.02. **„Sportstadt Bremen – ein Jahr im WM-Fieber“**
„Sportstadt Bremen“ – sind Events
und Fußball genug?
Utz Bertschy, Organisator Bremer Marathon
Klaus-Dieter Fischer, Präsident SV Werder Bremen
Christian Weber, Präsident Bremer Bürgerschaft
Dr. Rainer Hartmann, Hochschule Bremen
Prof. Dr. Wilfried Müller, Universität Bremen
Moderation: Peter Führung, Dr. Hans-Jürgen Schulke,
Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

06.02. **Musik um 6**
Ensembles Alte Musik
Detlef Bratschke, Hochschule für Künste Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

06.02. **Wittheit zu Bremen**
„Das Schiff von Uluburun“
Archäologischer Befund und Welthandel
vor 3000 Jahren
Prof. Dr. Rainer Slotta, Bochum
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

07.02. **Goethe Gesellschaft**
„Zur Aktualität von Goethes Leben und Werk“
Prof. Dr. Gert Sautermeister, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2 Euro

07.02. **Wissenschaft und Schule**
Encouraging / Ermutigung
„Unterricht ohne Machtkampf und Burnout“
Ursel Stapelfeldt, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 16 Uhr
Eintritt frei

08.02. **Vortragsreihe „Eis und Meer - Forschung am Alfred-Wegener-Institut“**
„Das Helgoländer Aquarium“
Stefan Leusmann, Biologische Anstalt Helgoland
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt frei

10.02. **Wissen um 11**
„Wenn Tiere ihr Licht anknipsen: Das
faszinierende Phänomen der Biolumineszenz“
Prof. Dr. Dr. V. Benno Meyer-Rochow,
Jacobs University Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

13.02. **Fraunhofer Institut Intelligente Analyse- und Informationssysteme Remscheid**
„Ideenmanagement als Personalkostenkom-
pensation und Innovationsmotor“ Tagung
Olbers-Saal | 1. OG | 15 Uhr
Eintritt € 100; Anmeldung erbeten
Infos unter: www.idl-net.de/veranstaltungen

14.02. **Wissenschaft und Wirtschaft**

„Management von Innovationsprozessen in Unternehmen“

Das Institut für Projektmanagement und Innovation der Universität Bremen stellt sein Leistungsangebot vor
Prof. Dr. Martin G. Möhrle, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr
Eintritt frei

14.02. **Eine Uni für alle**

„Reißt der Golfstrom ab? Was ‚sagen‘ die Ozeane zum globalen Klimawandel?“

Prof. Dr. Monika Rhein, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

15.02. **Film- und Vortragsreihe „Bremer Tagebuch“**

„Reederei Beluga - Mit Innovationen unterwegs“

Niels Stolberg, Bremen
Beluga Shipping GmbH, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 3 Euro

17.02. **Wissen um 11**

„Seenotrettung tut Not – Der Untergang der JOHANNE im Jahr 1854“

Hans-Walter Keweloh,
Deutsches Schifffahrtsmuseum
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

20.02. **Wittheit zu Bremen**

„Neanderthaler – Wie sie wurden, was sie sind“

Prof. Dr. Winfried Henke, Mainz
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

21.02. **Fachgespräche „Bildung von Anfang an“**
„Stand der Forschung und Entwicklung zu Bildung unter dreijähriger Kinder in Deutschland“

Prof. Dr. Ursula Carle, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt frei

24.02. **Wissen um 11**

„Tiefbohrungen: Dem Erdbeben auf der Spur“

Prof. Dr. Achim J. Kopf, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

24.02. **„Lieder von Tod und Liebe“**

Werke von Franz Schubert, Robert Schumann, Hugo Wolf und Felix Mendelssohn
Agnieszka Kupisz, Sopran
Stefanie Adler, Klavier
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 10 Euro; ermäßigt 7 Euro

28.02. **Bremer Landesverband der Deutschen Gesellschaft für Individualpsychologie (DGIP)**
„Diagnostik struktureller Störungen“

