

## Das Haus der Wissenschaft – ein Haus, das Wissen schafft

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir wünschen Ihnen alles Gute für das Jahr 2023 und laden Sie herzlich zu unseren vielfältigen Veranstaltungen und spannenden Ausstellungen in den Monaten Januar und Februar ein. Wir würden uns freuen, wenn Sie auch im neuen Jahr häufig an unseren Veranstaltungen teilnehmen würden.

Noch bis zum 4. Februar können Sie bei uns die Ausstellung „Umkämpfte Küstenwelten – Verantwortung und Engagement für das Leben an der Küste“ besuchen. Die Fotoausstellung erzählt Geschichten von Küstenarbeiter\*innen, Basisaktivist\*innen, Künstler\*innen und Wissenschaftler\*innen und ihren persönlichen Lebenswelten in unterschiedlichen Küstenräumen.

Unsere Jahresausstellung „Forschung im Fokus – Einblicke in die Wissenschaft im Land Bremen“, die noch bis zum 18. Februar zu sehen ist, nimmt die Wissenschaft in den Fokus, die im Land Bremen ein so entscheidender Faktor für die städtische und gesellschaftliche Entwicklung ist. Das große Spektrum an wissenschaftlichen Einrichtungen trägt gemeinsam wesentlich zum kulturellen und wissenschaftlichen Angebot im Land Bremen bei und ist ein maßgeblicher Standortfaktor. Deutschlandweite Anerkennung hierfür erfuhr Bremen und Bremerhaven, als sie 2005 vom Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft zur ersten Stadt der Wissenschaft gekürt wurden.

Am 16. Februar um 17 Uhr eröffnen wir die Bilderausstellung „The Fly. Schönheit und Bedeutung der Zweiflügler“ von Natalie Port. Die Ausstellung zeigt die Darstellungen von Zweiflüglern (Diptera), entstanden nach umfangreichen Studien von Präparaten in musealen Sammlungen in Deutschland, Österreich und England. Die Künstlerin möchte mit ihren Bildern den Betrachter\*innen die Bedeutung und den Nutzen von Insekten für Ökosysteme und Menschen bewusster machen, während sie gleichzeitig ihre Schönheit visualisiert.

Wir begrüßen Sie auch sehr gerne zu unseren Konzert- und Veranstaltungsreihen wie „Musik um 6“ und „Wissen um 11“. Außerdem laden wir Sie herzlich zu den Veranstaltungen der Träger des Hauses der Wissenschaft ein.

Beste Grüße  
Ihr  
Prof. Dr. Gerold Wefer

Gerold Wefer

## ◦ Ausstellungen – Aktuell

### Umkämpfte Küstenwelten – Verantwortung und Engagement für das Leben an der Küste

Küsten sind komplexe und hochdynamische Regionen, auf die der Mensch schon seit Jahrhunderten Einfluss nimmt. Die Vorstellung dessen, was eine lebenswerte Küste ausmacht, kann je nach Perspektive anders ausfallen und wird in der jüngeren Vergangenheit geprägt von Veränderungen des Meeresspiegels, aber auch Prozessen der Inwertsetzung und Privatisierung von Küsten, von ihrer Funktion in internationalen Logistiknetzwerken wie auch ihrer ökologischen Wertigkeit. Eine gemeinsame Ausstellung des Leibniz-Zentrums für Marine Tropenforschung (ZMT) und des Forschungszentrums Nachhaltigkeit (artec) der Universität Bremen. Zu sehen bis zum 04. Februar 2023.

### Forschung im Fokus – Einblicke in die Wissenschaft im Land Bremen

Die Träger des Hauses der Wissenschaft geben Einblicke in die Vielfalt ihrer Forschung: von der Bremer Kogge über Roboter und autonome Unterwasserfahrzeuge, 3D-Drucker und biologische Werkstoffe für den Automobilbau bis hin zu Nahrungsressourcen aus dem Meer, Expeditionen in die Tiefsee und einer Höhenforschungsrakete. Darüber hinaus haben die Besucher\*innen Gelegenheit, den virtuellen HyperDiver kennenzulernen, sich künstlich-experimentell dem Thema „Zellen“ zu nähern oder über die Frage nachzudenken, ob es enge Beziehungen auch zu nicht-menschlichen Objekten wie z. B. dem Werdersee geben kann. Zu sehen bis zum 18. Februar 2023.

