

Unsere aktuellen Sonderausstellungen

Bis 5. Mai 2024

Vorsicht! Glas! – Unsichtbare Gefahr für unsere Vögel

In der modernen Architektur hat Glas eine zentrale Rolle eingenommen und steht für Transparenz, Eleganz und Offenheit. Doch für Vögel kann Glas eine tödliche Falle sein. Durch Kollisionen mit Fenstern und Glasfassaden erleiden unzählige Vögel jedes Jahr schwerwiegende Verletzungen oder verlieren sogar ihr Leben. Dieses stille Massensterben hat dramatische Auswirkungen auf die Vogelpopulationen und bedroht die Vielfalt unserer Natur. Die Ausstellung »Vorsicht Glas« nimmt diese unsichtbare Gefahr in den Fokus und möchte Bewusstsein schaffen, Lösungsansätze aufzeigen und zum Handeln aufrufen. Wir beleuchten die Ursachen und Gefahren des Vogelschlags durch Glas sowie innovative und ästhetische Lösungen, die Architekten, Stadtplanungsämtern und privaten Eigentümern helfen können, Vogelschlag zu vermeiden.

Eine Ausstellung der Technischen Universität Dresden.

21. März bis Mitte September

Ein NEST [a nest]

Von 2016 bis 2020 fotografierte Karen Weinert die über 1000 Nester der SENCKENBERG Naturhistorischen Sammlungen Dresden. Einige dieser Bilder zeigen wir gemeinsam mit einer spannenden Wissenschaftsausstellung zum Mitmachen. Die Schau rund um das Thema Vögel und Nester!

Eine Ausstellung von Karen Weinert und den Senckenberg Naturhistorischen Sammlungen Dresden.

Eröffnung am 20. März 2024 um 18:00 Uhr.

1. Juni bis 13. Oktober 2024

Planet A* – Die Ausstellung für *Artenvielfalt

Artenvielfalt ist entscheidend für die Erhaltung gesunder Ökosysteme, die Leistungen wie saubere Luft, klares Wasser und fruchtbare Böden erbringen. Doch durch die Einflüsse des Menschen geht die Vielfalt der Ökosysteme stark zurück. Dagegen müssen wir alle – Politik, Wirtschaft, Gesellschaft – dringend etwas unternehmen. Die interaktive Ausstellung der BMBF-Forschungsinitiative zum Erhalt der Artenvielfalt (FEa) zeigt Fakten und Vorschläge für einen umfassenden Wandel und bietet Raum zum Meinungsaustausch.

Eine interaktive Ausstellung der BMBF-Forschungsinitiative zum Erhalt der Artenvielfalt (FEa).

Eröffnung am 31. Mai 2024 um 18:00 Uhr.



Das Museum verfügt über ein Audioguidesystem mit audio-deskriptiver Führung für sehbehinderte Menschen, ein Fußbodenleitsystem sowie zahlreiche Taststationen.

Diese Maßnahme wurde finanziert über das Programm »Barrierefreies Bauen – Lieblingsplätze für alle« des Landkreises Görlitz und den Aktionsplan II »Eine Welt in Bewegung« der Leibniz Gemeinschaft.

38. Semester der Görlitzer Kinderakademie

Wer sind die fliegenden Koblode der Nacht?

Wie pflegt man exotische Tiere?

Spinnen die Römer?

Wissenschaftler*innen aus ganz Deutschland und Polen beantworten für Kinder zwischen 8 und 12 Jahren spannende Fragen aus ihrer Forschung. Wie an einer richtigen Hochschule bekommen die Kinder einen Studierendenausweis und am Ende jedes Semesters ein Diplom. Die Teilnahme an der Kinderakademie ist kostenlos und geschieht auf eigene Gefahr. Eltern sind zu den Vorlesungen nicht zugelassen.

www.hszg.de/kinder

Anmeldung telefonisch unter: 03581/4760-5220 oder per Email an: kinderakademie@hszg.de

Die Kinderakademie findet an zwei verschiedenen Veranstaltungsorten statt: Senckenberg Museum für Naturkunde: Humboldthaus, Platz des 17. Juni 2, Görlitz
Hochschule Zittau/Görlitz: Hermann-Heitkamp-Haus, Gr. Hörsaal, Furtstr. 2, Görlitz



Bildung & Vermittlung

Unser museumspädagogisches Angebot wendet sich an Kindergärten, Schulklassen, Gruppen und Einzelbesucher. Gern nehmen wir Ihre Anfragen zum bestehenden Programm entgegen. Darüber hinaus entwickeln wir aktuell neue interaktive Angebote für Schulklassen, Gruppen und Einzelbesucher.