Dr. Stephan Doering, Münster
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 10 Euro

01.03. **Film- und Vortragsreihe „Bremer Tagebuch“**
„Als Testkapitän weltweit im Einsatz“

John P. Marcus, Bremen
Nautisches Büro, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 3 Euro

03.03. **Wissen um 11**

„Das Telefonbuch – mehr als ein Theaterstück mit vielen Teilnehmern und wenig Handlung?“

Prof. Dr. Clemens Schwender,
Jacobs University Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

06.03. **Musik um 6**

„HanNAH“

Musik für Akkordeon und Live-Elektronik
Werke von Joachim Heintz, Ali Gorji, Charlotte
Seither, C.P.E. Bach
Margit Kern, Akkordeon
Atelier Neue Musik in der
Hochschule für Künste Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

06.03. **Wittheit zu Bremen**

„Extrasolare Planeten – aus
Sternenstaub gemacht“

Prof. Dr. Andreas Burkert, München
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

07.03. **Wissenschaft und Schule**

„Kunsthalle Bremen – Bildungs- und
Vermittlungsangebote für Schüler und Lehrer“

Hartwig Dingfelder, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 16 Uhr
Eintritt frei

07.03. **Freundeskreis der Antike zu Bremen e.V.**

„Frühchristliche Sarkophage“

PD Dr. Jutta Dresken-Weiland, Regensburg
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder kostenfrei; Nichtmitglieder 2,50 Euro

08.03. **Vortragsreihe „Eis und Meer - Forschung am
Alfred-Wegener-Institut“**

„Deiche und Meeresspiegelanstieg:
Veränderung der Nordsee“

Dr. Karsten Reise, Wattenmeerstation Sylt
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt frei

10.03. **Wissen um 11**

„Vulkane, die Schlamm statt Lava speien“

Prof. Dr. Gerhard Bohrmann, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

13.03. **Wittheit zu Bremen**

„Verbesserung des Menschen? Zum Span-
nungsfeld von Ethik und Nanobiotechnologie“

Prof. Dr. Armin Grunwald, Karlsruhe
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

14.03. **Fachgespräche „Bildung von Anfang an“
„Best Practice – Kinderkrippen in Bremen“**

Kindertagesstätten stellen ihre Arbeit vor
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt frei

17.03. **Wissen um 11**

„Alte Häuser – neue Nutzungen“
Schlachthof – Speicher – Staplerhalle – usw.

Prof. Dr. Klaus Hübötter, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

19.03. **Historische Gesellschaft Bremen**

„Die Kreuzzüge – ihr Nachleben vom
Mittelalter bis in die Gegenwart“

Prof. Dr. Nikolas Jaspert, Bochum
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

20.03. **Wittheit zu Bremen**

„Zur Skulptur des Expressionismus: Der
Bildhauer Christoph Voll – Expressionist
oder Realist?“

Prof. Dr. Dietrich Schubert, Universität Heidelberg
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 4 Euro; ermäßigt 2,50 Euro

21.03. **Bremer Landesverband der Deutschen
Gesellschaft für Individualpsychologie (DGIP)
„Strukturorientierte Psychotherapie“**

Dr. Gerd Rudolf, Heidelberg
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt 10 Euro

22.03. **Bücher im Gespräch
„Faszination Meeresforschung: Ein
ökologisches Lesebuch“**

Prof. Dr. Gotthilf Hempel, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

24.03. **Wissen um 11
„Deutsche Amerika-Auswanderung
im 19. Jahrhundert“**

Dr. Simone Eick, Deutsches Auswandererhaus
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

31.03. **Wissen um 11
„Der evolutionäre Vorteil der Beschäftigung
mit Dingen, die es nicht gibt“**

Prof. Dr. Clemens Schwender,
Jacobs University Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

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

- × **Vom Hauptbahnhof**
mit den Linien 4, 5, 6, 8, 24 und 25
zur Haltestelle Schlüsselkorb.
- × **Vom Flughafen**
mit der Linie 6 zur Haltestelle Domsheide.

