

Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir wünschen Ihnen alles Gute und viel Erfolg für das Jahr 2018 und laden Sie sehr herzlich zu unseren Veranstaltungen ein, insbesondere zum Wissenschaftsjahr „Arbeitswelten der Zukunft“ und zu den Veranstaltungen rund um das Bremer Raumfahrtjahr unter dem Motto „Sternstunden 2018“.

Noch bis zum 27. Januar können Sie die Fotoausstellung „African Kids“ in unserem Haus besuchen. Die Bilder der Ausstellung zeigen den Alltag von Kindern und Jugendlichen: ehrlich und optimistisch. Der Autor des gleichnamigen Buches Lutz van Dijk lässt Kinder und Jugendliche selbst zu Wort kommen.

Während der Künstler Klaus Rosebrock anfangs gegenstandlose Arbeiten schuf, geprägt u.a. durch Kurse an der Universität Bremen, ließ nach längerer Praxis seine weiterentwickelte Feinmotorik auch gegenständliche Darstellungen zu. Die „Gegenständlichkeit“ erfordert eine ungleich höhere Bewegungsdisziplin. In der abstrakten Malerei dominieren dafür Emotionen, Intuition und Farbgebung. Bis zum 29. Januar können Sie die Ausstellung „Digitale Malerei auf dem PC mit der Mouse“ in unserem Haus besuchen.

Am 15. Februar um 18 Uhr eröffnen wir die Ausstellung „EINFACH WISSENSWERT: Forschung International“, der Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz. Das historische Bremer Motto »buten un binnen – wagen un winnen« steht für Denken und Handeln, das Bremen mit der Welt verbindet. Buten bedeutet »draußen«, binnen bedeutet »drinnen«. Diese Devise ist und bleibt ein Erfolgsrezept – für Kaufleute, aber auch für die Wissenschaft. Präsentiert werden zwölf Einrichtungen aus dem Land Bremen und acht ausgewählte Projekte, die eine entscheidende Gemeinsamkeit haben: Internationalität macht sie möglich.

Natürlich begrüßen wir Sie auch sehr herzlich wieder zu unseren Vortrags- und Konzertreihen, wie „Wissen um 11“ und „Musik um 6“, sowie den Vortragsreihen der Träger des Hauses der Wissenschaft.

Beste Grüße
Ihr
Prof. Dr. Gerold Wefer

Good Wofe

◦ Ausstellungen – Aktuell

African Kids

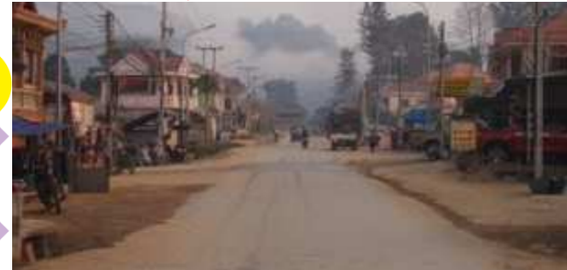
Bei dem Begriff „Township“ denken viele zuerst an Armut, Kriminalität oder auch Aids. Wie aber sehen die Kinder und Jugendlichen, die in einem Township aufgewachsen sind, selbst ihr Leben? Die Ausstellung ist in Kooperation mit dem Verein Niedersächsischer Bildungsinitiativen e.V. und mit finanzieller Unterstützung durch den Katholischen Fonds entstanden. Zu sehen bis zum 27. Januar.

Digitale Malerei auf dem PC mit der Mouse

Das Malen auf dem PC ist die jüngste und noch wenig bekannte, innovative Art der gegenwärtigen darstellenden Kunst. Sie ist durchaus in der Lage, sich mit der „orthodoxen“ Malerei zu messen, obwohl sie eine virtuelle Form der Bildgestaltung ist. Diese Art zu malen ist deswegen relativ unbekannt geblieben, weil sich Malakt und Präsentation der Bildwerke gravierend von der herkömmlichen Malerei unterscheiden. Und doch ist sie ein anerkannter Teil zeitgenössischer Kunstentwicklung geworden. Zu sehen bis zum 29. Januar.

