

◦ Programmübersicht
Juli bis September 2006

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

◦ Haus
der
Wissenschaft



◦ Universität Bremen
Kinder-Uni



○ 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,

vor Ihnen liegt das dritte Programmheft des Hauses der Wissenschaft. Bereits nach sechs Monaten hat das Haus einen festen Platz in der Wissenschafts- und Bildungslandschaft bekommen. Die Ausstellungs- und Veranstaltungsräume sind oft ausgebucht. „Wissen um 11“ findet immer mehr Zuhörer und Diskutanten. Hoch angesehen sind die kleinen Konzerte der Studierenden der Hochschule für Künste bei „Musik um 6“. Auch die beiden Foren „Wissenschaft und Schule“ sowie „Wissenschaft und Wirtschaft“ sind schon gut eingeführt. Die Ausstellungen „Bionik – Von der Natur lernen“ und „Die Weiße Rose – Studentischer Widerstand gegen den Nationalsozialismus 1942/43“ fanden großen Anklang, insbesondere bei Schulklassen. Phantastische Mikroskopaufnahmen und Impressionen aus der Antarktis zeigten die Fotoausstellungen „Bilder aus der Wissenschaft“ und „Breaking the Ice“. Zur WM 2006 durfte die Ausstellung „Forschungsfeld – Fußballfeld“ nicht fehlen.

Auch für die nächsten drei Monate haben wir ein nach unserer Meinung attraktives Programm entwickelt. Eine Brücke zwischen Biologie und Kunst baut die Ausstellung „Bienenräume“ auf. Im September wollen wir die „Wissensmeile“ vorstellen, eine gemeinsame Initiative der Stadtbibliothek, der Angestelltenkammer, des Kapitels 8 und des Hauses der Wissenschaft. Die genannten Einrichtungen bieten Angebote für die gesamte Bevölkerung, aber auch für bestimmte Zielgruppen. Mit der „Wissensmeile“ wollen wir unsere Programme aufeinander abstimmen, uns gegenseitig unterstützen und gemeinsame Aktionen entwickeln.

Sie sind herzlich zu unseren Veranstaltungen eingeladen. Wir sind ein Haus für die Bevölkerung und 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.

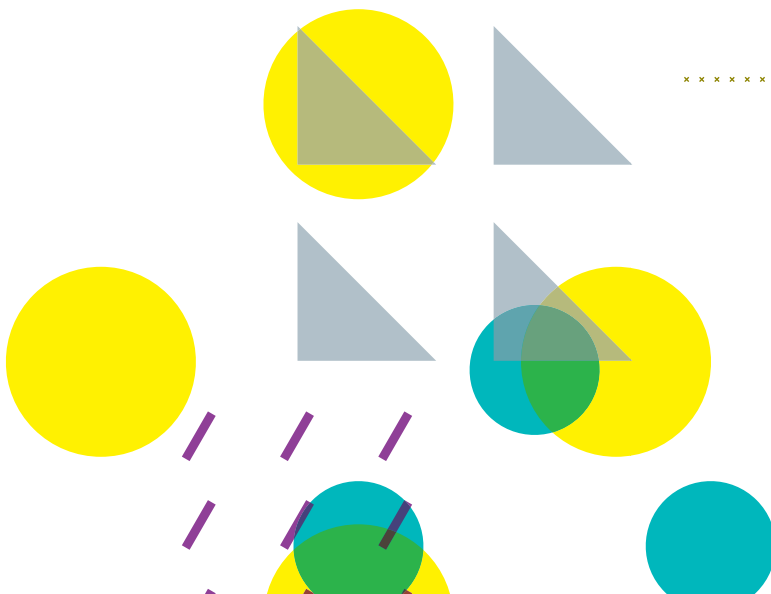
Das Programm

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**

„Bienenräume“

„Breaking the Ice“

„Expedition Informatik“

„Bienenräume“

Dargestellt werden die Themen Schlaf und Duftwahrnehmung bei Mensch und Honigbiene, sowie Wachs als Baustoff der Bienen und als künstlerisches Material. Außerdem wird die natürliche Wabenform den Wachsplastiken einer Künstlerin gegenübergestellt. Wir präsentieren Ihnen diese Ausstellung vom 26. Mai bis 8. Juli.



Biene auf Lindenblüte



Wabenbau eines Bienenvolkes

Fotos: Dr. Dorothea Brückner

Fotoausstellung „Breaking the Ice“

Jörg Schmeisser bereiste im Sommer 1998 die Antarktis. Die Eindrücke dieser Reise hat Schmeisser künstlerisch umgesetzt, in einer Reihe faszinierender Radierungen, Malereien und Zeichnungen. Nach Präsentationen in Australien, Japan, den USA und Berlin, werden die Arbeiten noch bis zum 8. Juli in Bremen gezeigt.

