

SENCKENBERG

world of biodiversity

JULI – SEPTEMBER 2018



NATURMUSEUM
FRANKFURT AM MAIN
WWW.SENCKENBERG.DE

Leibniz
Leibniz
Gemeinschaft

03 // KINDER UND FAMILIEN

07 // ERWACHSENE

12 // SONDERAUSSTELLUNGEN ⑤

14 // SPECIALS UND VORTRÄGE

17 // KALENDER



IN UNSEREN BILDUNGSPROGRAMMEN KÖNNEN KINDER WISSENSCHAFT ALTERSGERECHT KENNENLERNEN UND BEGREIFEN, SELBER FORSCHEN UND DABEI KREATIV SEIN. SCHON FÜR DIE KLEINSTEN WIRD DURCH DIE FASZINATION FÜR DIE NATUR DER SPASS AM LERNEN GEWECKT.

SCHNUPPERSTUNDE (ab 3 Jahre)

Zum ersten Mal das Museum erkunden – gerade für unsere ganz kleinen BesucherInnen ist dies eine große Sache. Mama oder Papa geben dabei Rückhalt.

FREITAG | 14. SEPTEMBER 2018 | 15:00 – 16:00 UHR

Swimmi – ein kleiner Fisch im großen Meer | Ausgestattet mit tollen Handstücken begleiten wir den kleinen Fisch „Swimmi“ auf seiner Reise durch das Meer und besuchen Walskelette und Haie.

Teilnahmegebühr 12,- Euro, Senckenberg-Mitglieder 10,- Euro
 ☎ *Anmeldung erforderlich*

ABENTEUER MUSEUM (4 – 6 Jahre)

Im Museum kann man große Abenteuer erleben! Nach einer Führung zu einem abwechslungsreichen Thema findet sich das jeweilig Erlernte in einer kreativen Aktion wieder.

DONNERSTAG | 06. SEPTEMBER 2018 | 15:00 – 16:30 UHR

Wasserabenteuer – Begegnungen unter Wasser | Meereschildkröten, Pinguine, Salamander und viele weitere Tiere finden sich bei uns im Museum. Welche Besonderheiten machen diese Tiere aus und wie schützen sie sich vor gefährlichen Feinden?

Teilnahmegebühr 15,- Euro, Senckenberg-Mitglieder 10,- Euro
 ☎ *Anmeldung erforderlich*

EXPEDITION MUSEUM (7 – 10 Jahre)

Junge ForscherInnen entdecken das Museum ganz neu. Nach einer aufregenden Tour wird das jeweilige Thema noch einmal mit einer gemeinsamen Aktion in unseren Werkstätten vertieft.

MITTWOCH | 19. SEPTEMBER 2018 | 16:00 – 17:30 UHR

„Die spinnen doch, die Säugetiere!“ Eine Expedition zu den ungewöhnlichsten Säugern der Erde | Säugetiere, die fliegen, wie Fische im Wasser schwimmen oder sogar Eier legen können. Das gibt es doch gar nicht, denkt ihr? Dann kommt einfach mit und schaut sie euch an.

Teilnahmegebühr 15,- Euro, Senckenberg-Mitglieder 10,- Euro
 ☎ *Anmeldung erforderlich*

NACHTS IM SENCKENBERG MUSEUM

FREITAG | 28. SEPTEMBER 2018

19:00 – 20:00 UND 20:30 – 21:30 UHR

Die Sommerpause ist vorbei! Unsere Taschenlampenführung für Kinder, Jugendliche und Erwachsene ist zurück! Der beeindruckende Anblick unserer Highlights im Schein der Lampen ist ein einzigartiges Erlebnis.

Teilnahmegebühr 15,- Euro, Senckenberg-Mitglieder 10,- Euro
Kinder nur in Begleitung von Erwachsenen

☎ *Anmeldung erforderlich*

HIGHLIGHTFÜHRUNGEN

SAMSTAGS | 15:00 UHR | SONN-/FEIERTAGS | 11:00 UHR

Wir laden Sie herzlich ein! Anhand spektakulärer Ausstellungsstücke aus den unterschiedlichsten Bereichen erhalten Sie in dieser öffentlichen Führung einen Einblick in die Vielfaltigkeit des Lebens auf der Erde. Besuchen Sie uns ohne Anmeldung.