Öffnungszeiten

Montag bis Samstag 10 -19 Uhr



o Haus der Wissenschaft

Die Träger

Universität Bremen | www.uni-bremen.de

Die Universität Bremen nahm 1971 ihren Lehrbetrieb auf. Sie hat jetzt ca. 23.000 Studierende in 80 Studiengängen und mehr als 1.800 Wissenschaftler/innen sowie 1.200 Beschäftigte in Technik und Verwaltung. Die Universität hat vor allem in der Forschung in den letzten Jahren große Erfolge errungen.

Jacobs University Bremen* | www.iu-bremen.de

Die International University Bremen ist eine staatlich anerkannte Privatuniversität. Ihre Internationalität in Verbindung mit einem breiten Fächerspektrum aus Natur-, Ingenieurs-, Geistes- und Sozialwissenschaften sowie optimaler Studienbetreuung ist deutschlandweit einzigartig.

Hochschule Bremen | www.hochschule-bremen.de

Die Hochschule Bremen ist die größte Fachhochschule im Land Bremen. Die Anfänge der Hochschule Bremen gehen auf das Jahr 1799 zurück. Sie setzt konsequent auf Innovation und Internationalisierung und diese Verknüpfung hat das Profil entscheidend geprägt.

Hochschule Bremerhaven | www.hs-bremerhaven.de

Die Hochschule Bremerhaven kann auf eine über hundertjährige Ausbildungstradition zurückblicken. Die auf Technik und Wirtschaft konzentrierten Studiengänge der Hochschule orientieren sich mit ihren Lehrinhalten und Forschungsaktivitäten an den Bedürfnissen der Praxis und geben ihr durch zukunftsweisende Entwicklungen Impulse.

Hochschule für Künste | www.hfk-bremen.de

Die Hochschule für Künste verfolgt das Modell einer künstlerisch-wissenschaftlichen Hochschule, deren Vielfalt die Chancen zum produktiven Dialog zwischen den Studiengängen und der gezielten Arbeit in den disziplinären Grenzbereichen bietet.

Fraunhofer Institut IFAM | www.ifam-fraunhofer.de

Das Fraunhofer Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM leistet aktive Forschungs- und Entwicklungsarbeit in den Bereichen Klebtechnik und Oberflächen sowie Formgebung und Funktionswerkstoffe. Auf diesen Kompetenzfeldern zählt das Institut zu den größten in Europa.

Max-Planck-Institut | www.mpi-bremen.de

Das Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie erforscht die Rolle, die Vielfalt und die Eigenschaften von Mikroorganismen, vor allem von Bakterien, die im Meer und in anderen aquatischen Systemen entscheidend für Stoffumsetzungen verantwortlich sind.

Alfred-Wegener-Institut | www.awi-bremerhaven.de

Das Alfred-Wegener-Institut in Bremerhaven führt wissenschaftliche Projekte in der Arktis, Antarktis und den gemäßigten Breiten durch. Es koordiniert die Polarforschung in Deutschland, stellt die für Polarexpeditionen erforderliche Ausrüstung und Logistik zur Verfügung und ist Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft.

Bremen Marketing Gesellschaft | www.bremen-tourismus.de

Die Bremen Marketing Gesellschaft ist zuständig für Konzeption, Koordination und Kommunikation im Rahmen des integrierten Standortmarketings für Bremen. Sie ist für die verschiedenen Marketingakteure tätig und vernetzt deren Aktivitäten in einer gemeinsamen Dachmarkenstrategie.

Wittheit zu Bremen | www.wittheit.de

Die Wittheit zu Bremen fördert als akademische Institution wissenschaftliche Arbeiten im Gebiet der Freien Hansestadt Bremen. Mitglieder der Wittheit zu Bremen sind wissenschaftliche Vereinigungen und Institute sowie persönlich berufene Mitglieder.

*ehemals International University Bremen