

Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir wünschen Ihnen alles Gute für das Neue Jahr und laden Sie sehr herzlich zu unseren vielfältigen Veranstaltungen zum Wissenschaftsjahr 2012 „Zukunftsprojekt Erde“ ein, das der Nachhaltigkeitsforschung gewidmet ist.

Noch bis zum 20. Februar können Sie unsere Ausstellung „Wissen schaff(f)t Gesundheit – Forschung in Bremen“ besuchen. Hierbei geht es um Themen aus dem Jahr 2011 „Forschung für unsere Gesundheit“ wie: Warum untersuchen Meerestkrobiologen einen menschlichen Zahn? Was haben Mathematiker mit Medizin und Physiker mit Gehirnooperationen zu tun? Und wie entsteht in Bremen und Bremerhaven medizinischer Fortschritt und wer ist daran beteiligt. Dank der Fortschritte in der Gesundheitsforschung können heute immer mehr Menschen gesund leben. Die Ausstellung bietet einen Überblick über unterschiedliche Forschungsschwerpunkte und macht deutlich, wie notwendig wissenschaftliche Neugier, Kreativität und interdisziplinäres Forschen sind.

Am 12. Januar um 18 Uhr eröffnen wir zum 40. Universitätsgeburtstag die Fotoausstellung „Verflechtungen – Die Uni Bremen und die Stadt“. Es hat viele Jahre gedauert, bis die Uni und damit die Wissenschaften insgesamt in der Mitte Bremens angekommen waren. Heute ist die Universität Bremen einer der wichtigen Hoffnungsträger für die Entwicklung des Landes Bremen. Die Fotoausstellung zeigt Momentaufnahmen der intensiven und spannungsreichen Verflechtungen zwischen Stadt und Universität. Die Ausstellung können Sie bis zum 24. Februar bei uns besuchen.

Natürlich begrüßen wir Sie auch gern wieder bei unseren **anderen** Veranstaltungen, z. B. bei „Wissen um 11“, bei „Musik um 6“ oder den Vortragsreihen der Träger des Hauses der Wissenschaft. Über Ihren Besuch würden wir uns sehr freuen.

Beste Grüße
Ihr

Prof. Dr. Gerold Wefer

◦ Ausstellungen – Aktuell

Wissen schaff(f)t Gesundheit – Forschung in Bremen

Die Ausstellung „Wissen schaff(f)t Gesundheit – Forschung in Bremen“, zeigt Ihnen, wie in Bremen und Bremerhaven medizinischer Fortschritt entsteht und wer daran beteiligt ist. Sie bietet einen Überblick über unterschiedliche Forschungsschwerpunkte und macht deutlich, wie notwendig wissenschaftliche Neugier, Kreativität und interdisziplinäres Forschen sind. Die Ausstellung wird von einem umfangreichen Vortragsprogramm begleitet. Das vollständige Vortragsprogramm finden Sie unter: www.hausderwissenschaft.de/Wissen_schafft_Gesundheit.shtml
Noch zu sehen bis zum 20.02.

Verflechtungen – Die Uni Bremen und die Stadt

Fotoausstellung zum 40. Universitätsgeburtstag
Hochschulsport für alle, Kinder-Uni, Proteste auf dem Marktplatz, Projekt Hollerstadt, Linie 6, Studienpreise oder Technologiepark – die 40-jährigen Beziehungen zwischen den Bremerinnen und Bremern und ihrer Universität sind äußerst vielschichtig. Von Anfang an war klar, dass die Universität Bremen mit der Stadt verbunden werden muss, und zwar in mehrfacher Hinsicht: städtebaulich und verkehrstechnisch, bildungspolitisch und wissenschaftlich. Doch der Weg zur Stadt war alles andere als eben. Dem großen Interesse bei der Uni-Gründung 1971 folgte eine Phase der Entfremdung zwischen der Universität und großen Teilen der Stadtöffentlichkeit. Vom 12.01. bis zum 24.02. zu sehen.