Es wird nur der Museumseintritt erhoben
Keine Anmeldung erforderlich

THEMENFÜHRUNGEN

Unser Museum steckt voller faszinierender Objekte und spannender Geschichten, die einmalige Zugänge zu Themen aus Natur und Wissenschaft ermöglichen. Das vielfältige Führungsangebot bietet nicht nur für Schulgruppen, sondern auch für Familien- und Kleingruppen die passenden Anknüpfungspunkte:

- Vom Leben der Dinosaurier
- Von der Evolution vergessen? Lebende Fossilien
- Alle Wirbeltiere sind gleich gebaut
- Evolution der Wirbeltiere
- Familiengeschichte – die Evolution des Menschen
- Biodiversität: Vielfalt im Wandel

Haben Sie Fragen oder möchten Sie eine Führung buchen?
Wir beraten Sie gerne telefonisch unter 069 7542-1357

FERIENPROGRAMM UND SPECIAL

In den hessischen Ferien bieten wir immer montags eine kostenfreie Themenführung an.

SOMMERFERIENFÜHRUNG FÜR DIE GANZE FAMILIE MONTAGS | 15:00 UHR

Reise in die Urzeit | Wir erkunden nicht nur die jetzige Vielfalt des Lebens, sondern reisen zusammen durch die Zeit und machen dabei Halt bei den Riesen des Erdmittelalters, tauchen ein in urzeitliche Ozeane und erforschen tropische Regenwälder. Kommt mit auf einen Kurzurlaub der ganz anderen Art.

*Es wird nur der Museumseintritt erhoben
Keine Anmeldung erforderlich*

FORSCHUNGSSTATION: MUSCHEL, KIESEL UND CO.

**FREITAGS | IN DER ZEIT VON 11:00 – 15:00 UHR
06., 13., 20., 27. JULI UND 03. AUGUST 2018**


Entdecke die Vielfalt von Strand und Meer! | Sicher habt ihr schon einmal beim Strandspaziergang Muscheln oder toll gefärbte Steine gefunden. Heute erhaltet ihr die Gelegenheit, eure gefundenen Schätze genauer unter die Lupe zu nehmen und zu bestimmen.

*Es wird nur der Museumseintritt erhoben
Keine Anmeldung erforderlich
Kinder unter 14 Jahren nur in Begleitung Erwachsener*

SPECIAL: LIVE-HÖRSPIEL DES KONFUZIUS-INSTITUTS FRANKFURT (Kinder ab 6 Jahre + Erwachsene)

SAMSTAG | 29. SEPTEMBER 2018 | 17:00 – 18:45 UHR

Tiao Tiao – das chinesische Gespenst und die gestohlene Urne | Tiao Tiaos Urne wurde gestohlen. Kommen das freundliche Gespenst, seine Nichte Ah Chui und Peter Jäger vom Senckenberg Naturmuseum dem Dieb auf die Spur? Erleben Sie live, wie ein Hörspiel gemacht wird.

*Mit Santiago Ziesmer, Dagmar Bittner, Matthias Keller, Dr. Peter Jäger, Joachim Ziebe und Tiao-Tiao-Illustrator Ingo Römling
Mit anschließender Zeichen- und Signierstunde
Hörspiel-CDs können vor Ort erworben werden
Eintritt und Teilnahme sind frei |  Anmeldung erforderlich*



ENTDECKEN SIE DAS MUSEUM ALS EINEN ORT
DES ERLEBENS: NACHMITTAGS IN GEMÜTLICHER
RUNDE ODER BEI EINER WISSENSCHAFTLICHEN
ABENDVERANSTALTUNG.

NATURGESPRÄCHE

Wir bieten Ihnen wissenschaftliche Rundgänge zu wechselnden Themen. Ein anschließender Vortrag bei Kaffee und Gebäck rundet den Themennachmittag ab.

DIENSTAG | 15:00 – 16:30 UHR

31. JULI | 28. AUGUST | 25. SEPTEMBER 2018

31.07.18 | Der Hund auf der Couch – von Instinktautomaten zur Tierpsychologie | Mit Daniela Szymanski | Charles Darwin vermutete schon damals, dass Tiere keine reinen „Automata“ seien. Heute wissen wir mehr darüber und lernen mit „Animal Cognition“ auch weiterhin vieles über unseren eigenen Verstand.

