

◦ **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 Freitag 10 - 19 Uhr
Samstag 10 - 14 Uhr



◦ **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 gGmbH |
www.jacobs-university.de

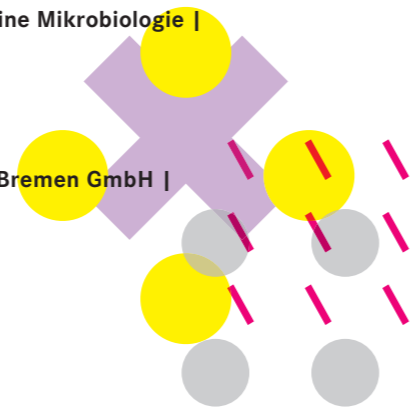
Leibniz-Zentrum für Marine Tropenökologie (ZMT) |
www.zmt-bremen.de

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

10.07. Eröffnung der Ausstellung
Polarisationsfotografie von Ralf Kuthe
Ausstellungsraum | EG | 17 Uhr
Eintritt frei

12.07. Wissen um 11
Forschend studieren von Anfang an! Forschendes Lernen im Lehrprofil der Universität Bremen
Prof. Dr. Heidi Schelhowe und Studierende, Uni Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

15.07. Eröffnung der Ausstellung
Leben oder Schreiben – Der Erzähler Warlam Schalamow
Eine Produktion des Literaturhauses Berlin m. U. der Forschungsstelle Osteuropa, Uni Bremen und der Stadtbibliothek
Ausstellungsraum | EG | 17 Uhr
Eintritt frei

19.07. Wissen um 11
Das Lager schreiben
Die historische und literarische Aufarbeitung des Gulag
Dr. Manfred Sapper, Chefredakteur der Zeitschrift ‚osteuropa‘
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

21.07. Begleitprogramm zur Ausstellung „Das Lager schreiben“
Schalamow. Lesung Christian Bergmann und Martin Baum
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

23.07. Gesundheitspolitisches Kolloquium
Gesundheit für alle - heute und in Zukunft möglich? Chancengleichheit bei Umwelt und Gesundheit – Umweltgerechtigkeit Prof. Dr. Gabriele Bolte, Uni Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

26.07. Wissen um 11
Überlebenswissen in Warlam Schalamows „Erzählungen aus Kolyma“. Zur Epistemologie der Lagerliteratur
Prof. Dr. Wolfgang Kissel, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

Kalender >

29.07. Wittheit zu Bremen
Bremen und der 1. Weltkrieg
Vorstellung des Jahrbuchs der Wittheit 2012/2013
Olbers-Saal | 1. OG | 18.30 Uhr
Eintritt frei

02.08. Wissen um 11
Die erstaunliche Geschichte der Computerkunst
Prof. Dr. Frieder Nake, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

05.08. Musik um 6
Klavierkonzert mit Min Soo Kang
Klasse Prof. Hubert Rutkowski
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