Eröffnung der Linie 6 am 10. Oktober 1998 mit Bausenator Bernt Schulte (mit Schere), Professor Hagen Lichtenberg (Konrektor der Universität Bremen) und Georg Drechsler (BSAG), Foto: Harald Rehling

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 >

Jeden ersten Mittwoch in den Monaten Februar, März, April, Juni, September und Oktober Olbers-Saal oder Kleiner Saal | 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

05.01. VDE-Region Nord-West e.V.

Neues aus der Überspannungs- und Blitzschutztechnik
Jens Völkner, Vertrieb Nord – DEHN + SÖHNE GmbH Co. KG
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

07.01. Wissen um 11

Frau Bürgermeister Annemarie Mevissen
Prof. Dr. Renate Meyer-Braun, Bremer Frauenmuseum e.V.
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

10.01. China-Kompetenzzentrum, Hochschule Bremen

Die Chinesen kommen? Dr. Michael Poerner, Germersheim; Cora Jungbluth, Freiburg
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

11.01. Vortragsreihe zur Ausstellung „Wissen schaff(f)t Gesundheit“

Übergänge zwischen Krankenhaus und häuslicher Pflege optimal gestalten – Erfahrungen aus den USA und Deutschland
Prof. Dr. Martina Roes, Hochschule Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

11.01. Gesundheitspolitisches Kolloquium: Das (geplante) Gesetz zur Verbesserung der Versorgungsstrukturen in der gesetzlichen Krankenversicherung

N.N.
Sitzungsraum | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

12.01. Ausstellungseröffnung

Verflechtungen – Die Uni Bremen und die Stadt Fotoausstellung zum 40. Universitätsgeburtstag
Ausstellungsflur | EG | 18 Uhr | Eintritt frei

13.01. Schülervortrag „Wissen schaff(f)t Gesundheit“

Wie man sich irren kann – Die Bedeutung der Statistik in klinischen Studien Prof. Dr. Werner Brannath, Universität Bremen
Für Schulstufe 11 und 12 geeignet
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

13.01. Freundeskreis der Antike zu Bremen

Die Historisierung von Religion in der späten römischen Republik Prof. Dr. Jörg Rüpke, Universität Erfurt
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €

Kalender >

Es können Räume angemietet werden

14.01. Wissen um 11

„Gesundheitskarte, CT und MRT, Kontrastmitteldynamik und Phantome - Medizininformatik“ Prof. Dr. Rascher-Friesenhausen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

17.01. Wittheit zu Bremen

Wie alles begann – der aufrechte Gang
Dr. Bence Viola, Leipzig
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €

18.01. Schnittstellenworkshop

„Lehrwerke und ihre Verwendung im Fremdsprachenunterricht“ Prof. Dr. Jürgen Kurtz, Universität Gießen
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr | Eintritt frei

18.01. Die MAUS – Gesellschaft für Familienforschung

In der Fremde - Auf Ziegelei im Elbe-Weser-Raum Dr. Horst Rößler
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

18.01. Eine Uni für alle

Normstudierende sind passé! Forschendes Lernen braucht Vielfalt - Wie die Uni Bremen mit gesellschaftlicher Heterogenität umgeht Dr. Margrit Kaufmann
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

18.01. Gesundheitspolitisches Kolloquium: Das (geplante) Gesetz zur Verbesserung der Versorgungsstrukturen in der gesetzlichen Krankenversicherung

Sicherstellung einer wohnortnahen, flächendeckenden ambulanten ärztlichen Versorgung im Lichte der demographischen Entwicklung - Perspektive der KVn Dr. Graf von Stillfried
Sitzungsraum | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

19.01. Historische Gesellschaft Bremen e.V.

Bremer Soldaten im 17. und 18. Jahrhundert
Arbeitsalltag und Sozialstruktur einer hansestädtischen Berufsgruppe
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

19.01. Buchvorstellung

„Heinrich Böll – Lew Kopelew. Briefwechsel“
Elsbeth Zylla, Berlin; Karl Schlögel, Frankfurt a. O.; Forschungsstelle Osteuropa an der Universität Bremen, Heinrich-Böll-Stiftung Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