„Expedition Informatik“

Vom 13. Juli bis 26. August können Sie im Haus der Wissenschaft die Informatik ganz neu entdecken. Eine Ausstellung zeigt virtuelle Welten, Brettspiele am Computer, aktuelle Daten aus der Tiefsee, eine bildgestützte Leberoperation, unbekannte Ecken aus Bremer Stadtteilen, eine sprechende Kaffeemaschine und kognitive Agenten. Sie sind zu dieser Expedition herzlich eingeladen.

○ **Ausstellungen**

Nacht der Informatik

Ein Highlight des Sommers findet am 14. Juli ab 17 Uhr im Haus der Wissenschaft statt: Kurzvorträge präsentieren spannende Anwendungen der Informatik in Schule, Sport und Theater, in Wissenschaft und Medizin. Ein Streitgespräch zeigt, warum es uns „dank Informatik“ so gut bzw. so schlecht geht. Zahlreiche Vorführungen lassen Sie die Welt der Informatik mit allen Sinnen erleben.

„Was, wie, womit? Lernen im 20. Jahrhundert“

Lernen begleitet uns ein Leben lang. Doch wie wir lernen wird erheblich von unserer Umgebung beeinflusst. Als Teil der Aktionswoche **Wissensmeile** und ergänzend zu „**Neugierig? Wissenschaft für Kinder!**“ bietet diese Ausstellung Einblicke in Lernstrukturen des vergangenen Jahrhunderts. Interaktive Exponate der Schulgeschichtlichen Sammlung Bremen zeigen, wie zu Beginn des 20. Jahrhunderts, während der Weimarer Republik und nach dem Zweiten Weltkrieg gelehrt und gelernt wurde. Wir präsentieren Ihnen diese Ausstellung vom 31. August bis zum 30. September.

„Neugierig? Wissenschaft für Kinder!“

Diese Ausstellung kann in der Unteren Rathaushalle vom 6. September bis zum 4. Oktober besucht werden. Mit interaktiven Exponaten wendet sie sich vor allem an 6- bis 12-jährige mit ihren Familien sowie an Schulklassen und Jugendgruppen. Künstliche Intelligenz, der genetische Fingerabdruck des Menschen, Arbeiten in Schwerelosigkeit sowie die Zukunft der norddeutschen Küsten sind einige der Themen, die altersgemäß und spielerisch in Führungen und Workshops präsentiert werden. Weitere Informationen finden Sie unter: www.hausderwissenschaft.de/Ausstellungen.shtml Um Anmeldungen zu den Führungen und Workshops wird gebeten: neugierig@hausderwissenschaft.de

Wissen um 11 >

Jeden Samstag

Großer Vortragssaal | 11 Uhr | Eintritt frei

Im Rahmen einer Wissenschaftsmatinee werden in dreißig Minuten spannende und aktuelle Themen aus der Wissenschaft im großen Vortragssaal vorgestellt. Im Anschluss besteht ausreichend Zeit für die Beantwortung von Fragen. Der Eintritt ist frei.



Wissen um 11

01.07. **„Unter altem Bremer Pflaster“**
Prof. Dr. Manfred Rech, Landesarchäologe Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

08.07. **„Wie kamen die Christen zu ihrem Namen?“**
Prof. Dr. Tassillo Schmitt, Universität Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

15.07. **„Der Kampf mit dem leeren Blatt - Warum uns das Schreiben so schwer fällt und was wir dagegen tun können“**
Prof. Dr. Hans Krings, Universität Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

22.07. **„Die Entwicklung der asiatischen Aktienmärkte – Sinnvolle Anlage oder nicht?“**
Thomas Klein, Bremer Bank
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

29.07. **„Der Fisch in der Röhre – Meeresbiologische Untersuchung mit Kernspin“**
Dr. Christian Bock, Alfred-Wegener-Institut
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

05.08. **„Braucht Bremen einen Kirchentag?“**
Dr. Henning Scherf, Bürgermeister a. D.
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

12.08. **„In dreißig Minuten um die Welt: Die Schätze des Überseemuseums“**
Dr. Wiebke Ahrndt, Überseemuseum Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

19.08. **„Austern unter Belagerung: Auswirkung von Umweltbelastungen im Klimawandel“**
Dr. Gisela Lannig, Alfred-Wegener-Institut
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