28.08.18 | Wertvolle Biosphärenreservate in Deutschland Mit Margret Kessler | Nach Schreckensnachrichten – wie Bienen- und Insektensterben und Verringerung der Vogelpopulationen – steigt der Wert von Biosphärenreservaten erheblich. Doch was sind eigentlich die Kriterien der UNESCO zu deren Anerkennung?

25.09.18 | Die Vielfalt der Bäume | Mit Stephanie Lehrian Der Lebensraum Baum wird von den unterschiedlichsten Tiergruppen bewohnt und bietet Nahrung, Raum und Schutz. Doch welche Bedeutung haben Bäume für uns Menschen?

Teilnahmegebühr 12,- Euro, Senckenberg-Mitglieder 10,- Euro
 ☎ *Anmeldung erforderlich*

HINTER DEN KULISSEN

Regelmäßig geben wir Ihnen Einblicke in den spannenden Arbeitsalltag der MitarbeiterInnen aus Forschung und Museum.

DIENSTAG | 04. SEPTEMBER 2018 | 19:00 – 20:00 UHR

Wer bringt Text, Grafik und Co. in die Vitrinen und Farbe in so manche Ausstellung? | Ingo Watjer, Siebdruckmeister der Abteilung Sieb- und Digitaldruck, stellt sich und seinen abwechslungsreichen Berufsalltag vor und lässt Sie selbst sein Handwerk ausprobieren.

Teilnahmegebühr 12,- Euro, Senckenberg-Mitglieder 10,- Euro
 ☎ *Anmeldung erforderlich*
Treffpunkt: Haupteingang des Museums

MITTWOCHABENDFÜHRUNGEN

Die traditionellen Mittwochabendführungen geben Ihnen Einblicke in spezielle Themenfelder. Jede Woche steht dabei ein anderer spannender Aspekt aus der Naturwissenschaft im Fokus.

MITTWOCHS | 18:00 – 19:00 UHR

04. Juli 2018 | Leben im Wasser – wie Tiere mit dem nasen Element umgehen | Mit Dr. Frauke Fischer | Muscheln, Fische, Wale, sie alle können ohne Wasser nicht auskommen. Aufgrund ihrer Anatomie und Physiologie stellen sich jeder taxonomischen Gruppe und jeder Art ganz andere Herausforderungen, die es beim Leben im Wasser zu meistern gilt.

11. Juli 2018 | Südseestrand, Riffe und Vulkanatolle: Der Taunus im Porträt | Mit Jan Wacker | Einst im Devon abgelagerte Sande bilden einen Großteil der Taunuserhebung, die man von Frankfurt aus sieht. Weiter im Norden lassen sich auch Riffe und Vulkangebilde aus jener Zeit finden. Die geologischen Prozesse, die zur Entstehung unseres „Hausgebirges“ führten, werden hier vorgestellt.

18. Juli 2018 | Lasst abermals Musik erklingen! | Mit Dr. Sebastian Lotzkat | Mit Musik geht alles besser! Doch keine Musik ohne Natur – sei es als Rohstofflieferant, Inspiration oder besungenes Objekt. Sechs Jahre nach der Premiere wagen wir heute zum vierten Mal einen Streifzug kreuz und quer durch Tiergruppen und Musikstile. Welchen Weisen werden wir wohl diesmal lauschen?

25. Juli 2018 | Verdauung – Wir sind, was wir essen | Mit Dr. Ariane Ollmann | Selten beschäftigt man sich mit dem Verdauungssystem, meistens erst, wenn es zu Störungen kommt. Wie genau funktioniert die Nahrungsaufnahme und welche Organe sind daran beteiligt? Wieso hängt die Gesundheit direkt von der Verdauung ab und was ist das „Bauchhirn“?

Es wird nur der Museumseintritt erhoben
Keine Anmeldung erforderlich

MITTWOCHABENDFÜHRUNGEN

MITTWOCHS | 18:00 – 19:00 UHR

01. August 2018 | Ist es ein Vogel, ist es ein Dinosaurier? Es ist *Archaeopteryx*! | Mit Daniela Szymanski | 1861 beschrieb der Frankfurter Wirbeltierforscher Christian Hermann von Meyer eine einzelne fossile Feder und gab ihr den Namen *Archaeopteryx*. Im selben Jahr wird in den gleichen Ablagerungen ein Fossil geborgen, das Merkmale der Vögel und der Reptilien in sich vereint. Eines dieser seltenen Originale ist das Herzstück unserer Sonderausstellung.