20.01. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und Psychotherapie

Die Gewalt der Lüge, die Lüge der Gewalt – Gespräche mit rechtsradikalen Jugendlichen Prof. Dr. Gertrud Hardtmann
Olbers-Saal | 1. OG | 20.30 Uhr | Mitglieder 6,- €; Nichtmitglieder 12,- €; ermäßigt 8,- €

21.01. Wissen um 11

Computer in der Radiologie - Hoffnung und Dilemma
Prof. Dr. Horst K. Hahn, Fraunhofer MeVis
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

24.01. Universitätsarchiv Bremen

Die Universität von morgen - Ideen und Planungen zum Bau der Universität Bremen Robert Lemmen
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt frei

24.01. Wittheit zu Bremen

Globaler Energiebedarf – eine tickende Zeitbombe
Prof. Dr. F. J. Radermacher, Ulm
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €

25.01. medien[plan]tage (Müller Ditzgen AG)

Composingtechniken 1 in Photoshop Seminar mit Uli Staiger
Sitzungsraum | 1. OG | 9.30 Uhr | Teilnahmegebühr: 295,- €
Anmeldung: www.md-medienplantage.de

25.01. Vortragsreihe zur Ausstellung „Wissen schaff(f)t Gesundheit“

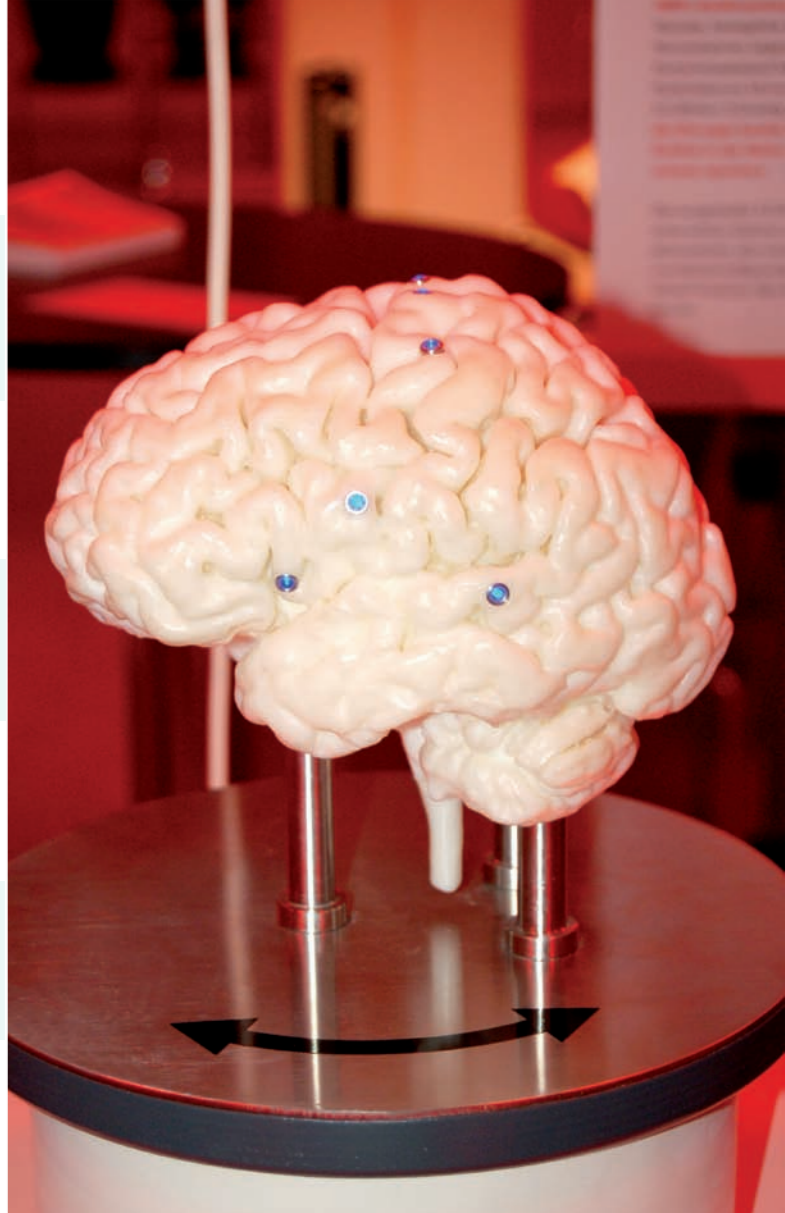
Imagekampagne in der Pflege
Aylin Schwanke, Institut für Public Health und Pflegeforschung, Universität Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