### The Fly. Schönheit und Bedeutung der Zweiflügler

Insekten sterben. Meldungen zum eklatanten Rückgang an Arten und Biomasse geistern derzeit durch alle Medien. Der gravierende Verlust an Biodiversität ist in der Wissenschaft bereits seit einigen Jahrzehnten gut bekannt und dokumentiert. Den Menschen die Bedeutung von Insekten bewusster zu machen, ist das zentrale Anliegen der Künstlerin Natalie Port. So kreist die Ausstellung „The Fly“ um den Nutzen von Insekten für Menschen und Ökosysteme, widmet sich aber auch der einzigartigen Ästhetik der Zweiflügler. Zu sehen vom 17. Februar bis zum 27. Mai 2023. Die Eröffnung findet am 16. Februar um 17 Uhr statt.

### Forum und Reihen des Hauses >

Mehr dazu auf [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. Anschließend besteht die Möglichkeit, den Vortragenden Fragen zu stellen. Die Vorträge werden, wenn möglich, aufgenommen und auf [youtube.com/HouseofScience](https://www.youtube.com/HouseofScience) veröffentlicht.

### Musik um 6 >

#### Jeden ersten Dienstag im Monat Olbers-Saal | 18 Uhr | Eintritt frei

Studierende der Hochschule für Künste geben im Olbers-Saal kleine Konzerte.

### Wissenschaft und Schule >

#### Am ersten Mittwoch im Monat mehrmals im Jahr Olbers-Saal oder Kleiner Saal | Termine werden online angekündigt | Eintritt frei

Vertreter\*innen aus wissenschaftlichen Institutionen, Lehrer\*innen und Schüler\*innen finden hier eine Plattform, um den Dialog und die Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Schule zu vertiefen.

### Neu! hingehört >

Der Podcast aus dem Haus der Wissenschaft.  
Zu finden unter [www.hausderwissenschaft.de/hingehoert](http://www.hausderwissenschaft.de/hingehoert).

### Kalender >

Änderungen finden Sie auf [www.hausderwissenschaft.de](http://www.hausderwissenschaft.de)

#### Mi. MASCH Bremen, Forum für Politik und Kultur e. V.

**04.01. Chile nach dem „Nein“ zum Verfassungsentwurf**  
Dr. Eva Schöck-Quinteros  
Kleiner Saal | 1. OG | 19.30 Uhr | Eintritt frei

#### Do. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte

**05.01. Kleine Graben-Wall-Anlagen in Niedersachsen**  
Heinz-Dieter Freese, Luftbildarchäologe, Verden  
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr | Mitglieder frei;  
Nichtmitglieder 2,50 €

#### Sa. Wissen um 11

**07.01. AQUASONIC – Die Höhenforschungsrakete der Hochschule Bremen**  
Christian Dierken, Hochschule Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

#### Di. Wittheit zu Bremen

**10.01. Revolution im Stall und Rumor in der Gesellschaft: Zur Transformation landwirtschaftlicher Tierhaltung im 20. Jahrhundert**  
Dr. Veronika Settele, Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler\*innen und Student\*innen Eintritt frei

#### Do. Konfuzius-Institut Bremen

**12.01. Sozialpolitik Chinas: Darstellung, Analyse und Ausblick**  
Dr. Armin Müller und Dr. Jürgen Schoer  
Kleiner Saal | 1. OG | 18.30 Uhr  
Weitere Informationen und Anmeldung unter [konfuzius-institut-bremen.de/events-list/sozialpolitik-chinas](http://konfuzius-institut-bremen.de/events-list/sozialpolitik-chinas)

#### Fr. Richard Dawkins Foundation

**13.01. Freie Menschen kann man nicht zähmen**  
Yahya Ekhou, Köln  
Kleiner Saal | 1. OG | 19.30 Uhr | Eintritt frei

#### Fr. Mariann-Steegmann-Institut

**13.01. Studio-Vortrag „Commons als Kontaktzonen“**  
Nora Sternfeld, Hamburg  
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei  
Mehr Informationen unter: [mariann-steegmann-institut.de](http://mariann-steegmann-institut.de)

#### Sa. Wissen um 11

**14.01. 3D-Druck als Wunderwaffe moderner Produktion?**  
Prof. Dr. Dr. Yilmaz Uygun, Constructor University  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

#### Di. VDI | Landesverband Bremen

**17.01. Erdwärme für Bestandsquartiere**  
Philipp Metz und Dr. Carsten Sieling  
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei  
Anmeldung erforderlich unter [vdi.de/veranstaltungen](http://vdi.de/veranstaltungen)

#### Mi. Gesundheitspolitisches Kolloquium

**18.01. Im dritten Jahr der Pandemie: Das Gesundheitssystem im Stresstest**  
**Zuhause bleiben statt zur Vorsorge? Prävention in Zeiten von Corona**  
Dirk Gansefort, Landesvereinigung für Gesundheit und Akademie für Sozialmedizin Niedersachsen e. V.  
Jörg Twiefel, AOK Bremen/Bremerhaven  
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