EINFACH WISSENSWERT: Forschung International

Die Ausstellung der Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz zeigt, wie Internationalität konkret funktioniert und welche Vorteile sie bringt. Zu sehen ist etwa das Modell eines Gewächshauscontainers für die Antarktis und ein aufwendiger Versuchsaufbau mit Laserlicht. Interaktive Angebote geben Einblicke in ein Warnmeldesystem für Laos und die Funktionsweise selbstständiger Operationslampen. Ein besonderes Highlight sind Ausschnitte aus Videotelefonaten, die eigens für die Ausstellung zu jedem der acht vorgestellten Projekte geführt wurden. Die Ausstellungstexte sind zweisprachig – deutsch und englisch. Zu sehen bis zum 21. April.



Stadt Muang Hiam, Provinz Houaphan, Laos; Foto: Thomas Barkowsky

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 >

Am ersten Mittwoch im Monat fünf mal im Jahr Olbers-Saal oder Kleiner Saal | Uhrzeiten finden Sie im Flyer oder online | 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

13.01. Wissen um 11

Tauchfahrt in die Tiefen Europas
Prof. Dr. Frank Kirchner, DFKI Robotics Innovation Center
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

15.01. Bremer Institut für Gender-, Arbeits- und Sozialrecht

Wohin entwickelt sich der Sozialstaat?
Peter Masuch, Präsident des Bundessozialgerichts a. D., Kassel
Olbers-Saal | 1. OG | 17 Uhr
Eintritt frei

16. Universität Bremen

und Krieg und Vertreibung im Südkaukasus
17.01. Dr. Maia Panjikidze, ehemalige Außenministerin Georgiens; Yvonne Pannemann
Kleiner Saal | 1. OG | 14 Uhr
Eintritt frei

16.01. VDE – Region Nordwest

Eine Reise in die Zukunft der Kommunikation
Prof. Dr. Anna Förster, Universität Bremen
Sitzungsraum | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

16.01. Wittheit zu Bremen

Klimaflüchtlinge? Umwelt und Migration in Westafrika
Prof. Dr. Martin Doevenspeck, Bayreuth
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

16.01. Philosophische Gesellschaft

Der Riese, das Wasser und die Flucht der Galaxien
Kosmologie und Geschichten vom Anfang der Welt
Prof. Dr. Manfred Stöckler, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 19.30 Uhr
Eintritt frei

Kalender >
Es können Räume angemietet werden

17.01. Universität Bremen

Religiöse Radikalisierung? Eine Diskussion über Identitätsbildung und Prävention in der Schule
Religiöse Radikalisierung
Prof. Dr. Gritt Klinkhammer, Universität Bremen
Prävention
Dr. Michael Kiefer, Universität Oldenburg
im Anschluss Podiumsdiskussion
Moderation: Dr. Hans-Ludwig Frese, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

17.01. Historische Gesellschaft Bremen

Das biblische Motiv der Lucretia auf frühneuzeitlichen Ofenkacheln
Dorothea Leibinger, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

17.01. Gesundheitspolitisches Kolloquium

Von der Wahrnehmung digitaler Innovationen zur Akzeptanz: Eine nutzerorientierte Perspektive auf telemedizinische Versorgung
Dr. Christoph Dockweiler, Universität Bielefeld
Sitzungsraum | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

17.01. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und Psychotherapie

„Sind wir im Krieg?“ Zur psychosozialen Funktion des Krieges
Der Schlaf der Vernunft gebiert Ungeheuer (Goya) – der Traum der Vernunft bringt Einsichten hervor
Prof. Dr. Wulf Lindner
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder 6,- €, Nichtmitglieder 12,- €, ermäßigt 8,- €

20.01. Wissen um 11

Sueños – Träume von einer besseren Welt
UMD Dr. Susanne Gläß, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

Kalender >

22.01. Bremen – Stadt der Menschenrechte 2018

70 Jahre Allgemeine Erklärung der Menschenrechte
Eröffnung der Reihe durch Staatsrätin Ulrike Hiller, anschl.: **Konflikte um soziale und internationale Ordnung. Zu Artikel 28 – Recht auf nationale und internationale Ordnung**
Prof. Dr. Dieter Senghaas
Kleiner Saal | 1. OG | 18.30 Uhr
Eintritt frei