25.01. 185. Ausgabe des Bremer Tagebuch

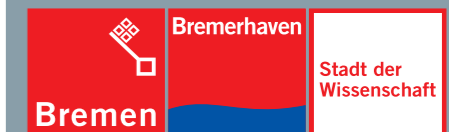
Moderne Piraterie im Indischen Ozean – Hintergründe und Folgen Peter Irminger/ Z. m.: ZASS International GmbH, Hamburg
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

25.01. Gesundheitspolitisches Kolloquium: Das (geplante) Gesetz zur Verbesserung der Versorgungsstrukturen in der gesetzlichen Krankenversicherung

Verbesserung der Bewertung innovativer Behandlungsmethoden Prof. Dr. Gerd Glaeske, Universität Bremen
Sitzungsraum | DG | 20 Uhr | Eintritt frei



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



Zukunftsprojekt
ERDE

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 für Polar- und Meeresforschung |
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 |
www.jacobs-university.de

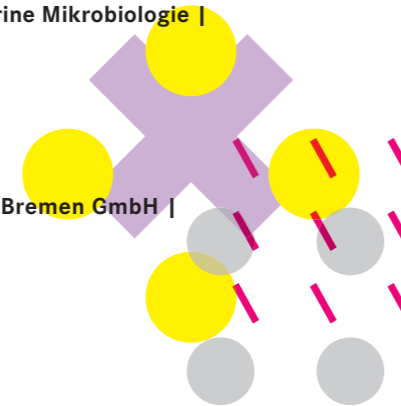
Leibniz-Zentrum für Marine Tropenökologie (ZMT) |
www.zmt-bremen.de

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

26.01. medien[plan]tage (Müller Ditzen AG)
Composingtechniken 2 in Photoshop Seminar mit Uli Staiger
Sitzungsraum | DG | 9.30 Uhr | Teilnahmegebühr: 295,- €
Anmeldung: www.md-medienplantage.de

26.01. Vortragsreihe zur Ausstellung „Wissen schaf(f)t Gesundheit“
Die Rolle der Pflegeberufe in internationalen Katastropheneinsätzen Prof. Dr. S. Görres, N. Harenberg, D. Magens, E. Sander, T. Hupe
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

26.01. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte
„Auf den Spuren des Mädchens aus dem Uchter Moor“
Ergebnisse der Untersuchungen an der eisenzeitlichen Moorleiche Dr. Andreas Bauerochse, Burgdorf
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €; ermäßigt 1,50 €

28.01. Wissen um 11
Möglichkeiten der modernen medizinischen Bildgebung
Prof. Dr. Matthias Günther, Fraunhofer MeVis
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

01.02. Wissenschaft und Schule
Innovative Experimente für den Physikunterricht Prof. Dr. Ilja Rückmann, Universität Bremen/ Dr. Peter Schaller, Universität Marburg
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr | Eintritt frei

01.02. Bremer Goethe Gesellschaft e.V.
Goethes italienische Reise Eine Lesung mit Rainer Iwersen
Kleiner Saal | 1. OG | 19.30 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €

01.02. Eine Uni für alle
Wie über Städte gesprochen wird - Kommunikation und Stadtimages Prof. Dr. Ingo H. Warnke, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

01.02. Gesundheitspolitisches Kolloquium: Das (geplante) Gesetz zur Verbesserung der Versorgungsstrukturen in der gesetzlichen Krankenversicherung N.N.
Sitzungsraum | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

02.02. Deutsche Gesellschaft für Zeitpolitik e.V.
Bremer Gespräche zur Zeitkultur - Zeitwohlstand und Lebenslagen Dr. Karin Jurczyk, Dr. Henning Scherf
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr | Eintritt frei