#### Mi. Wittheit zu Bremen

**18.01. Schüsse in der Ewigen Stadt. Wolfgang Koepfens Nachkriegs-Roman „Der Tod in Rom“**  
Prof. Dr. Dieter Richter, Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler\*innen und Student\*innen Eintritt frei

#### Do. Universität Bremen, Akademie Europäischer Kultur

**19.01. Pop als Passion**  
Podiumsgespräch: Andrea Rothaug, Gregor Hennig, Ingo Petzke, Kai Stührenberg; Moderation: Harald Wehmeier  
Olbers-Saal | 1. OG | 14 Uhr | Eintritt frei

#### Do. Konfuzius-Institut Bremen

**19.01. Ageing, Lifelong Learning and Labour Market Participation of Older Workers in China and Germany**  
Prof. Dr. Sonia Lippke und Dr. Ge Yu (Vortrag auf Englisch)  
Kleiner Saal | 1. OG | 18.30 Uhr  
Eintritt frei | More information and registration: [konfuzius-institut-bremen.de/events-list/alllmo](http://konfuzius-institut-bremen.de/events-list/alllmo)

#### Fr. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und 20.01. Psychotherapie

**Einsamkeit als Grenzsituation – Psychotherapeutische und philosophische Aspekte**  
Dr. Dr. Peter Bagus  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr  
Mitglieder der Bremer Arbeitsgruppe 6,- €;  
Nichtmitglieder 12,- €; ermäßigt 8,- €

#### Sa. Wissen um 11

**21.01. Grüner Wasserstoff zur Dekarbonisierung der modernen Industriegesellschaft**  
Dr. Florian Sayer, Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr  
Eintritt frei

#### Mi. Historische Gesellschaft

**25.01. Die kirchliche Betreuung von Auswanderern in den Hafentädten Bremen und Bremerhaven im 19. und frühen 20. Jahrhundert**  
Dr. Carina Ambos, Oldenburg  
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr  
Eintritt frei

#### Mi. Gesundheitspolitisches Kolloquium

**25.01. Im dritten Jahr der Pandemie: Das Gesundheitssystem im Stresstest**  
**Beklatscht und doch vergessen? Was sich ändern muss, damit Pflege wieder Zukunft hat**  
Barbara Susec, Ver.di – Bereich Gesundheitswesen/Gesundheitspolitik, Pflegepolitik, Digitalisierung im Gesundheitswesen  
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr  
Eintritt frei

#### Sa. Wissen um 11

**28.01. Kreolsprachen zwischen Kontakthänomenen und allgemeinen Prinzipien des Sprachwandels**  
Dr. Anne Wolfgruber, Humboldt-Universität zu Berlin  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei



Haus der Wissenschaft  
Sandstraße 4/5  
28195 Bremen  
+49 421 218 695-00  
[info@hausderwissenschaft.de](mailto:info@hausderwissenschaft.de)

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2023

unser UNIVERSUM



BREMEN  
BREMERHAVEN  
ZWEI STÄDTE. EIN LAND.

o **Haus der Wissenschaft**  
Wie Sie uns erreichen

**Postalisch**  
Haus der Wissenschaft  
Sandstraße 4/5, Eingang Wilhadistraße  
28195 Bremen

+49 421 218 695-00  
info@hausderwissenschaft.de  
www.hausderwissenschaft.de

**Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln**

- 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

- x **BREPARKhaus Am Dom**
- x **Fahrradparkhaus Am Dom**  
links neben dem Eingang des Hauses der Wissenschaft

**Öffnungszeiten**  
Montag bis Freitag 10 bis 19 Uhr  
Samstag 10 bis 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**

**Deutsches Schifffahrtsmuseum/Leibniz-Institut für Maritime Geschichte (DSM) | www.dsm.museum**

**Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM | www.ifam.fraunhofer.de**

**Fraunhofer MEVIS – Institut für digitale 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**

**Constructor University | www.jacobs-university.de**

**Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT) GmbH | www.leibniz-zmt.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**

Unterstützt durch:

**Die Senatorin für Wissenschaft und Häfen | www.wissenschaft-haefen.bremen.de**

Kalender > Es können Räume angemietet werden

**Mo. MindTalks – Vortragsreihe der Universität Bremen**

**30.01. Gefahren durch Fake News und wie wir uns schützen können**  
Prof. Dr. Markus Knauff, Justus-Liebig-Universität Gießen, Fachgebiet Psychologie  
Olbers-Saal | 1. OG | 16 Uhr | Eintritt frei  
Mehr Informationen unter [www.mindtalks.uni-bremen.de](http://www.mindtalks.uni-bremen.de)