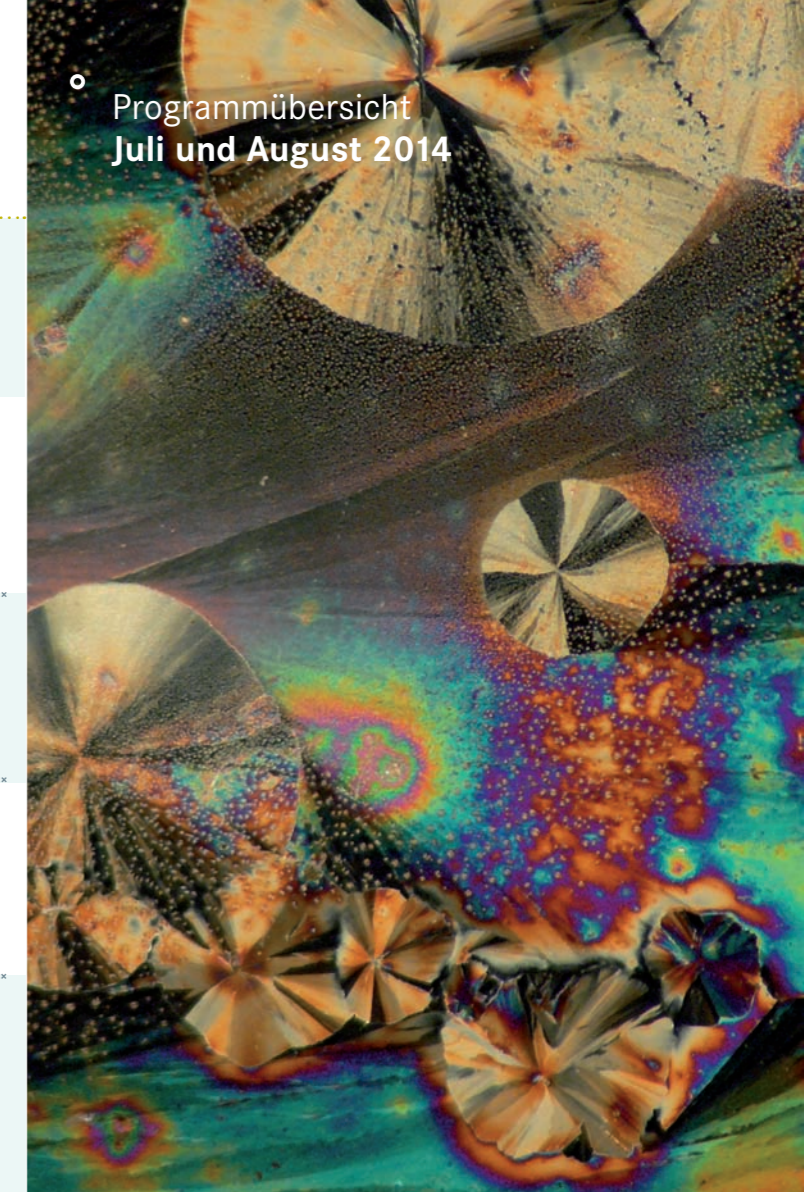
09.08. Wissen um 11
Schlafwandler? Die europäischen Mächte am Vorabend des 1. Weltkriegs Hans-Walter Keweloh, Bremerhaven
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

16.08. Wissen um 11
Vom Motorrettungsboot zum modernen Seenotrettungskreuzer
Dr. Kai Steffen, Kulturforum Speicher XI
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

23.08. Wissen um 11
In der Satzelle. Warlam Schalamow, die Kolyma und der Reim.
Gabriele Leupold, Berlin
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

30.08. Wissen um 11
Fixx-Itt – Der Klettverschluss aus Metall Heiko Brüning, BIAS – Bremer Institut für angewandte Strahltechnik GmbH
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

◦ **Programmübersicht**
Juli und August 2014



◦ **Haus der Wissenschaft**
○○○○○
○○○○○
○○○○○
○○○○○
○○○○○

Vitamin C kristallisiert aus Wasserlösung, Polarisationswinkel 45°
Bild: Ralf Kuthe

Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie auch in den Sommermonaten Juli und August sehr herzlich zu unseren Ausstellungen und Vorträgen ein.

Am 10. Juli um 17 Uhr wird im Flurbereich die Bilderausstellung „Polarisationsfotografie“ von Ralf Kuthe eröffnet. Polarisationsmikroskopie ist schon seit 1830 bekannt und wird wissenschaftlich in der Biologie, Pharmazie, Mineralogie, Medizin und auch in der Werkstoffprüfung angewendet. Mit Digitalkameras fotografiert, handelt es sich bei den Abbildungen nicht um Computerkonstruktionen oder –manipulationen, sondern die Fotos zeigen was die Kamera „gesehen“ hat. Lediglich Bildausschnitte und Bildschärfe wurden in Einzelfällen angepasst. Gezeigt werden kristallisierte Stoffe wie z.B. Traubenzucker und Vitamin C in etwa 80- bis 200-facher Vergrößerung.

