

## Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie zu unserem vielfältigen Veranstaltungs- und Ausstellungsprogramm für die Monate März und April 2014 einladen zu dürfen.

Die Ausstellung „Denk' doch mal Zukunft – Einfach Wissenswert: ZUKUNFTSFÄHIG“ der Senatorin für Bildung und Wissenschaft ist im Haus der Wissenschaft noch bis zum 26. April zu sehen. Das Thema Zukunftsfähigkeit ist präsent in allen Köpfen. Darunter versteht man nachhaltige Konzepte, die auch morgen noch Bestand haben. In politischen und gesellschaftlichen Debatten der letzten Jahre sind Fragen nach der Schonung von Ressourcen stark in den Vordergrund gerückt. Aber wie darf man sich Grundlagen- und anwendungsbezogene Forschung vorstellen, die auf zukunftsfähige Strategien in Wirtschaft, Gesellschaft und Ökologie abzielt? In der Ausstellung geht es um Korallenriffe und Fischbestände, gefährlichen Mikro-Plastikmüll im Meer, Weltraumschrott, Luftverschmutzung, Windenergie, Elektromobilität und – ganz nah an unserem täglichen Leben – um Hausmüll-Recycling.

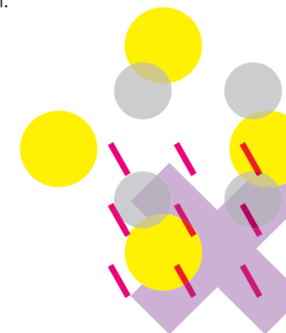
Das Thema des Wissenschaftsjahres 2014 lautet „Die digitale Gesellschaft“ und das Haus der Wissenschaft stellt über das gesamte Jahr ein interessantes Programm zusammen, zu dem wir Sie sehr herzlich einladen.

Hinweisen möchten wir Sie auch auf unsere anderen Veranstaltungsreihen, z.B. auf „Wissen um 11“, „Musik um 6“ oder auf die Vortragsreihen des Hauses der Wissenschaft. Wir würden uns sehr freuen, Sie in unserem Hause begrüßen zu dürfen.

Beste Grüße

Ihr

Prof. Dr. Gerold Wefer



### ◦ Ausstellungen – Aktuell

#### „Denk' doch mal Zukunft – Einfach Wissenswert: ZUKUNFTSFÄHIG“

Unter dem Titel „Denk' doch mal Zukunft – Einfach Wissenswert: ZUKUNFTSFÄHIG“ entstand die nunmehr vierte Ausstellung der Senatorin für Bildung und Wissenschaft im Haus der Wissenschaft in Bremen. Sie wird von einem Vortragsprogramm und Ausstellungsführungen begleitet. In politischen und gesellschaftlichen Debatten der letzten Jahre sind Fragen nach der Schonung von Ressourcen, vor allem im Zeichen des Umweltschutzes sowie der globalen und der Generationengerechtigkeit, stark in den Vordergrund gerückt: Mit unserer Umwelt sollten wir fair umgehen. Und wir müssen aktiv werden. Zukunftsfähigkeit spielt in den Wissenschaften eine wachsende Rolle – und geht uns alle an. Noch zu sehen bis zum 26. April.



Computer-Visualisierung der Bremer Firma Animation Labs aus einem DFKI-Film über das EO smart connecting car

#### Die digitale Gesellschaft

Laut dem Bundesministerium für Bildung und Wissenschaft und Wissenschaft im Dialog ist die digitale Gesellschaft eine Gesellschaft im Umbruch. Kommunikation, Bildung, Mobilität, Industrie, Arbeitswelt, Freizeit, Gesundheit – in nahezu allen gesellschaftlichen Bereichen sind digitale Technologien Grundlage, Voraussetzung und Begleiter neuer Entwicklungen, die viel Potenzial bergen, aber auch Ängste wecken und Fragen aufwerfen. Als offizieller Veranstalter wird das Haus der Wissenschaft und Forschungs- und Wissenschaftseinrichtungen aus dem Land Bremen im Jahr 2014 viele interessante Veranstaltungen zu dem Thema organisieren.