23.01. Die MAUS – Gesellschaft für Familienforschung

Mühlen klappern nicht nur am Bach – Von der Naturkraft zur Dampfmühle
Dr. Horst Rößler, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

23.01. Wittheit zu Bremen

Die genetische Herkunft der Europäer
Prof. Dr. Johannes Krause, Jena
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

24.01. medien[plan]tage

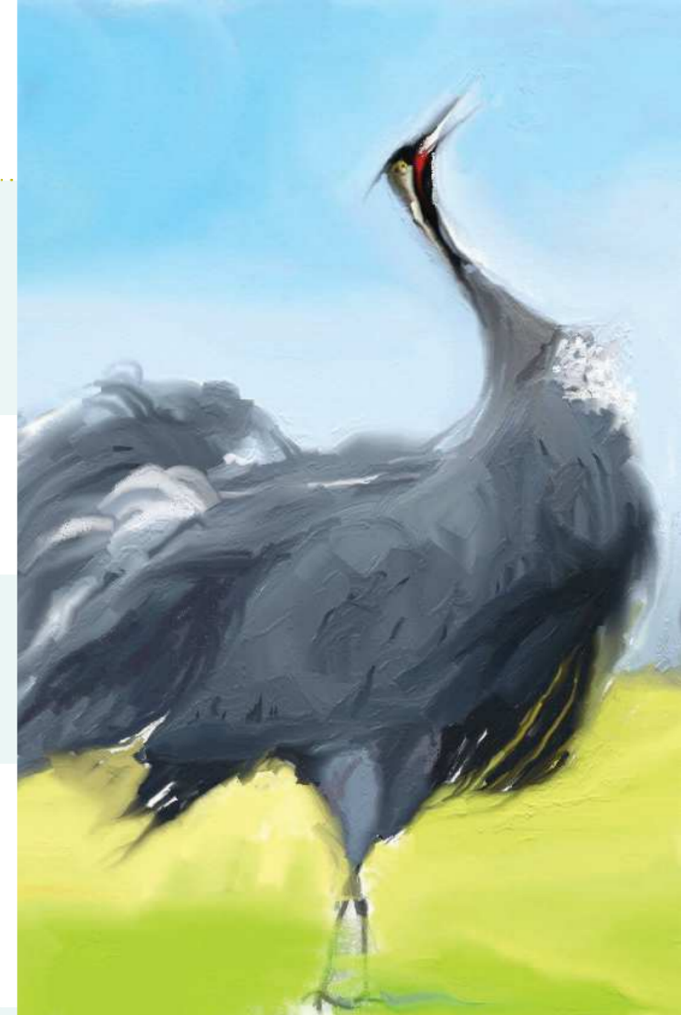
Europäische Datenschutzgrundverordnung und ePrivacy-Verordnung: So vermeiden Sie datenschutzrechtliche Fallstricke im Online-Marketing
Sven Venzke-Caprarese und Dr. Sebastian Ertel, datenschutz nord GmbH
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt 41,65 €, ermäßigt 21,42 €
Anmeldung unter: www.medienplantage.de

24.01. Gesundheitspolitisches Kolloquium

Lifelogging: Selbstvermessung des Menschen im Zeitalter digitaler Alchemie
Prof. Dr. Stefan Selke, Furtwangen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

25.01. Institut für Ethnologie und Kulturwissenschaft, Uni Bremen

Arbeit im digitalen Kapitalismus und im digital Commons
Prof. Dr. Andreas Wittel, Nottingham Trent University
Olbers-Saal | 1. OG | 18 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 | 2018

ARBEITSWELTEN
DER ZUKUNFT

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

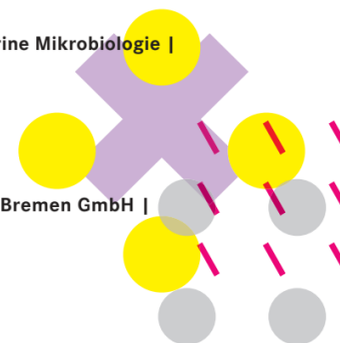
Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT) GmbH |
www.zmt-bremen.de