**Di. Gesundheitsversorgung unter Druck – welchen Weg geht Bremen?**

**31.01. Teil 1: Herausforderungen der Krankenhausversorgung**  
Vortrags- und Diskussionsveranstaltung mit Prof. Dr. Boris Augurzky  
Dreiteilige Veranstaltungsreihe der Senatorin für Gesundheit, Frauen und Verbraucherschutz  
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

**Mi. Gesundheitspolitisches Kolloquium**

**01.02. Im dritten Jahr der Pandemie: Das Gesundheitssystem im Stresstest**  
**Systemrelevanter Ausbildungsberuf: Wie hat sich die Pflegeausbildung verändert?**  
Anke Jürgensen, Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)  
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

**Fr. Universität Bremen, Fachbereich Human- und Gesundheitswissenschaften**

**03.02. Abschlussposium: Vorstellung der Forschungsprojekte des Masterstudiengangs Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management**  
Prof. Dr. Ansgar Gerhardus, Prof. Dr. Heinz Rothgang, Studierende des Masterstudiengangs Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management  
Olbers-Saal | 1. OG | 12.30 Uhr | Eintritt frei

**Fr. Freundeskreis der Antike zu Bremen**

**03.02. Parodien – Gegengesänge. Ein Florilegium von der Antike bis in die Gegenwart**  
Prof. Dr. Hans Kloft, Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €; Ermäßigungen erhalten Schülerinnen, Schüler und Studierende

**Sa. Wissen um 11**

**04.02. Süße Oasen im Meer**  
Dr. Manuel Liebeke, Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

**Di. Musik um 6**

**07.02. Klavierkonzert**  
Minseok Kim – Klavier  
Robert Schumann: Sinfonische Etüden Op. 13  
Masterstudent der Klasse Lorenzo Soulés, Hochschule für Künste Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

**Mi. Gesundheitspolitisches Kolloquium**

**08.02. Im dritten Jahr der Pandemie: Das Gesundheitssystem im Stresstest**  
**Welche Auswirkungen haben Reform und Arbeiten unter Pandemiebedingungen für den Medizinischen Dienst?**  
Jutta Dernedde, Medizinischer Dienst Bremen  
Kleiner Saal | 1. OG | 18 Uhr | Eintritt frei

**Sa. Wissen um 11**

**11.02. ‚Handtuch-Kriege‘ und die ‚Strand-Krankheit‘: Institutionelle Korruption und die Tourismusökonomie**  
Prof. Dr. Dr. Alexis Papathanassis, Hochschule Bremerhaven  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

**Di. Wittheit zu Bremen**

**14.02. Ferne Welten: Extrasolare Planeten und die Entstehung von Sonnensystemen**  
Prof. Dr. Robi Banerjee, Hamburg  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler\*innen und Student\*innen Eintritt frei

**Do. Ausstellungseröffnung**

**16.02. The Fly. Schönheit und Bedeutung der Zweiflügler**  
Natalie Port  
Flur | EG | 17 Uhr | Eintritt frei

**Do. Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte**

**16.02. Archäologische Grabungen in der Bremer Innenstadt**  
Dr. Dieter Bischof, Landesarchäologie Bremen  
Kleiner Saal | 1. OG | 20 Uhr  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 2,50 €

**Fr. Richard Dawkins Foundation**

**17.02. Global gescheitert? Der Westen zwischen Anmaßung und Selbsthass**  
Prof. Dr. Susanne Schröter, Frankfurter Forschungszentrum Globaler Islam  
Kleiner Saal | 1. OG | 19 Uhr | Eintritt frei

**Fr. Bremer Arbeitsgruppe für Psychoanalyse und Psychotherapie**

**17.02. Auf dem Wege zu einer Altersidentität**  
Prof. Dr. Michael Ermann  
Olbers-Saal | 1. OG | 20 Uhr | Mitglieder der Bremer Arbeitsgruppe 6,- €; Nichtmitglieder 12,- €; ermäßigt 8,- €

**Sa. Wissen um 11**

**18.02. Wenn das Eis bricht – eine Ursachensuche in der Klimageschichte**  
Dr. Lars Max, MARUM – Zentrum für Marine Umweltwissenschaften  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

**Mi. Freundeskreis der Antike zu Bremen**

**22.02. Vergils tragische Aeneis. Was Dido und Turnus verbindet**  
Prof. Dr. Peter Riemer, Saarbrücken  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr  
Mitglieder frei; Nichtmitglieder 4,- €; ermäßigt 2,- €; Ermäßigungen erhalten Schülerinnen, Schüler und Studierende