### Forum und Reihen des Hauses >

Mehr dazu unter: [www.hausderwissenschaft.de](http://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 >

##### Jeden ersten Mittwoch in den Monaten Mai, Juni, Juli, September und Oktober

**Olbers-Saal oder Kleiner Saal | 11 oder 17 Uhr | 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](http://www.hausderwissenschaft.de)

#### 01.03. Wissen um 11

**Lohnt sich die Wertstofftonne?**  
Prof. Dr. Henning Albers, Jasmin Kornau, Hochschule Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

#### 01.03. Führung durch die Ausstellung

**Denk' doch mal Zukunft!**  
**EINFACH WISSENSWERT: ZUKUNFTSFÄHIG**  
Jens Buttgerit  
Ausstellungsraum | EG | 12 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter: 218-69500

#### 04.03. Musik um 6

**Neue Musik: Elektroakustische Improvisation**  
mit Riccardo Castagnola (Italien)  
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr  
Eintritt frei

#### 06.03. Bremer Goethe Gesellschaft

**Nahe Fremde. Paul Celan, Deutschland und die Deutschen**  
Prof. Dr. Wolfgang Emmerich, Bremen  
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €

#### 06.03. Freundeskreis der Antike zu Bremen

**Das Alte Testament und die fremden Götter**  
Sonja Ammann, Berlin  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €

#### 07.03. Mathematik-Olympiade Bremen

**Siegerehrung zur Landesrunde**  
Dr. Reimund Albers  
Olbers-Saal | 1. OG | 15.30 Uhr  
Eintritt frei

### Kalender >

Es können Räume angemietet werden

#### 08.03. Wissen um 11

**Wenn Algen das Korallenriff erobern – Einblicke in Zukunftsszenarien**  
Dr. Hauke Reuter, Leibniz-Zentrum für Marine Tropenökologie (ZMT) GmbH  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

#### 08.03. Führung durch die Ausstellung

**Denk' doch mal Zukunft!**  
**EINFACH WISSENSWERT: ZUKUNFTSFÄHIG**  
Jens Buttgerit  
Ausstellungsraum | EG | 12 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter: 218-69500

#### 10.03. Universität Bremen

**„Der Nutzen großer Kohortenstudien in Deutschland – Der Bremer Beitrag zur Nationalen Kohorte“**  
Prof. Dr. Wolfgang Ahrens, BIPS  
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr  
Eintritt frei

#### 11.03. Wittheit zu Bremen

**Die Aura des Kaisers**  
**Herrschaftsporträts der frühen Neuzeit im Buchdruck und auf Münzen**  
Prof. Dr. Johannes Helmraht, Berlin  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €, ermäßigt 2,50 €  
Schüler in Begleitung ihrer Lehrer haben freien Eintritt

#### 12.03. Forschung live

**Folgen unseres Umgangs mit Plastikmüll**  
Birte Habel, Universität Bremen  
Begleitprogramm zur Ausstellung „Denk' doch mal Zukunft“  
Ausstellungsraum | EG | 10.30 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter 218-69500 oder [info@hausderwissenschaft.de](mailto:info@hausderwissenschaft.de)

### Kalender >

#### 13.03. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte

**400 Jahre auf dem Sommerbrink**  
**Eine Siedlung des 9. bis 12. Jahrhunderts bei Visbek in der Wildeshauser Geest**  
Michael Wesemann, Oldenburg  
Olbers-Saal | 1. OG | 20.15 Uhr  
Im Anschluss an die Mitgliederversammlung  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €; ermäßigt 1,50 €

#### 15.03. Wissen um 11

**Klimawandel heute und morgen**  
Prof. Dr. Monika Rhein, Universität Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