08. August 2018 | Brutparasitismus – ein Privileg der Kuckucksfamilie? | Mit Margret Kessler | Nein, es gibt diese Form der Jungenaufzucht auch bei Fischen und Ölkäfern. Wieso hat sich diese Form des Parasitismus überhaupt entwickelt? Gibt es bei den Wirtsorganismen auch Abwehrmechanismen? Ein spannendes Thema mit überraschenden Antworten.

15. August 2018 | Ethologie – prägende Persönlichkeiten, deren Leben und Forschung | Mit Dr. Ariane Ollmann Dian Fossey, Konrad Lorenz, Werner Freund und Erik Zimen – extrem berühmte Persönlichkeiten haben lange daran gearbeitet, Verhalten von verschiedenen Tierarten und Primaten zu erforschen. Doch wie genau kann man Verhalten „messen“?

22. August 2018 | Korallenriffe – bedrohte Schätze der Ozeane | Mit Stefanie Raddatz | Das Ökosystem Korallenriff, eines der artenreichsten Lebensräume unseres Planeten, ist massiv bedroht. Die einzigartige Ökologie der Riffe, die zunehmenden Gefährdungen und die aktuelle Korallenforschung am Senckenberg Naturmuseum werden Thema der Führung sein.

29. August 2018 | Anders machen! Wenn Tiere „von der Norm“ abweichen | Mit Dr. Frauke Fischer | Fische schwimmen, Vögel fliegen, Säugetiere rennen. Doch einige Vertreter dieser Gruppen unterscheiden sich deutlich von dem, was in ihrer taxonomischen Gruppe die Norm ist. Lernen Sie in dieser Führung so manchen skurrilen „Andersmacher“ kennen.

*Es wird nur der Museumseintritt erhoben
Keine Anmeldung erforderlich*

05. September 2018 | Wilde Jagd – wenn einer hungrig ist und einer nicht gefressen werden will | Mit Dr. Frauke Fischer | Fressen und gefressen werden, das ist das alltägliche „Spiel“ in freier Natur. Dabei sind weder die Regeln einfach noch der Ausgang vorhersehbar. Erfahren Sie, was z. B. die Chancen von Löwen erhöht, nicht hungrig schlafen zu gehen und welche Strategien das Leben von Antilopen verlängern.

12. September 2018 | Rohstoffe der Erde | Mit Jan Wacker | Der Mensch verstand es schon früh, die Rohstoffe unserer Erde zu nutzen – ob es Obsidian oder Eisenerze zur Herstellung von Werkzeugen waren oder Salz für die Ernährung. Heute geht kaum etwas ohne die Bodenschätze, die wir der Erde entreißen. Nur leider birgt ein gedankenloser Abbau viele Gefahren.

19. September 2018 | Kochen fürs Klima – alte Ansätze und innovative Ideen | Mit Christina Höfling | Klimaschutz in der Küche? Das geht! Die Art unserer Ernährung trägt maßgeblich dazu bei, wie viel CO₂ freigesetzt wird und wie viele Ressourcen wir verbrauchen. Anlässlich der Klimagourmet-Woche diskutieren wir die Zusammenhänge und wagen einen Blick in die Zukunft der Ernährung.

26. September 2018 | Klimaerwärmung und ihre „neuen“ Krankheiten – wie viel Angst ist realistisch? | Mit Dr. Ariane Ollmann | Mit der Klimaerwärmung können einige Arten ihren Lebensraum ausweiten. Sandmücke, Tse-Tse, Anopheles und Trypanosomen sind Namen, die Europäern schnell Angst einjagen, denn sie können Krankheiten wie Malaria, Leishmaniose und die Schlafkrankheit übertragen. Wie viel Angst ist gerechtfertigt?

*Es wird nur der Museumseintritt erhoben
Keine Anmeldung erforderlich*

NACHTS IM SENCKENBERG MUSEUM

FREITAG | 28. SEPTEMBER 2018 | 22:00 – 23:00 UHR

Licht aus im Museum – Taschenlampen an! Nach der Sommerpause startet unsere erste Taschenlampenführung für Erwachsene mit einem Glas Sekt.