Zu der Ausstellung „Leben oder Schreiben – Der Erzähler Warlam Schalamow“ zeigt das Haus in zahlreichen Bildern, Fotos und Dokumenten, mit historischen Objekten und zeitgenössischen Kunstwerken aus Russland sowie Ton- und Filmbeiträgen persönliche Zeugnisse über die Unmenschlichkeit des Stalinismus und seines Archipels Gulag. Mehr als vierzig Jahre und verschiedener Anläufe hat es bedurft, diesen Schriftsteller mit seinem Werk in Deutschland einzubürgern. Für die Ausstellung, die von Wilfried F. Schoeller und Christina Links realisiert wurde, haben zahlreiche russische Archive und Museen Leihgaben zur Verfügung gestellt. Die Eröffnung findet am 15. Juli um 17 Uhr statt. Wir laden Sie schon jetzt sehr herzlich zu beiden Ausstellungseröffnungen ein.

Das Thema des Wissenschaftsjahres 2014 lautet „Die digitale Gesellschaft“. Das Haus der Wissenschaft stellt zusätzlich fortlaufend über das gesamte Jahr verteilt ein interessantes Programm zum Wissenschaftsjahr zusammen.

Wir freuen uns natürlich auch sehr über Ihre Teilnahme an unseren Vortrags- und Konzertreihen wie „Wissen um 11“, „Musik um 6“ und den Vortragsreihen der Träger des Hauses der Wissenschaft. Schauen Sie mal rein.

Beste Grüße
Ihr

Prof. Dr. Gerold Wefer

o Ausstellungen – Aktuell

Polarisationsfotografie

Gezeigt werden Fotos kristallisierter Stoffe in etwa 80- bis 200-facher Vergrößerung des Fotografen Ralf Kuthe. Es handelt sich teils um bekannte Substanzen wie z.B. Traubenzucker, Vitamin C, Backpulver und Süßstoff. Auf einem geeigneten Träger werden die Stoffe durch ein Polarisationsmikroskop fotografiert. Polarisierendes Licht hat die Eigenschaft doppelt brechende Stoffe zum „Selbstleuchten“ anzuregen. Dabei entstehen Interferenzfarben, die je nach Material sehr bunt und intensiv ausfallen können. Die Eröffnung ist am 10. Juli um 17 Uhr. Zu sehen bis zum 11. September im Haus der Wissenschaft.

Leben oder Schreiben – Der Erzähler Warlam Schalamow

Die Kolyma ist ein Fluss im Nordosten Sibiriens, der nach rund 2000 Kilometern ins Ostsibirische Meer mündet. Nach ihm ist auch eine riesige Region Russlands benannt. Vor allem wegen ihrer Bodenschätze wurde sie in der Zeit des Stalinismus unter Einsatz von Zwangsarbeitern und Häftlingen industriell erschlossen: In weniger als einem Jahrzehnt entstand ab 1929 ein gigantischer Komplex von Bergwerken, Industrieanlagen und Konzentrationslagern, in dem Millionen Menschen ausgebeutet und umgebracht wurden. Der eindrucksvollste literarische Zeuge aus dieser Zeit ist Warlam Schalamow (1907–1982), dessen Werk vorgestellt wird. Eine Produktion des Literaturhauses Berlin mit Unterstützung der Forschungsstelle Osteuropa, Universität Bremen und der Stadtbibliothek Bremen. Die Eröffnung ist am 15. Juli um 17 Uhr. Zu sehen bis zum 6. September im Haus der Wissenschaft.



© Aus der Prozessakte vom 25.12.1936.

Russian State Archive of Literature and Art, Moscow.

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 Mai, Juni, Juli, 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

01.07. Musik um 6

Klavierkonzert mit Sofia Kourtidou

Klasse Prof. Patrick O'Byrne
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

02.07. Forum Wissenschaft und Schule

Der gute Ruf im Netz!