#### 15.03. Führung durch die Ausstellung

**Denk' doch mal Zukunft!**  
**EINFACH WISSENSWERT: ZUKUNFTSFÄHIG**  
Jens Buttgerit  
Ausstellungsraum | EG | 12 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter: 218-69500

#### 19.03. Attac Bremen

**Europa geht anders: Ein demokratisches, soziales, friedliches und ökologisches Europa ist unser Projekt – dazu gibt es keine Alternativen**  
Prof. em. Dr. Elmar Altvater, Berlin  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr  
Eintritt frei

#### 20.03. Forschung live

**„Studieren über Grenzen hinweg“**  
Dr. Ingrid Rügge, BIBA/International Graduate School for Dynamics and Logistics, Bremen  
Begleitprogramm zur Ausstellung „Denk' doch mal Zukunft“  
Ausstellungsraum | EG | 10.30 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter 218-69500 oder [info@hausderwissenschaft.de](mailto:info@hausderwissenschaft.de)



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

Wissenschaftsjahr 2014



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

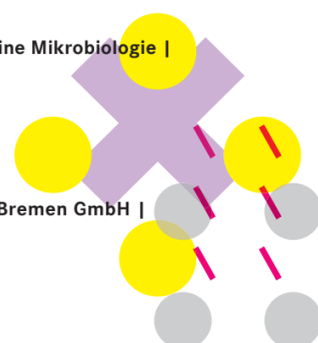
**Leibniz-Zentrum für Marine Tropenökologie (ZMT) GmbH |**  
www.zmt-bremen.de

**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

**20.03. Fachgespräch Bildung von Anfang an Sprachdiagnostik mehrsprachiger Kinder im Elementar- und Primarbereich** Dr. Barbara Geist, Frankfurt am Main  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr  
Eintritt frei

**22.03. Wissen um 11**  
Mikroalgen: Treibstoffe aus Luft, Licht und Wasser  
Zukunftsperspektiven einer nachhaltigen Produktion von Treibstoffen Prof. Dr. Gerd Klöck, Hochschule Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

**22.03. Führung durch die Ausstellung Denk' doch mal Zukunft!**  
EINFACH WISSENSWERT: ZUKUNFTSFÄHIG  
Jens Buttgerit  
Ausstellungsraum | EG | 12 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter: 218-69500

**24.03. Controversias / Kontroversen**  
Das Higgs-Boson: Das Teilchen von Gott  
Prof. Dr. Alberto Casas, Institut für Theoretische Physik (CISC)  
N.N.  
Moderation: Marius Buchmann, Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr  
Eintritt frei

**25.03. Arbeitnehmerkammer Bremen**  
Recht kompakt – Befristung des Arbeitsverhältnisses  
Ingo Kleinenz  
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr  
Eintritt frei

**26.03. Bremer Tagebuch**  
Hirnforschung in Bremen  
Prof. Dr. Andreas Kreiter, Bremen  
Zusammen mit: Institut für Kognitionswissenschaften, Universität Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

**27.03. Die Senatorin für Finanzen Bremen, Bremer Entwicklungspolitisches Netzwerk, ICLEI**  
LANDMARK-Projekt – Moving Towards Socially-responsible Public Procurement  
Olbers-Saal | 1. OG | 9 Uhr (Registrierung), 9.30 Uhr (Beginn) | Eintritt frei  
Anmeldung und weitere Informationen: Birte Asja Detjen  
beschaffung@ben-bremen.de oder Tel: 0421 / 695 314 53

**27.03. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte**  
„Aleppo“ – Ein Krieg zerstört Weltkulturerbe  
Geschichte – Gegenwart – Perspektiven  
Prof. Dr. Mamoun Fansa, Berlin  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €; ermäßigt 1,50 €