26.08. **„Wearable computing - Rechner zum Anziehen“**
Charlotte Irmiler, Universität Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

02.09. **„Der Film als historische Quelle“**
Dr. Diethelm Knauf, Landesfilmarchiv Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

16.09. **„Werkzeuggebrauch im Tierreich“**
Dr. Peter-René Becker, Überseemuseum Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

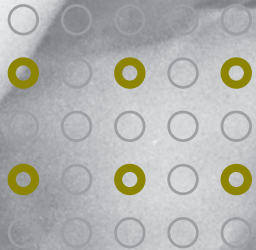
23.09. **„Etwas besseres als den Tod...“ Migration im Märchen der Bremer Stadtmusikanten**
Dr. Diethelm Knauf, Landesfilmarchiv Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

30.09. **„Monets Camille - Ein Meisterwerk in Bremen“**
Dr. Dorothee Hansen, Kunsthalle Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

Musik um 6 >

**Jeden ersten Dienstag im Monat
Großer Vortragssaal | 18 Uhr | Eintritt frei**

Studierende der Hochschule für Künste geben im großen Vortragssaal kleine Konzerte. Der Eintritt ist frei.



Musik um 6

xxxxxx
○
04.07. Musik um 6

Carol Meler Garcia - Klavier

Naoko Marutani - Klavier

Klavierkonzert

Großer Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr
xxxxxx

○
01.08. Musik um 6

Studierende der Hochschule für Künste

Titel wird noch bekannt gegeben

Großer Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr
xxxxxx

○
05.09. Musik um 6

Malte Schiller und Freunde

Jazz

Großer Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr
xxxxxx

Wissenschaft und Schule >

**Jeden ersten Mittwoch im Monat
Großer Vortragssaal | 16 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.



**Wissenschaft
und Schule**

05.07. **Sommerpause**

02.08. **Sommerpause**

06.09. **„Forum Lehren und Lernen: Partner in
Fortbildung und Forschung“**
Großer Vortragssaal | 1. OG | 16 Uhr

Jeden zweiten Mittwoch im Monat
Großer Vortragssaal | 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 der Bremer Handelskammer, den Universitäten und Hochschulen des Landes, dem Technologiebeauftragten des Landes Bremen sowie anwendungsorientierten Forschungseinrichtungen und ihren Unternehmenspartnern getragen. Der Eintritt ist frei.

Wissenschaft
und Wirtschaft

12.07. Sommerpause

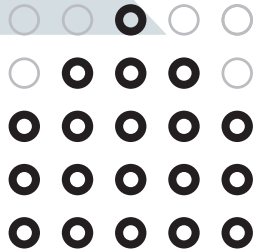
09.08. Sommerpause

13.09. „Bremen und Bremerhaven als
Biotechnologie-Region:
Das BioHanse-Netzwerk als Kompeten-
zcluster für die Biotechnologie im Land
Bremen“

Als Mitglieder des Netzwerks präsentieren sich Fachinstitute der Universität Bremen, der International University (IUB) und der Hochschulen in Bremen und Bremerhaven.
Großer Vortragssaal | 1. OG | 17 Uhr

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

01.07. **Wissen um 11**

„Unter altem Bremer Pflaster“

Prof. Dr. Manfred Rech, Landesarchäologe Bremen

Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

Eintritt frei

03.07. **Vortragsreihe „Niemals Abseits - Die Fußball-WM 2006 in Bremen“**

„Anstoß WM 2006:

Vom Nutzen der WM für die Bundesliga“

„Strategische Ausrichtung des Sponsoring: Konzeptionelle Grundlagen und Ergebnisse einer empirischen Untersuchung zur FIFA 2006“

Senator Willi Lemke, Prof. Dr. Christoph Burmann

Großer Vortragssaal | 1. OG | 19 Uhr

Eintritt frei

04.07. **Musik um 6**

Carol Meler Garcia - Klavier

Naoko Marutani - Klavier

Klavierkonzert

Großer Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr

Eintritt frei

08.07. **Wissen um 11**

„Wie kamen die Christen zu ihrem Namen“

Prof. Dr. Tassilo Schmitt, Universität Bremen

Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

Eintritt frei

10.07. **Vortragsreihe „Niemaals Abseits - Die Fußball-WM 2006 in Bremen“**
„Expertenrunde: Wer hat gewonnen !?!“
„Nach der WM ist vor der WM“
Peter Führung, Prof. Dr. Rudolf Hickel,
Prof. Dr. Dieter Jütting, Dr. Hans-Jürgen Schulke,
Dr. Götrick Wewer, Senator Thomas Röwekamp
und ein Special Guest
Großer Vortragssaal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