„...sag mir was du tust und ich sag dir wer du bist!“
Dr. Iris Bockermann, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

02.07. Konfuzius-Institut Bremen

Das Matriarchat der Mosuo in Yunnan aus ethnopsychologischer Perspektive

Prof. Dr. Maya Nadig, Uni Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

05.07. Wissen um 11

Ivan Kyncl - Rebellion mit der Kamera

Dr. Heidrun Hamersky, Universität Regensburg
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

08.07. BIGSSS – Bremen International Graduate School of Social Sciences

Möglichkeiten und Grenzen humanitärer Interventionen

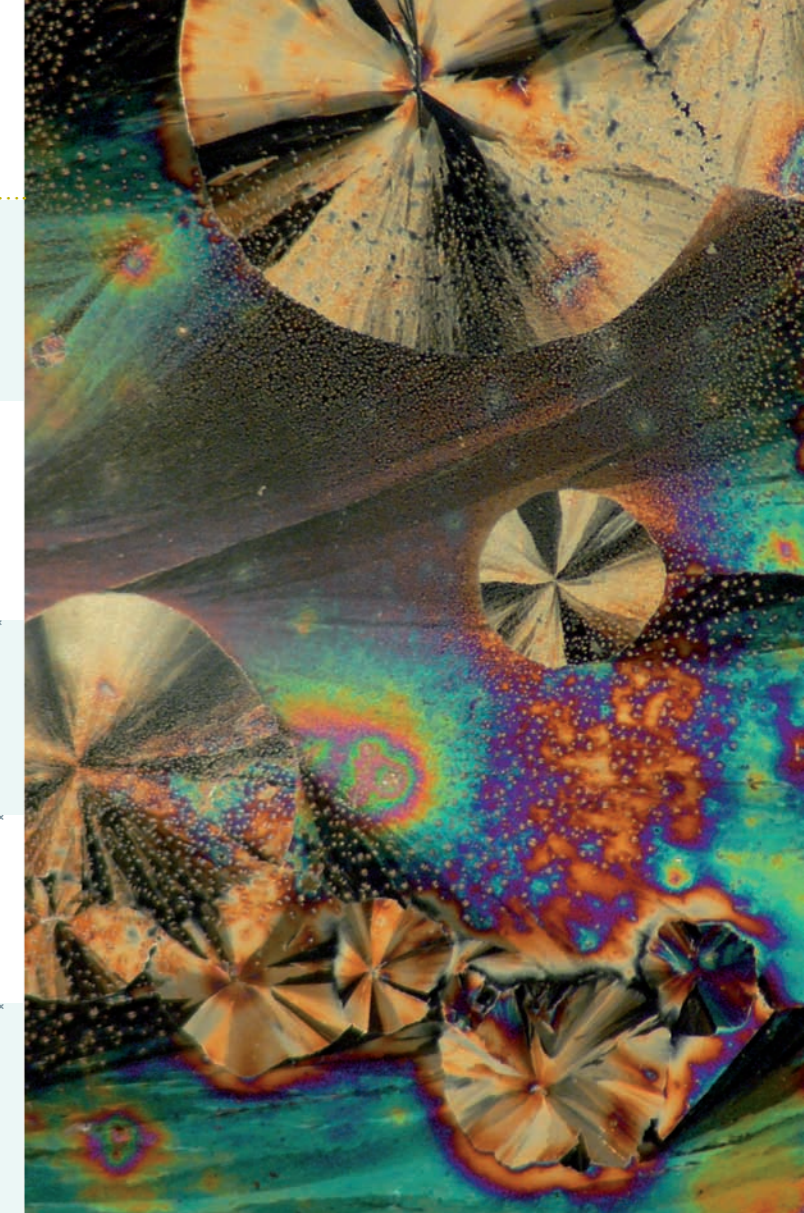
General Michael Oberneyer, Militärausschuss der NATO und EU, Brüssel/ Susanne Schmeidl, The Liaison Office, Kabul/ Prof. Dr. Klaus Schlichte, BIGSSS, Bremen; Moderation: Prof. Dr. Eberhard Sandschneider, DGAP e.V., Berlin
Olbers-Saal | 1. OG | 18.30 Uhr | Eintritt frei | Anmeldung bis 27. Juni 2014 unter mgels@bigsss-bremen.de

09.07. Gesundheitspolitisches Kolloquium

Gesundheit für alle - heute und in Zukunft möglich?

Sektorenübergreifende Bedarfsplanung

Dr. Matthias Gruhl, Amt für Gesundheit der Behörde für Gesundheit und Verbraucherschutz (BGV), Hamburg
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

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2014

Bremen

Bremerhaven

Stadt der
Wissenschaft

DIE DIGITALE
GESELLSCHAFT