Bei spezifischen Fragen zu unserem Angebot erreichen Sie die Bildung & Vermittlung unter bildung-goerlitz@senckenberg.de und 03581/4760-5211

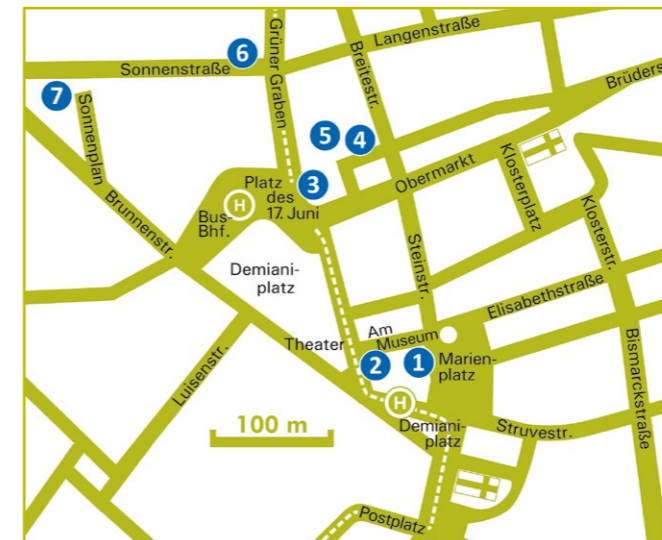
Das ganze Angebot finden Sie hier: museumgoerlitz.senckenberg.de/de/bildungsangebote/

ÖFFNUNGSZEITEN/SERVICE

Museum: DI – FR 9:30 bis 17:00 Uhr
SA/SO 10:00 bis 17:00 Uhr
MO geschlossen

Information: T +49 (0) 35 81 47 60 - 5220
Bildung & Vermittlung: T +49 (0) 35 81 47 60 - 5211
bildung-goerlitz@senckenberg.de

Bibliothek: Am Museum 2 | 02826 Görlitz
DI 10:00 bis 17:00 Uhr
DO 09:00 bis 15:00 Uhr
T +49 (0) 35 81 47 60 - 5260



- 1 Naturkundemuseum
- 2 Bibliothek
- 3 Humboldthaus
- 4 Obermarkt 17
- 5 Reinhard-Peck-Haus
- 6 Wolfram-Dunger-Haus
- 7 Sonnenplan

ANSCHRIFTEN

SENCKENBERG Museum für Naturkunde Görlitz

Am Museum 1 (Eingang am Marienplatz) 02826 Görlitz
T +49 (0) 35 81 47 60 - 5100 | F +49 (0) 35 81 47 60 - 5101
museumgoerlitz.senckenberg.de | E-Mail: post-gr@senckenberg.de

Naturforschende Gesellschaft der Oberlausitz e.V.

Geschäftsstelle: Wolfram-Dunger-Haus | PF 300 154 | 02806 Görlitz
nfgol.de | E-Mail: info@nfgol.de
Sprechzeiten: DI 9:00 bis 12:00 Uhr
T +49 (0) 35 81 47 60 - 5800



[f #SenckenbergGoerlitz](https://www.facebook.com/SenckenbergGoerlitz)

Tilgbild: ein Dotterweber (*Ploceus vitellinus*) baut an seinem Nest © Richard Carey