**28.03. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und Psychotherapie**  
Luxuria – die Wollust  
Kann denn Wollust Sünde sein?  
Dr. Claudia Sies  
Olbers-Saal | 1. OG | 20.30 Uhr  
Mitglieder 6,- €; Nichtmitglieder 12,- €; ermäßigt 8,- €

**29.03. Wissen um 11**  
Vor- und Nachteile regenerativer Energie aus Biomasse  
Am Beispiel der Energieerzeugung durch Vergärung von Bremer Bioabfall  
Dr. Martin Wittmaier, HS Bremen/Insitut für Energie und Kreislaufwirtschaft  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

**29.03. Führung durch die Ausstellung Denk' doch mal Zukunft!**  
EINFACH WISSENSWERT: ZUKUNFTSFÄHIG  
Jens Buttgerit  
Ausstellungsraum | EG | 12 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter: 218-69500

Kalender >

**31.03. Freundeskreis der Antike zu Bremen**  
Wem gehört die Antike? Laokoon, Apoll & Co.  
Im Musée Napoléon 1796-1815  
Prof. Dr. Bénédicte Savoy, Berlin  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €

**01.04. Musik um 6**  
Klavierkonzert  
Studierende der Klasse Martin von der Heydt  
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr  
Eintritt frei

**01.04. Wittheit zu Bremen**  
Landschaftsplanung, Meeresspiegelanstieg, Küstenschutz ‚Designing for rising tides‘  
Prof. Antje Stokmann, Stuttgart  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Mitglieder frei  
Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,50 €  
Schüler in Begleitung ihrer Lehrer haben freien Eintritt

**05.04. Wissen um 11**  
Nachhaltigkeit am Beispiel der Werkstoffentwicklungen im Automobilbau  
Prof. Dr. Jörg Müssig, Hochschule Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

**05.04. Führung durch die Ausstellung Denk' doch mal Zukunft!**  
EINFACH WISSENSWERT: ZUKUNFTSFÄHIG  
Jens Buttgerit  
Ausstellungsraum | EG | 12 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung unter: 218-69500

**10.04. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte**  
80 t Keltengrab  
Das neue frühkeltische Fürstinnengrab an der oberen Donau Prof. Dr. Dirk Krause, Esslingen  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €; ermäßigt 1,50 €

Kalender >

**12.04. Wissen um 11**  
Nachhaltigkeit in der Schifffahrt?  
Andreas Hübscher, Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik (ISL)  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

**23.04. China am Mittwoch**  
Chinas Weg in die Globalisierung – Über die komplexen Beziehungen zwischen China und der Weltgesellschaft während der vergangenen 150 Jahre  
Prof. Dr. Dominic Sachsenmaier, Jacobs University Bremen  
Konfuzius-Institut Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr  
Eintritt frei

**25.04. Die Grünen**  
Unser Meer. Für den Schutz der Nordsee als Menschheitserbe  
Prof. Dr. Sabine Schlacke, WBGU  
Begrüßung: Dr. Helga Trüpel, MdEP  
Olbers-Saal | 1. OG | 15 Uhr  
Eintritt frei

**26.04. Wissen um 11**  
„Hey Alter, bleib' plastisch!“ – Wie sich Altersveränderungen im Gehirn beeinflussen lassen  
Prof. Dr. Ben Godde, Jacobs University Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

**29.04. Deutsche Gesellschaft für Gartenkunst und Landschaftskultur**  
Bildvortrag: „Der Klimawandel – Antworten aus dem Archiv der polaren Eisschilde“  
Dr. Hans Oerter, Alfred-Wegener-Institut, Bremerhaven  
Kleiner Saal | 1. OG | 19.30 Uhr | Mitglieder frei  
Nichtmitglieder 3,- €

o **Programmübersicht**  
**März und April 2014**



o **Haus der Wissenschaft**

Denk' doch mal Zukunft!  
EINFACH WISSENSWERT: ZUKUNFTSFÄHIG  
Foto: Maria Santos