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

25.01. Fachgespräch Bildung von Anfang an N.N.
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

27.01. Wissen um 11
Von der Tiefsee bis zum Mond: Rückblick auf die Helmholtz Allianz ROBEX Martina Wilde, ARCHES
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

30.01. Wittheit zu Bremen
Erdplatten und Gebirgsbildung: Von der Tiefseerinne zum Hochgebirge Prof. Dr. Martin Meschede, Greifswald
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

31.01. Die Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz
Dialog Verbraucherschutz
Gesundheit per App – Nutzen und Sicherheit im Visier des Verbraucherschutzes Prof. Dr. Johannes Schöning, Prof. Dr. Viviane Scherenberg, Dr. Annabel Oelmann, Dr. Matthias von Mering, Dr. Harald Stelljes
Olbers-Saal | 1. OG | 15 Uhr
Eintritt frei | Infos unter: verbraucherschutz.bremen.de

31.01. Gesundheitspolitisches Kolloquium
Das Recht auf informationelle Selbstbestimmung – ein Auslaufmodell?
Prof. Dr. Hans-Hermann Dirksen, Frankfurt/M.
Sitzungsraum | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

01.02. Forschungsstelle Osteuropa an der Universität Bremen (FSO)
Anspruch und Erbe demokratischer Revolutionen
Podiumsgespräch mit Gábor Demzky, Budapest; Irina Scherbakowa, Moskau und Wolfgang Eichwede, Bremen/Berlin; Moderation: Alfred Eichhorn, Berlin
Olbers-Saal | 1. OG | 18.30 Uhr
Eintritt frei

Kalender >

02.02. KETAAKETI – Gesellschaft zur Unterstützung der Grundschul-Bildung ärmster Kinder und deren Eltern in Nepal und weltweit e.V.
Partnerschaft weltweit – das KETAAKETI Modell partnerschaftlicher Entwicklungs-Zusammenarbeit in Nepal nun auch in Sierra Leone
Bildvortrag: Anneli-Sofia Räcker und Uta Konstantinovic
Kleiner Saal | 1. OG | 20 Uhr
Eintritt frei

03.02. Wissen um 11
Auf dem Weg zum nächsten Stern – die Grenzen unseres Sonnensystems und darüber hinaus
Dr. Marco Scharringhausen, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

06.02. Musik um 6
Moon Michael Haupt Quartett, Hochschule für Künste Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

07.02. Hochschule Bremen und Konfuzius-Institut Bremen
Chinas Innovationsstrategie in der globalen Wissensökonomie: Unternehmen, Hochschulen und Regionen im Spannungsfeld von Politik und Autonomie
Joachim Freimuth, Monika Schädler und weitere Autoren
Olbers-Saal | 1. OG | 14 Uhr oder 15 Uhr, bitte aktuell prüfen | Eintritt frei

08.02. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte
Neues von den Grabungen in der Innenstadt
Dr. Dieter Bishop, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 20.15 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €; ermäßigt 1,50 €

09.02. Freundeskreis der Antike zu Bremen
Vergil in der deutschen Aufklärung und Klassik
Prof. Dr. Hans Wolf Jäger, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €; Ermäßigungen erhalten Schülerinnen, Schüler und Studierende

Kalender >

10.02. Wissen um 11
Erdfernerkundung – Satelliten und Klimaforschung
Prof. Dr. Justus Notholt, Institut für Umweltphysik, Universität Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

14.02. China am Mittwoch
Der innere Schweinehund in Deutschland und China
Prof. Dr. Sonia Lippke, Jacobs University Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt frei

15.02. Ausstellungseröffnung
Einfach Wissenswert: Forschung International
Die Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Verbraucherschutz
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

17.02. Wissen um 11
Institutes for Advanced Study: Internationalität als Prinzip
Prof. Dr. Reto Weiler, Hanse-Wissenschaftskolleg (HWK)
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei
Im Anschluss führt Jens Buttgerit durch die Ausstellung