*Teilnahmegebühr 20,- Euro, Senckenberg-Mitglieder 15,- Euro
☞ Anmeldung erforderlich*

SONDERAUSSTELLUNGEN ZU WECHSELNDEN THEMEN, VORTRÄGE UND EVENTS ERGÄNZEN NEBEN DEM PÄDAGOGISCHEN PROGRAMM DIE DAUERAUSSTELLUNG DES SENCKENBERG NATURMUSEUMS.

KORALLENRIFFE – BEDROHTE SCHÄTZE DER OZEANE

BIS SONNTAG | 10. FEBRUAR 2019

Korallenriffe sind nicht nur die größten natürlichen Bauwerke unseres Planeten, sondern zählen auch zu den artenreichsten Ökosystemen. Doch sie sind massiv bedroht. Die International Coral Reef Initiative (ICRI) hat daher das „Internationale Jahr des Riffes 2018“ initiiert. Senckenberg beteiligt sich mit der Sonderausstellung „Korallenriffe – bedrohte Schätze der Ozeane“ daran. Die Ausstellung bietet einen Vorgeschmack auf den Raum „Korallenriffe“, den wir für das Neue Museum bauen.

.....

ARCHAEOPTERYX NR. 11 – DER URVOGEL ZU BESUCH IM SENCKENBERG

AB FREITAG | 06. JULI 2018

Vor 150 Millionen Jahren herrschten in Mitteleuropa feuchtwarme Bedingungen. Das heutige Altmühltal in Bayern war geprägt von Lagunen, an deren Rändern sich Korallenriffe und flache Inseln befanden. In dem dort abgelagerten und inzwischen verfestigten Kalkschlamm sind bemerkenswert gut erhaltene Fossilien konserviert – allen voran der „Urvogel“ *Archaeopteryx*. Insgesamt 13 Exemplare wurden bisher gefunden. Das 11. Exemplar zeichnet sich durch sein einzigartig erhaltenes Federkleid aus und wird in unserer Schatzkammer gezeigt. Rund um dieses wertvolle Originalexponat entsteht der Ausstellungsraum „Befiederte Dinosaurier“, der den *Archaeopteryx* und seinen Lebensraum am Rand der Solnhofener Plattenkalk-Lagunen vorstellt.

.....

FASZINATION VIELFALT

BIS SONNTAG | 05. AUGUST 2018

Auf 15 Meter Länge und 4 Meter Höhe präsentieren wir Ihnen über 1.000 biologische und geologische Objekte in einer riesigen Wandvitrine – erleben Sie einen bunten Querschnitt der Senckenberg-Sammlungen: vom winzigen Käfer über faszinierende Fossilien, schillernde Vögel und glitzernde Minerale bis hin zum stattlichen Okapi-Bullen.

Die Ausstellungen können nur in Verbindung mit der Dauerausstellung besichtigt werden.



EUROPÄISCHES KULTURERBEJAHR 2018

Mit dem Europäischen Jahr des Kulturerbes 2018 soll das Bewusstsein für die soziale und wirtschaftliche Bedeutung des europäischen kulturellen Erbes gestärkt werden. In diesem Rahmen wollen die Forschungsmuseen der Leibniz-Gemeinschaft über die Erhaltung der Objekte in ihren umfangreichen kulturhistorischen und naturkundlichen Sammlungen informieren.

AB FREITAG | 13. JULI 2018

Themeninsel zum Europäischen Kulturerbejahr | Unsere Themeninsel beschäftigt sich exemplarisch mit der Restaurierungsgeschichte der fossilen Schädeldecke von Sangiran II, einem besonders gut erhaltenen Fossil einer ausgestorbenen Art der Gattung *Homo*. Zudem lernen BesucherInnen mithilfe eines Multitouch-Tisches spielerisch, wie Ausstellungsobjekte vor schädlichen Einflüssen geschützt werden können.

VORTRAGSREIHE BEDROHTE VIELFALT

MITTWOCH | 05. UND 19. SEPTEMBER 2018 | 19:15 UHR

Im September beginnt die neue Vortragsreihe zum Senckenberg-Jahresthema Biodiversitätsverlust. Unter dem Titel „Bedrohte Vielfalt“ geht es bis Anfang 2019 um den weltweiten Rückgang der Tier- und Pflanzenarten, seine Ursachen und mögliche Lösungsansätze.

Ort: Hörsaal des Senckenberg Biodiversität und Klima Forschungszentrums, Georg-Voigt-Straße 14 | Weitere Informationen unter www.senckenberg.de/BedrohteVielfalt

EXKLUSIVER THEMENVORTRAG

DONNERSTAG | 20. SEPTEMBER 2018 | 19:15 UHR

Essen wir unsere Zukunft auf? Der Einfluss von Ernährung auf Landverbrauch, biologische Vielfalt und Klima Mit Dr. Thomas Kastner, Senckenberg Biodiversität und Klima Forschungszentrum

Ort: Hörsaal des Senckenberg Biodiversität und Klima Forschungszentrums, Georg-Voigt-Straße 14

ZUKUNFTSAUSSICHTEN – DAS PROJEKT BIOKOMPASS

Kleidung aus Holz, Strohhalme aus Apfelresten und Farbstoffe aus Algen: Innovative Ideen auf Basis nachwachsender Rohstoffe finden sich schon heute in fast allen Bereichen des Alltags. Die Nutzung von Mikroorganismen, Pflanzen und Abfallstoffen kann Ressourcen schonen und dabei auch noch gut für Umwelt und Klima sein, wenn weniger fossile Rohstoffe wie Erdöl und Kohle verbraucht werden.

Wohin kann es in Zukunft gehen, wenn wir bei wirtschaftlichen Prozessen auf nachwachsende Rohstoffe setzen? Diese Aussichten nimmt das BMBF-geförderte Projekt BioKompass genauer unter die Lupe – und bringt das Thema auch ins Museum, um die Öffentlichkeit in diesen Prozess zu integrieren. Wir freuen uns auf Ihre Meinungen und Ideen.

Die Basis des Projekts bilden Zukunftsvorstellungen, die partizipativ mit Persönlichkeiten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft entwickelt wurden. Sie bieten Ausgangspunkte für Diskussionen und den Austausch von Standpunkten im Museum. Machen Sie mit – wir greifen Ihre Ansätze auf und spiegeln sie zurück an Expertinnen und Experten.

ZUKUNFTSWORKSHOP ZUM 5. HESSISCHEN TAG DER NACHHALTIGKEIT (13 – 15 Jahre)

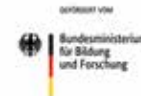
DONNERSTAG | 06. SEPTEMBER 2018
15:00 BIS 17:00 UHR

Wir beamen uns ins Jahr 2040! Auf unserer Reise beantworten wir die Frage zum Motto des Tages der Nachhaltigkeit: Wie wollen wir eigentlich leben? Entdeckt spannende Zukunftsideen, findet heraus, wie man jeden Tag wertvolle Rohstoffe sparen kann und lässt eurer Fantasie freien Lauf bei der Entwicklung eigener Lösungen für eine nachhaltige Zukunft.

Der Eintritt ist frei, keine Teilnahmegebühr

📌 Anmeldung erforderlich

Mehr unter www.senckenberg.de/biokompass



// KINDER UND FAMILIEN // ERWACHSENE // SPECIALS UND VORTRÄGE

🕒 Nur mit Anmeldung Ⓢ Themen zu Sonderausstellungen

SCHÖNE FERIEEN!



- 02 | MO 15:00 Ⓢ **SOMMERFERIENFÜHRUNG**
Reise in die Urzeit
- 04 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Leben im Wasser – wie Tiere mit dem nassen Element umgehen
- 06 | FR 11:00 – 15:00 **FORSCHUNGSSTATION**
Muschel, Kiesel und Co. – entdecke die Vielfalt von Strand und Meer!
- 07 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 08 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 09 | MO 15:00 Ⓢ **SOMMERFERIENFÜHRUNG**
Reise in die Urzeit
- 11 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Südseestrand, Riffe und Vulkanatolle: Der Taunus im Porträt
- 13 | FR 11:00 – 15:00 **FORSCHUNGSSTATION**
Muschel, Kiesel und Co. – entdecke die Vielfalt von Strand und Meer!
- 14 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 15 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 16 | MO 15:00 Ⓢ **SOMMERFERIENFÜHRUNG**
Reise in die Urzeit
- 18 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Lasst abermals Musik erklingen!
- 20 | FR 11:00 – 15:00 **FORSCHUNGSSTATION**
Muschel, Kiesel und Co. – entdecke die Vielfalt von Strand und Meer!
- 21 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 22 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 23 | MO 15:00 Ⓢ **SOMMERFERIENFÜHRUNG**
Reise in die Urzeit
- 25 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Verdauung – Wir sind, was wir essen
- 27 | FR 11:00 – 15:00 **FORSCHUNGSSTATION**
Muschel, Kiesel und Co. – entdecke die Vielfalt von Strand und Meer!
- 28 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 29 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
- 30 | MO 15:00 Ⓢ **SOMMERFERIENFÜHRUNG**
Reise in die Urzeit
- 31 | DI 15:00 🕒 **NATURGESPRÄCHE**
Der Hund auf der Couch – von Instinktautomaten zur Tierpsychologie

- 01 | MI 18:00 **S** **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Ist es ein Vogel, ist es ein Dinosaurier?
Es ist *Archaeopteryx!*
-
- 03 | FR 11:00 – 15:00 **FORSCHUNGSSTATION**
Muschel, Kiesel und Co. – entdecke die Vielfalt von Strand und Meer!
-
- 04 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 05 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 08 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Brutparasitismus – ein Privileg der Kuckucksfamilie?
-
- 11 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 12 | SO 11:00 **S** **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 15 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Ethologie – prägende Persönlichkeiten, deren Leben und Forschung
-
- 18 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 19 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 22 | MI 18:00 **S** **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Korallenriffe – bedrohte Schätze der Ozeane
-
- 25 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 26 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 28 | DI 15:00 **S** **NATURGESPRÄCHE**
Wertvolle Biosphärenreservate in Deutschland
-
- 29 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Anders machen! Wenn Tiere „von der Norm“ abweichen

- 01 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 02 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 04 | DI 19:00 **HINTER DEN KULISSEN**
Ingo Watjer, Siebdruckmeister, stellt sich und seinen abwechslungsreichen Berufsalltag vor
-
- 05 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Wilde Jagd – wenn einer hungrig ist und einer nicht gefressen werden will
- 19:15 **VORTRAGSREIHE: BEDROHTE VIELFALT**
Weltweiter Rückgang der Tier- und Pflanzenarten, seine Ursachen und mögliche Lösungsansätze
-
- 06 | DO 15:00 **S** **ABENTEUER MUSEUM (4 – 6 JAHRE)**
Wasserabenteuer – Begegnungen unter Wasser
- 15:00 **ZUKUNFTSWORKSHOP (13 – 15 JAHRE)**
Zum 5. Hessischen Tag der Nachhaltigkeit
-
- 08 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 09 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 12 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Rohstoffe der Erde
-
- 14 | FR 15:00 **S** **SCHNUPPERSTUNDE (AB 3 JAHRE)**
Swimmi – ein kleiner Fisch im großen Meer
-
- 15 | SA 15:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 16 | SO 11:00 **HIGHLIGHTFÜHRUNG**
-
- 19 | MI 16:00 **EXPEDITION MUSEUM (7 – 10 JAHRE)**
„Die spinnen doch, die Säugetiere!“
Eine Expedition zu den ungewöhnlichsten Säugern der Erde
- 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Kochen fürs Klima – alte Ansätze und innovative Ideen
- 19:15 **VORTRAGSREIHE: BEDROHTE VIELFALT**
Weltweiter Rückgang der Tier- und Pflanzenarten, seine Ursachen und mögliche Lösungsansätze
-
- 20 | DO 19:15 **EXKLUSIVER VORTRAG**
Essen wir unsere Zukunft auf? Der Einfluss von Ernährung auf Landverbrauch, biologische Vielfalt und Klima – mit Dr. Thomas Kastner, Senckenberg Biodiversität und Klima Forschungszentrum

- 22 | SA 15:00 HIGHLIGHTFÜHRUNG
-
- 23 | SO 11:00 HIGHLIGHTFÜHRUNG
-
- 25 | DI 15:00 ☞ **NATURGESPRÄCHE**
Die Vielfalt der Bäume
-
- 26 | MI 18:00 **MITTWOCHABENDFÜHRUNG**
Klimaerwärmung und ihre „neuen“ Krankheiten – wie viel Angst ist realistisch?
-
- 28 | FR 19:00 + ☞ **NACHTS IM SENCKENBERG MUSEUM**
20:30 Taschenlampenführung für Kinder, Jugendliche und Erwachsene
- 22:00 ☞ **NACHTS IM SENCKENBERG MUSEUM**
Taschenlampenführung für Erwachsene
-
- 29 | SA 15:00 HIGHLIGHTFÜHRUNG
- 17:00 – ☞ **LIVE-HÖRSPIEL**
18:45 **DES KONFUZIUS-INSTITUTS FRANKFURT**
(KINDER AB 6 JAHRE UND ERWACHSENE)
Tiao Tiao – das chinesische Gespenst und die gestohlene Urne
-
- 30 | SO 11:00 **S** HIGHLIGHTFÜHRUNG

Weitere Informationen zur Senckenberg-Vortragsreihe unter www.senckenberg.de/BedrohteVielfalt

// KINDER UND FAMILIEN // ERWACHSENE // SPECIALS UND VORTRÄGE

☞ Nur mit Anmeldung **S** Themen zu Sonderausstellungen



SENCKENBERGER PATE WERDEN

Sie können von Ihrem Lieblingsexponat nicht genug bekommen? Eine Patenschaft ist nicht so teuer, wie Sie vielleicht denken!

Und ganz wichtig: **Senckenberg-Mitglieder erhalten 15 % Rabatt auf Exponat-Patenschaften.**

WWW.SENCKENBERGER-PATE-WERDEN.DE

// HINTER DEN KULISSEN

Siehe Seite 8

„DER UMGANG MIT FARBE UND DAS GESTALTERISCHE ARBEITEN FÜR DIE VERSCHIEDENEN AUSSTELLUNGSBEREICHE BEGEISTERN MICH IMMER WIEDER UND BEREITEN MIR VIEL FREUDE.“

Ingo Watjer, Siebdruckmeister, Senckenberg
Forschungsinstitut und Naturmuseum

DIE WELT BAUT IHR MUSEUM.

Wir erweitern das Museum und schaffen vier ganz neue Bereiche: Mensch – Erde – Kosmos – Zukunft. Der Umbau erfolgt modular und ist so geplant, dass auch während der Bauphasen große Teile des Museums für Sie geöffnet bleiben. Aktuell gibt unsere Sonderausstellung „Korallenriffe – Bedrohte Schätze der Ozeane“ schon einen thematischen Vorgeschmack auf den Raum „Korallenriffe“, den wir für das Neue Museum bauen.

Werden Sie Förderer des Senckenberg Naturmuseums Frankfurt und bauen Sie mit!



DIE-WELT-BAUT-IHR-MUSEUM.DE

Das Senckenberg braucht Platz für Neues.
Unterstützen Sie uns: DIE-WELT-BAUT-IHR-MUSEUM.DE

// SERVICE

SENCKENBERG Naturmuseum
Senckenberganlage 25
60325 Frankfurt

www.senckenberg.de
Info@senckenberg.de
T +49 (0)69 7542-0

.....
Immer auf dem Laufenden: Abonnieren Sie
unseren Newsletter unter www.senckenberg.de
.....

MITGLIEDER

Mitglieder der Senckenberg Gesellschaft erhalten
bei allen Programmangeboten Vergünstigungen
und haben freien Eintritt. T +49 (0)69 7542-1287

ÖFFNUNGSZEITEN

Täglich 9:00 – 17:00 Uhr
Mittwoch 9:00 – 20:00 Uhr
Samstag, Sonntag und Feiertage bis 9:00 – 18:00 Uhr

VERKEHRSANBINDUNG

S3, S4, S5 und S6 bis Westbahnhof, dann mit Bus 36
U4, U6, U7, Bus 32, 36, 50 und Straßenbahn 16
bis Bockenheimer Warte (Senckenbergmuseum)
Bus 75 bis Senckenberganlage

WEITERE INFORMATIONEN UND ANMELDUNG

Buchung und Informationen zu unseren Veranstaltungen
unter: www.senckenberg.de/veranstaltungen
T +49 (0)69 7542-1357 | E-Mail: bildung@senckenberg.de
Mo – Do | jeweils 9 – 12 Uhr und 13 – 16 Uhr
Achtung: in den hessischen Sommerferien geänderte
Sprechzeiten!

ENTDECKEN SIE UNS AUF



Mit freundlicher Unterstützung der

KFW STIFTUNG