13.07. **Ausstellung**
bis 26.08. **„Expedition Informatik“**
Ausstellungseröffnung 12 Uhr
Eintritt frei

13.07. **Forum Lehren und Lernen**
**„Ganzheitliche Erziehung im Kindergarten:
Vom Langzeitschaden einer frühen
Verschulung“**
Prof. Dr. Rainer Dollase, Universität Bielefeld
Großer Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

14.07. **Nacht der Informatik**
Kurzvorträge präsentieren spannende
Anwendungen der Informatik in Schule, Sport und
Theater, in Wissenschaft und Medizin
Beide Vortragssäle | 1. OG | 17 Uhr
Eintritt frei

15.07. **Wissen um 11**
**„Der Kampf mit dem leeren Blatt:
Warum uns das Schreiben so schwer
fällt und was wir dagegen tun können“**
Prof. Dr. Hans Krings, Universität Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

22.07. **Wissen um 11**
**„Die Entwicklung der asiatischen
Aktienmärkte – Sinnvolle Anlage oder nicht?“**
Thomas Klein, Bremer Bank
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

29.07. **Wissen um 11**
**„Der Fisch in der Röhre – Meeresbiologische
Untersuchung mit Kernspin“**
Dr. Christian Bock, Alfred-Wegener-Institut
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

01.08. **Musik um 6**
Studierende der Hochschule für Künste
Titel wird noch bekannt gegeben
Großer Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

05.08. **Wissen um 11**
„Braucht Bremen einen Kirchentag?“
Dr. Henning Scherf, Bürgermeister a. D.
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

12.08. **Wissen um 11**
**„In dreißig Minuten um die Welt:
Die Schätze des Überseemuseums“**
Dr. Wiebke Ahrndt, Überseemuseum Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

19.08. **Wissen um 11**

„Austern unter Belagerung: Auswirkung von Umweltbelastungen im Klimawandel“

Dr. Gisela Lannig, Alfred-Wegener-Institut

Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

Eintritt frei

26.08. **Wissen um 11**

„Wearable computing - Rechner zum Anziehen“

Charlotte Irmler, Universität Bremen

Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

Eintritt frei

31.08. **Ausstellung**

bis 30.09. „Was, wie, womit? Lernen im 20. Jahrhundert“

Ausstellungseröffnung 12 Uhr

Eintritt frei

02.09. **Wissen um 11**

„Der Film als historische Quelle“

Dr. Diethelm Knauf, Landesfilmarchiv Bremen

Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr

Eintritt frei

05.09. **Musik um 6**

Malte Schiller und Freunde

Jazz

Großer Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr

Eintritt frei

06.09. **Ausstellung**

bis 04.10. „Neugierig? Wissenschaft für Kinder!“

Ausstellungseröffnung 11 Uhr

Untere Rathaushalle

Eintritt frei

06.09. **Wissenschaft und Schule**

„Forum Lehren und Lernen: Partner in Fortbildung und Forschung“

Großer Vortragssaal | 1. OG | 16 Uhr

Eintritt frei

07.09. **Forum Wissen**

„Arbeiten in gesunder Nachbarschaft: Was wissen Wirtschaft und soziale Einrichtungen voneinander? Soziales Feedback“

Steinbeis-Transferzentrum SIK

Kleiner Vortragssaal | 1. OG | 18 Uhr

Eintritt frei

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

„Leben im ewigen Eis - Biologie antarktischer Pinguine“

Ilka Zimmer, Bremerhaven

Großer Vortragssaal | 1. OG | 19.30 Uhr

Eintritt frei

09.09. **Wissensmeile**

Eröffnung 11 Uhr

Eintritt frei

12.09. **Aktionswoche „Wissensmeile“**

„Wie bringt man das Gehirn der Schüler zum Lernen?“

Prof. Dr. Gerhard Roth, Universität Bremen

Großer Vortragssaal | 1. OG | 20 Uhr

Eintritt frei



13.09. **Wissenschaft und Wirtschaft**
„Bremen und Bremerhaven als Biotechnologie-Region: Das BioHanse-Netzwerk als Kompetenzcluster für die Biotechnologie im Land Bremen“
Fachinstitute der Universität Bremen, der International University (IUB) und der Hochschulen in Bremen und Bremerhaven.
Großer Vortragssaal | 1. OG | 17 Uhr
Eintritt frei