SENCKENBERG

world of biodiversity



PROGRAMM

März bis August 2024

SENCKENBERG
MUSEUM FÜR NATURKUNDE GÖRLITZ
MUSEUMGOERLITZ.SENCKENBERG.DE

Leibniz
Gemeinschaft

MÄRZ

1. FR 16:00 | [Görlitzer Kinderakademie](#) | Humboldtthaus
[Fliegende Koblode der Nacht](#)
Vorlesung nur für Kinder von Christiane Schmidt, Niesky
1. FR 19:30 | [Natur in Farbe](#) | Humboldtthaus
[Fliegende Koblode der Nacht – Fledermäuse in Sachsen](#)
Vortrag von Christiane Schmidt, Niesky
3. SO 16:00 | [Außer der Reihe](#) | Humboldtthaus
[Magisches Baltikum – Menschen – Mythen – Mittsommer](#)
Multivisionsshow mit Robert Neu, www.robertneu.de
Eintritt 14,- EUR/12,- EUR ermäßigt.
7. DO 16:00 | [Schaufütterung](#) | Vivarium/Museum
mit Thomas Lübcke und Sandro Goller, SMNG
Treffpunkt: Museumsshop/Kasse
9. SA 9:30 | [Jahrestagung der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz](#) | Humboldtthaus
[Wandel in der Natur der Oberlausitz](#)
Info: Tel. +49 (0) 35 81 47 60 - 5800
oder www.nfgol.de
Tagungsgebühr: Nichtmitglieder 5,00 €
Mitglieder, Schüler & Studenten frei
11. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Sex in Slugs: Loving *Lehmannia* and *Amorous Ambigolimax*](#)
Fachvortrag in engl. Sprache von Dr. John Hutchinson, SMNG
17. SO 17:00 | [Außer der Reihe](#) | Humboldtthaus
[Pyrenäen – mächtig und gewaltig](#)
Reisereportage von Jan Hübler,
Vorverkauf Görlitz-Information: 15 €/11 € ermäßigt,
Abendkasse: 16 €/12 € ermäßigt
18. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Vegetationsveränderungen von Halbtrockenrasengesellschaften auf Basaltbergen in der südöstlichen Oberlausitz – Wiederholung von Vegetationsaufnahmen aus den Jahren 1960 und 1982](#)
Fachvortrag von Luisa Baruck, SMNG
20. MI 18:00 | [Ausstellungseröffnung](#) | Museum
[Ein NEST \[a nest\]](#)
Eine Ausstellung von Karen Weinert und den Senckenberg Naturhistorischen Sammlungen Dresden.
Der Eintritt ist frei!

22. FR 19:30 | [1.-April-Vorlesung](#) | Humboldtthaus
[Wussten Sie schon? – Unerhörtes und nicht ganz Ernstzunehmendes aus der Wissenschaft,](#)
vorgetragen von Görlitzer Persönlichkeiten.
24. SO 10:00 | [Exkursion](#) | Ullersdorfer Teiche
[Kleine Zoologische Frühlingsexkursion zu den singenden Kröten](#)
mit Prof. Dr. Hermann Ansorge, Königshain
Treffpunkt: Sechs-Wege-Kreuzung am Butterberg nördlich von Thiemendorf
Rückkehr: je nach Witterung im Laufe des Nachmittags.
Festes Schuhwerk und Rucksackverpflegung werden empfohlen!

25. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Characeen – Verborgener Schmuck der Tagebaue und Teiche](#)
Fachvortrag von Thomas Gregor, SMNG

APRIL

4. DO 16:00 | [Schaufütterung](#) | Vivarium/Museum
mit Thomas Lübcke und Sandro Goller, SMNG
Treffpunkt: Museumsshop/Kasse
8. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Nature-based Solutions, Climate Neutrality and Sustainability for People – View from the Ground](#)
Fachvortrag in engl. Sprache von Dr. Tatiana Minayeva, Care for Ecosystems Görlitz
11. DO 16:00 | [Exkursion](#) | Lönscher Grund Görlitz
[Vom Kraut zum Grutbier](#)
mit Prof. Dr. Christiane Ritz, Prof. Dr. Karsten Wesche & Dr. Jens Wesenberg, SMNG
Bei der Exkursion werden für das Bierbrauen geeignete Kräuter vorgestellt und gesammelt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Görlitzer Hausbrauerei »Bierblume« statt, die mit den gesammelten Kräutern ein Grutbier brauen wird. Dieses kann ab 1. Mai in der Bierblume verkostet werden.
Treffpunkt: Westende Lönscher Grund/Lönscher Park, am Feldmühlgraben in der Talsohle der Kastanienallee. (Wegbeschreibung: Tram Richtung Biesnitz, Haltestelle Grundstr., über Promenadenstr. und Kastanienallee bis zur Talsohle, ca. 500 m zu Fuß)

12. FR 16:00 | [Görlitzer Kinderakademie](#) | Humboldtthaus
[Klappernde Schlangen, bunte Barsche und Minikrokodile – wie pflegt man exotische Tiere?](#)
Vorlesung nur für Kinder von Thomas Lübcke, SMNG

12. FR 19:30 | [Natur in Farbe](#) | Humboldtthaus
[Die Erforschung des Mondes im Kontext gegenwärtiger und geplanter Mondmissionen](#)
Vortrag von Prof. Dr. Harald Hiesinger, Universität Münster
Eine gemeinsame Veranstaltung mit den Görlitzer Sternfreunden e.V.

15. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Ecosystem Restoration as a Nature-based Solution for Climate Change Mitigation and Adaptation: Examples Around the World](#)
Fachvortrag in engl. Sprache von Dr. Tatiana Minayeva, Care for Ecosystems Görlitz

16. DI 19:00 | [Außer der Reihe](#) | Humboldtthaus
[Ist die Expansion des Universums, die wir beobachten, eine Täuschung?](#)
Diskussion mit Michael Menzel, Görlitz

19. FR 19:30 | [Natur in Farbe](#) | Humboldtthaus
[Abenteuer Riesenseerose – Über das Leben und Arbeiten des bedeutenden Naturforschers Thaddeus Haenke in Südamerika](#)
Vortrag von Prof. Dr. Bernd Hill, Georgenthal

22. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Wie Phönix aus der Asche – Diversität und Verbreitungsstrategien pyrophiler Pilze](#)
Fachvortrag von Dr. Alexander Karich, Internationales Hochschulinstitut Zittau

26. FR 16:00 | [Görlitzer Kinderakademie](#) | Hochschule
[Die spinnen die Römer. Interkulturelle Unterschiede und Interkulturelle Kompetenz](#)
Vorlesung nur für Kinder von Prof. Dr. Martina Zschocke, Hochschule Zittau/Görlitz

26. FR 19:30 | [Natur in Farbe](#) | Humboldtthaus
[Madeira – Blumeninsel im Atlantik](#)
Vortrag von Veronika Wähnert, Löwenberger Land

27. SA 10:00 | [Exkursion](#) | Ralsko/Tschechien
[Der Ralsko bei Mimon \(CZ\) – eine geologische Wanderung zu kreidezeitlichen Meeresablagerungen und tertiären Vulkanen](#)
Führung: Dr. Olaf Tietz, Jörg Büchner, SMNG und Ina Bartsch, Naturschutzstation Neschwitz.
Festes Schuhwerk und Rucksackverpflegung werden empfohlen!
Treffpunkt: Vranov, am Fuße des Ralsko, (Koordinaten: 50.6663614 N, 14.7529419 E)
Ende gegen 15:00 Uhr.

MAI

2. DO 16:00 | [Schaufütterung](#) | Vivarium/Museum
mit Thomas Lübcke und Sandro Goller, SMNG
Treffpunkt: Museumsshop/Kasse
6. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Vegetationsentwicklung auf verbrannten Kiefernforsten des PYROPHOB-Projekts](#)
Fachvortrag von PD Dr. Thilo Heinken, Universität Potsdam
24. FR 16:00 | [Görlitzer Kinderakademie](#) | Hochschule
[Nicolaus Copernicus und Marie Curie](#)
Vorlesung nur für Kinder von Forschenden des Akademischen Koordinierungszentrums Euroregion Neiße
31. FR 18:00 | [Ausstellungseröffnung](#) | Museum
[Planet A* – Die Ausstellung für *Artenvielfalt](#)
Eine interaktive Ausstellung der BMBF-Forschungsinitiative zum Erhalt der Artenvielfalt (FEaA)
Der Eintritt ist frei!

JUNI

6. DO 16:00 | [Schaufütterung](#) | Vivarium/Museum
mit Thomas Lübcke und Sandro Goller, SMNG
Treffpunkt: Museumsshop/Kasse
10. MO 14:00 | [Naturwiss. Kolloquium](#) | Humboldtthaus
[Artenschutz im Wirtschaftswald – Flechten und Moose entlang der deutsch-polnischen Grenze](#)
Fachvortrag von Tim Heidel, SMNG

JULI

4. DO 16:00 | [Schaufütterung](#) | Vivarium/Museum
mit Thomas Lübcke und Sandro Goller, SMNG
Treffpunkt: Museumsshop/Kasse

AUGUST

1. DO 16:00 | [Schaufütterung](#) | Vivarium/Museum
mit Thomas Lübcke und Sandro Goller, SMNG
Treffpunkt: Museumsshop/Kasse

Eintrittspreise Vortragsreihen: Erwachsene 3,00 €/Ermäßigte 2,00 €/Kinder (bis 16 J.) frei/Der Eintritt zu den Naturwiss. Kolloquien ist frei.



Personen mit Hörbehinderung können im Humboldtthaus unsere Funk-Mikrofon-Übertragungsanlage nutzen. Bitte sprechen Sie vor Veranstaltungsbeginn unsere Mitarbeitenden an.

Diese Maßnahme wird mitfinanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes.