



## 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

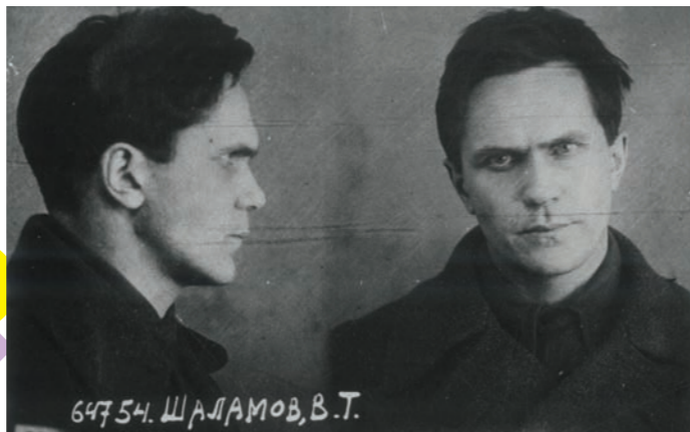
## o Ausstellungen – Aktuell

### 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](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 | 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)

### 01.07. 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](mailto:mgels@bigsss-bremen.de)

### 09.07. Gesundheitspolitisches Kolloquium

**Gesundheit für alle - heute und in Zukunft möglich?**

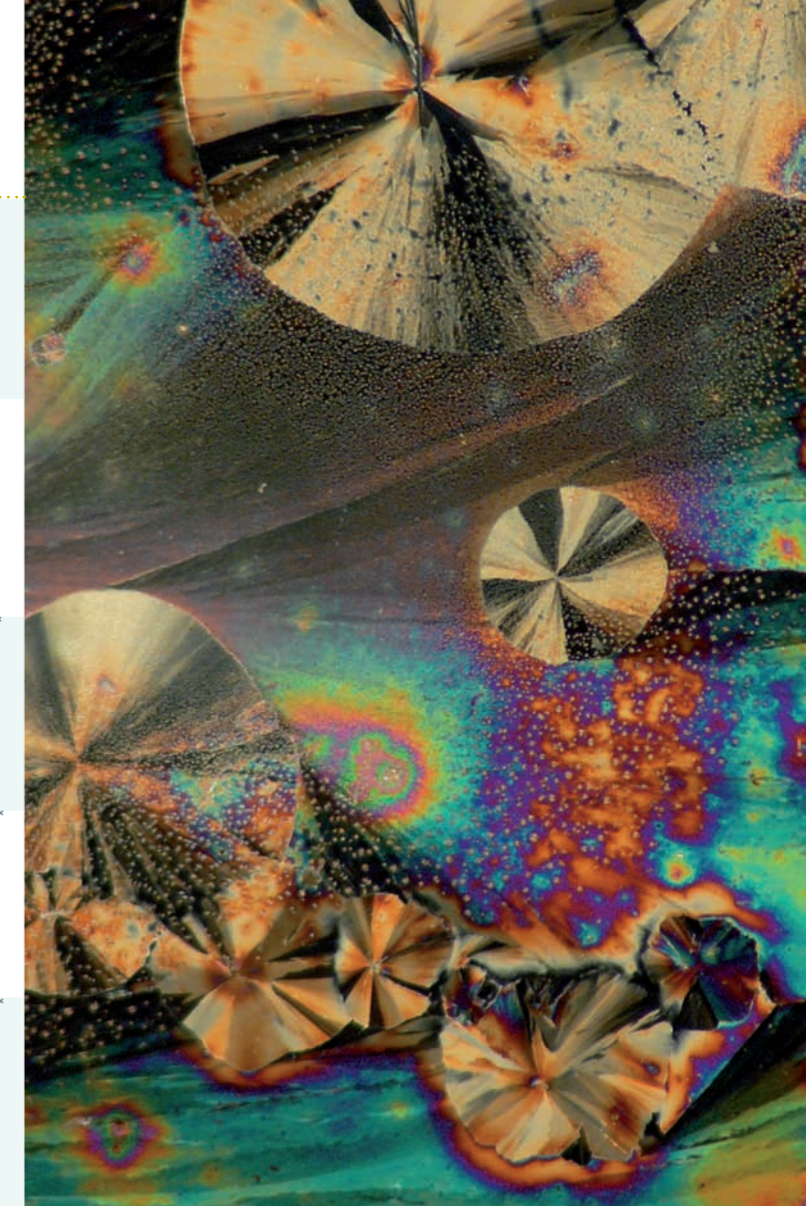
**Sektorenübergreifende Bedarfsplanung**

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**