20.02. Bremen – Stadt der Menschenrechte 2018
70 Jahre Allgemeine Erklärung der Menschenrechte
Verbot der Diskriminierung. Zu Artikel 2
Prof. Dr. Ursula Rust, Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei

20.02. Wittheit zu Bremen
Gravitationswellen – ein neues Fenster ins Universum
Corvin Zahn, Hildesheim
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

Kalender >

22.02. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte
Wem gehört der goldene Fingerring?
Heinz-Dieter Freese, Martfeld
Kleiner Saal | 1. OG | 20 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €; ermäßigt 1,50 €

24.02. Wissen um 11
Divergierende Risikobewertungen im Bereich Mobilfunk
Jörn Gutbier, diagnose:funk
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr
Eintritt frei

26.02. Bremer Goethe Gesellschaft
Gemeinsam. Verantwortung. Wahrnehmen. Das inklusive Schulsystem in Bremen Michael Huesmann, Bremen
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 5,- €; ermäßigt 2,50 €

27.02. Arbeitnehmerkammer: Ihr Recht – einfach erklärt 2018
Rentenbesteuerung – Steuer zahlen bis zum Lebensende? Walter Weihert, Arbeitnehmerkammer Bremen
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr
Eintritt frei
Anmeldung unter: recht@arbeitnehmerkammer.de

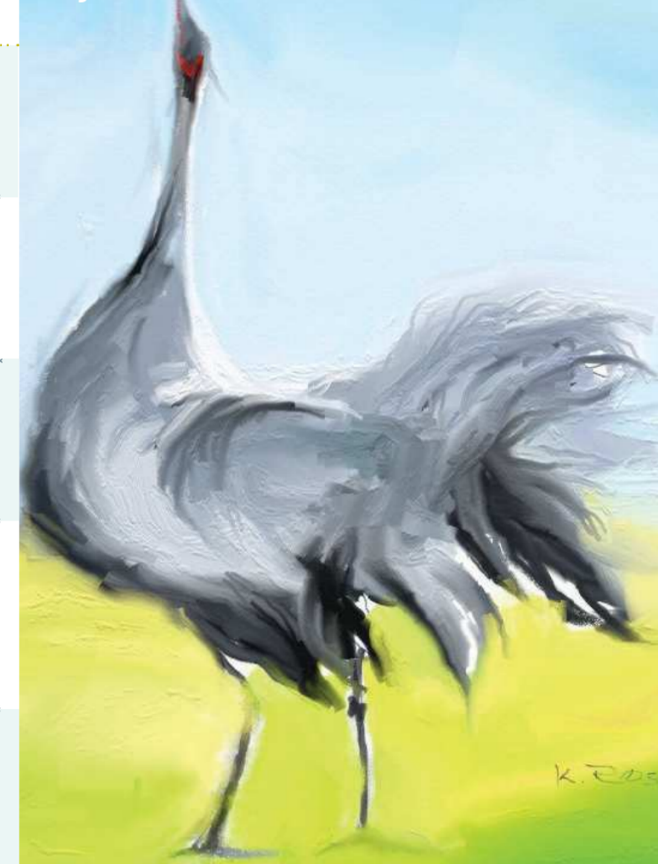
27.02. Wittheit zu Bremen
Syrien, eine antike Kulturlandschaft
Michael Sommer, Oldenburg
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler und Studenten Eintritt frei

28.02. Historische Gesellschaft Bremen
„Wieder auf allen Meeren“ Der Norddeutsche Lloyd 1945-1970 Harald Focke, Bassum
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

23. Universität Bremen
und When Economics Meets Ancient History

24.02. Verschiedene Vorträge
Prof. Dr. Hans Kloft, Uni Bremen; Dr. Roland Oetjen, Uni Kiel
Sitzungsraum | 1. OG | 14.30 Uhr und 9.30 Uhr
Eintritt frei

o Programmübersicht
Januar und Februar 2018



o **Haus der Wissenschaft**

Kraniche
Klaus Rosebrock