04.02. Wissen um 11
„Tierversuche ohne Tiere - Ein alternatives Testverfahren am schlagenden Herzen“ Prof. Dr. Olaf Eick
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

07.02. Musik um 6
Konzert für Violine, Cello und Klavier
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

08.02. Historische Gesellschaft Bremen e.V.
Aktuelle Projekte der Denkmalpflege in Bremen
Prof. Dr. Georg Skalecki, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

08.02. Gesundheitspolitisches Kolloquium: Das (geplante) Gesetz zur Verbesserung der Versorgungsstrukturen in der gesetzlichen Krankenversicherung Einführung einer ambulanten spezialärztlichen Versorgung (Änderung vorbehalten) Prof. Dr. Klaus Jacobs, Berlin
Kleiner Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

09.02. Freundeskreis der Antike zu Bremen
Chlodwig und das Ende der Antike Prof. Dr. Matthias Becher
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €

11.02. Wissen um 11
Priorisierung in der Medizin Prof. Dr. Adele Diederich
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

14.02. medien[plan]tage (Müller Ditzen AG)
InDesign CS5 (CS5.5) für Schnelleinsteiger Antoinette Rozema
Sitzungsraum | 1. OG | 9.30 Uhr | Teilnahmegebühr: 295,- €
Anmeldung: www.md-medienplantage.de
Beide InDesign-Seminare in Kombination kosten 535,- €

14.02. Universität Bremen
Kann Wissenschaft Thema von Musik sein? R. Einhorn's Musik ,The Origin' über Darwin Einführungsvortrag, Dr. Susanne Gläß
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

15.02. medien[plan]tage (Müller Ditzen AG)
InDesign CS5 (CS5.5) für Fortgeschrittene
Seminar mit Antoinette Rozema
Sitzungsraum | 1. OG | 9.30 Uhr | Teilnahmegebühr: 295,- €
Anmeldung: www.md-medienplantage.de

15.02. Die MAUS – Gesellschaft für Familienforschung
Jahreshauptversammlung
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

15.02. 186. Ausgabe des Bremer Tagebuch
Bremer Raumfähren versorgen Internationale Raumstation ISS Dr. Michael Menking/ Z. m.: Astrium GmbH, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt frei

15.02. Gesundheitspolitisches Kolloquium: Das (geplante) Gesetz zur Verbesserung der Versorgungsstrukturen in der gesetzlichen Krankenversicherung Thema folgt Prof. Dr. Georg Marckmann
Sitzungsraum | DG | 20 Uhr | Eintritt frei

16.02. medien[plan]tage (Müller Ditzen AG)
Illustrator CS5 für Fortgeschrittene Seminar mit Monika Gause
Sitzungsraum | 1. OG | 9.30 Uhr | Teilnahmegebühr: 295,- €
Anmeldung: www.md-medienplantage.de

16.02. Universitätsarchiv Bremen
„Der Bremer Studentenhausplan“ - Ideen zum studentischen Wohnen zwischen Reeducation und Rebellion Dr. Birte Gräfin
Kleiner Saal | 1. OG | 19.30 Uhr | Eintritt frei

16.02. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte e.V.
„Das Römerlager bei Hedemünden an der Werra“ Neue Überraschungen, neue Funde und neue Wege der Archäologie Dr. Klaus Grote
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €; ermäßigt 1,50 €

18.02. Wissen um 11
„Biokompatible Werkstoffe in der Medizintechnik“
Prof. Dr. Rainer Dammer, Hochschule Bremerhaven
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

21.02. Wittheit zu Bremen
Erforschung der Physik Schwarzer Löcher und von Neutronensternen mit Hilfe von Supercomputern Prof. Dr. Luciano Rezzolla
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €

22.02. medien[plan]tage (Müller Ditzen AG)
Microstock, Stockfotografie und Bildlizenzierung in Zeiten von Web 2.0. Seminar mit Murat Erimele
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Teilnahmegebühr: 25,- €
Anmeldung: www.md-medienplantage.de

23.02. Institut für Geschichtswissenschaft der Universität Bremen
Entziehung - Verwaltung - Verwertung. Die staatliche Ausplünderung der Juden im ‚Dritten Reich‘ PD Dr. Christiane Kuller
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt frei

24.02. Bremer Goethe Gesellschaft e.V.
Kometenfurcht und Kometenwein: Der Komet des Jahres 1811 Überlegungen zur Astrologie, Vinologie und Literatur der Zeit; Prof. Dr. Kloft
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €

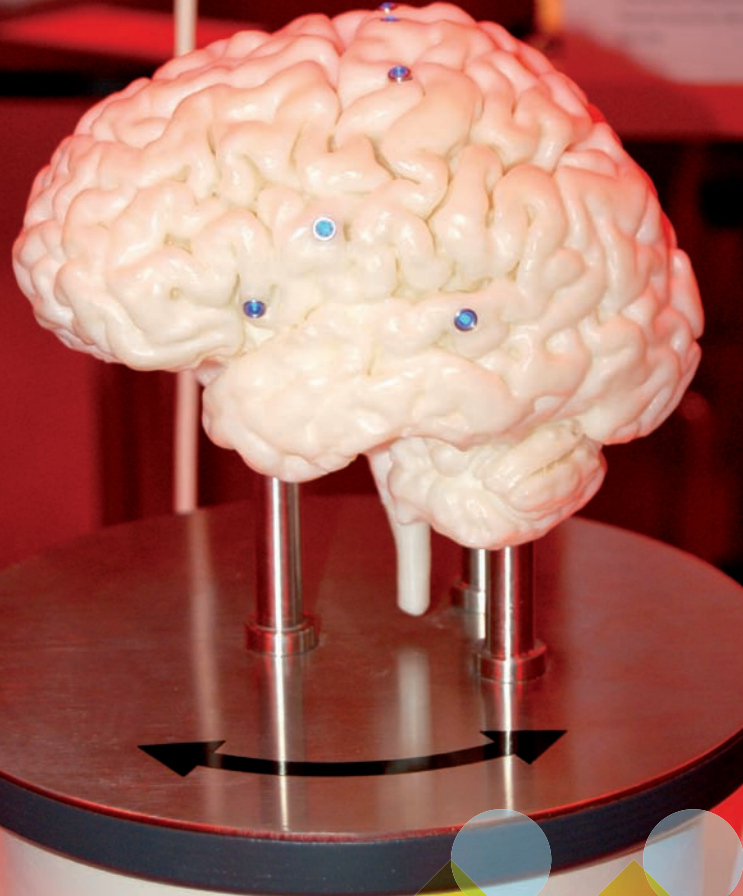
25.02. Institut für Musikwissenschaft und Musikpädagogik der Universität Bremen
„Geheimnis und Vertrauen, Verbot und Strafe. Blaubart-Opern“: Wissenschaftliches Symposium anlässlich der Premiere der Opern »Herzog Blaubarts Burg« von Béla Bartók und »Blaubart« von Franz Hummel
Kleiner Saal | 1. OG | 9 Uhr | Eintritt frei

25.02. Wissen um 11
Reise in die Frühzeit der Erde Manfred Rebele
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

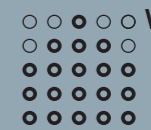
28.02. Wittheit zu Bremen
Priene: Das Profil einer hellenistischen Stadt (Der Stand der Ausgrabungen) Prof. Dr. Wulf Raeck, Frankfurt a. M.
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €

29.02. medien[plan]tage (Müller Ditzen AG)
Effizientes Webdesign in Photoshop Seminar mit J. Hellwig
Sitzungsraum | 1. OG | 9.30 Uhr | Teilnahmegebühr: 295,- €
Anmeldung: www.md-medienplantage.de

o **Programmübersicht**
Januar und Februar 2012



o **Haus der Wissenschaft**



3-D Modell eines Gehirns
Fraunhofer MeVis - Institut für Bildgestützte Medizin, Bremen
Foto: Maria Santos