14.09. **Informatikwoche zum Jahr der Informatik**
„Das System Erde und die Datenflut“
Prof. Dr. Wolfgang Hiller, Alfred-Wegener-Institut
Großer Vortragssaal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt frei

15.09. **Aktionswoche „Wissensmeile“**
„XLAB - Göttinger Experimentallabor für junge Leute“ Brücke zwischen Schule und Hochschule
Dr. Eva Maria Neher, Universität Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

15.09. **Instituto Cervantes**
„Reflecciones entorno a la guerra civil española“
Dr. Sören Brinkmann, Universität Erlangen-Nürnberg, Prof. Dr. Wilfried F. Schöller, Pen-Club Deutschland
Kleiner Vortragssaal | 1. OG | 18.30 Uhr
Eintritt frei



16.09. **Wissen um 11**
„Werkzeuggebrauch im Tierreich“
Dr. Peter-René Becker, Überseemuseum Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

17.09. **Mittagssymposium während der 124. Versammlung der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte**
„Einstellungen und Haltungen: Die dritte Komponente der naturwissenschaftlichen Bildung“
Prof. Dr. Gunnar Berg, Universität Halle-Wittenberg
Großer Vortragssaal | 1. OG | 13 Uhr
Eintritt frei

18.09. **Mittagssymposium während der 124. Versammlung der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte**
„Bremen - ein Zentrum der Meeresforschung“
Prof. Dr. Gotthilf Hempel, Universität Kiel
Prof. Dr. Gerhard Bohrmann, Universität Bremen
Prof. Dr. Antje Boetius, Max Planck Institut HB
Großer Vortragssaal | 1. OG | 13 Uhr
Eintritt frei

18.09. **GDNÄ - Tagung**
„Vom Urknall zum Bewusstsein - Selbstorganisation der Materie“
Fachwissenschaftliche Vorträge im Rahmen des Schülerprogramms der 124. Tagung der GDNÄ
Nur für Schülergruppen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 16 Uhr
Eintritt frei

19.09. **Mittagssymposium während der 124. Versammlung der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte**
„Irrtum in der Wissenschaft - Fluch oder Segen?“
Dr. Klaus Rehfeld, Stuttgart, Prof. Dr. Walter Krämer, Universität Dortmund, Prof. Dr. Gerhard Vollmer, Universität Braunschweig
Großer Vortragssaal | 1. OG | 13 Uhr
Eintritt frei

23.09. **Wissen um 11**

„Etwas besseres als den Tod...“
**Migration im Märchen der Bremer
Stadtmusikanten**

Dr. Diethelm Knauf, Landesfilmarchiv Bremen
Großer Vortragssaal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

26.09. **Zentrum für Angewandte Raumtechnologie und
Mikrogravitation (ZARM)**

„**Dunkle Strukturen im dunklen Universum**“

Prof. Dr. Matthias Bartelmann,
Universität Heidelberg
Großer Vortragssaal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

30.09 **Wissen um 11**

„**Monets Camille: Ein Meisterwerk in Bremen**“

Dr. Dorothee Hansen, Kunsthalle Bremen
Großer Vortragssaal | 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

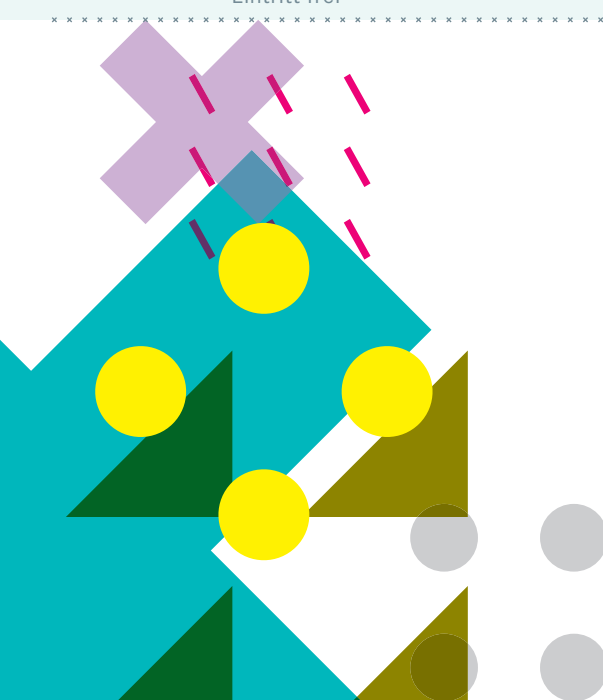
mit den Linien 4, 5, 6, 8, 24 und 25
zur Haltestelle Schlüsselkorb.

× 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.

International 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.