**Do. Gerhard-Marcks-Haus**

**23.02. Joseph Beuys. Nationalsozialismus und Antisemitismus**  
Ron Manheim, Kunsthistoriker und Autor  
Olbers-Saal | 1. OG | 18.30 Uhr  
Eintritt frei, Anmeldung erforderlich unter: sekretariat@marcks.de oder Telefon: +49 421 98 97 52-0

**Sa. Wissen um 11**

**25.02. Quechua im Kontakt mit dem Spanischen**  
Emilia Portaluppi, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg  
Olbers-Saal | 1. OG | 11 Uhr | Eintritt frei

**Mo. ROLAND-Regional Bildung und Wissen e. V.**

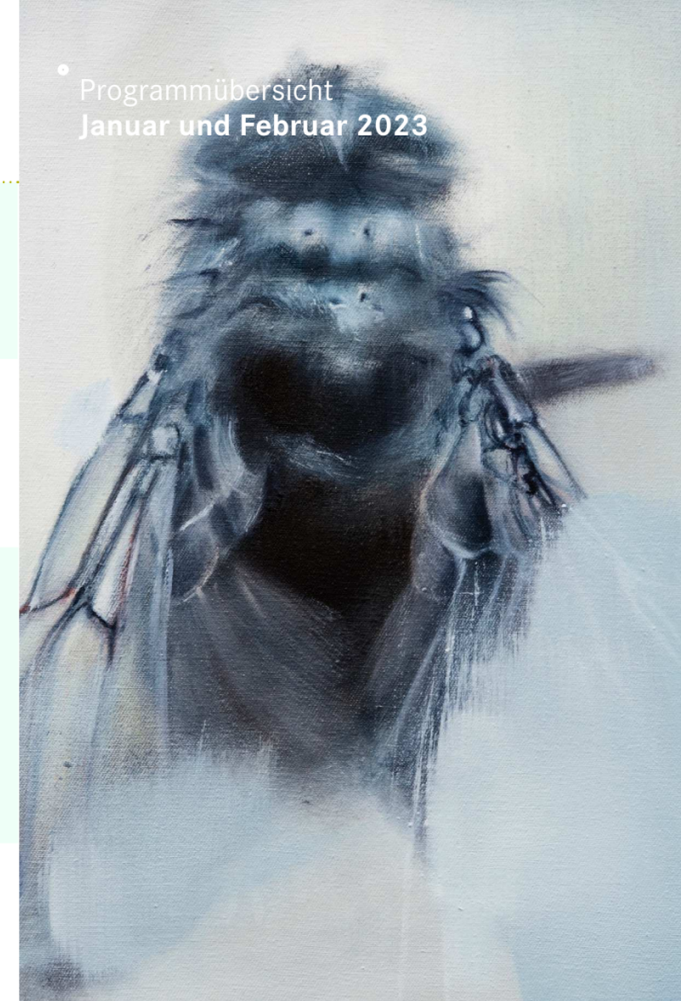
**27.02. Bildung oder Anpassung? – Wege zu einer Schule mit Sinn**  
Prof. Dr. Jochen Krautz, Universität Wuppertal  
Olbers-Saal | 1. OG | 19.30 Uhr  
Eintritt frei – Spenden erbeten

**Di. Wittheit zu Bremen**

**28.02. Gärtnern in der Stadt in der Weimarer Republik – Konzepte, Projekte und ein Selbstversuch des Gartenarchitekten Leberecht Migge (1881-1935) in Worpswede**  
Dr. Andrea Hauser, Bremen  
Olbers-Saal | 1. OG | 19 Uhr  
Eintritt 4,- €; ermäßigt 2,50 €; Mitglieder des Freundeskreises der Wittheit, Schüler\*innen und Student\*innen Eintritt frei

**Bitte beachten Sie beim Besuch unseres Hauses, dass das Tragen einer medizinischen Maske (KN95/N95, FFP2 oder OP-Maske) in den Ausstellungs- und Durchgangsräumen sowie bei hauseigenen Veranstaltungen weiterhin empfohlen wird.**

Weitere Informationen finden Sie auf [www.hausderwissenschaft.de](http://www.hausderwissenschaft.de)



o **Haus der Wissenschaft**

o o o o o  
o o o o o  
o o o o o  
o o o o o  
o o o o o  
o o o o o

Natalie Port  
Entomologische Sammlung des Labors Diptera, 2016 – 2019  
Öl auf Baumwolle, je 30 x 30 cm  
Foto: Sebastian Laubert