

PRESSEINFORMATION

Das Museumspädagogische Programm für Kinder und Jugendliche im
November 2012

Inhaltsverzeichnis

Unser Angebot für Kinder und Jugendliche	2
Kinderführungen ab 7 Jahren	2
Jugendführungen ab 11 Jahren	2
Experiment Museum für Kinder von 7–10 Jahren	3
Abenteuer Museum für Kinder von 4–6 Jahren	3
Museums-Stunde für Kinder ab 4 Jahren	4
Unser Angebot für Familien	4
Familienführung an Sonn- und Feiertagen	4
Taschenlampenführung für Kinder, Jugendliche und Erwachsene	4

Unser Angebot für Kinder und Jugendliche

Kinderführungen ab 7 Jahren

Keine Anmeldung erforderlich. Erhoben wird nur der Museumseintritt (für Kinder 3 Euro).
Treffpunkt: T-rex im Sauriersaal

12. November 2012, 15-16 Uhr

Leise rieselt der Schnee?

Still und leise ist es im Winterwald. Doch der erste Schein trägt. Nicht alle Waldbewohner ziehen sich im Winter zurück. Schaut und hört man genau hin, gibt es viele Waldtiere zu entdecken, die auch in der kalten Jahreszeit aktiv sind. Einige kommen nur kurz aus ihren Verstecken, andere wiederum sind das ganze Jahr über munter. Wie es im Winter bei Familie Eichhorn aussieht und wie sich Dachs und Fuchs bei Eis und Schnee verhalten, verrät diese Führung für Kinder ab sieben Jahren.

19. November 2012, 15-16 Uhr

Launen der Natur

Segelohren, Glubschaugen oder dünnes Zottelfell. Manche Tiere sehen aus, als kämen sie von einem anderen Stern. Doch warum hat Mutter Natur das eigentlich zugelassen? Ob Nacktmull, Fingertier oder Nasenaffe – in dieser Führung erfahren Kinder ab sieben Jahren, welche Bedeutung hinter diesen „Launen der Natur“ steckt. Und nicht nur das Äußere so mancher Tiere und Pflanzen ist kurios, auch ihr Lebensraum wirkt mitunter nicht minder spektakulär.

26. November 2012, 15-16 Uhr

Kunterbuntes Tierreich

Gelbe Sonnenblumen, rote Papageien oder schillernde Regenbogen: Die Welt um uns herum ist kunterbunt. Besonders im Tierreich schmückt sich so manches Lebewesen mit atemberaubenden Farben. Doch wie entsteht beispielsweise die Farbenpracht der Vogelfedern und Schmetterlingsflügel? Und warum sind zwar viele Reptilien grün gefärbt, aber kein Säugetier? Farben haben im Tierreich fast immer eine Funktion und Bedeutung. Welche, darum geht es in dieser Führung für Kinder ab sieben Jahre.

Jugendführungen ab 11 Jahren

Keine Anmeldung erforderlich. Erhoben wird nur der Museumseintritt (für Kinder 3 Euro).
Treffpunkt: T-rex im Sauriersaal

12. November 2012, 16-17 Uhr

Ruhe im Winterwald?

Bei Minusgraden ist im Wald nichts los. Von wegen! Nicht alle Tiere machen einen Winterschlaf wie der Igel. Bei dieser Führung durch die winterliche Tierwelt begegnen Jugendlichen ab 11 Jahren einige Lebewesen, die erstaunliche Überlebensstrategien entwickelt haben, um in dieser Jahreszeit nicht zu erfrieren oder zu verhungern. Das Herz schlägt langsamer, die Körpertemperatur sinkt ab. Andere Tiere entwickeln in der dunklen Jahreszeit einen Sammeltick oder haben „Frostschutzmittel“ im Blut.

19. November 2012, 16-17 Uhr

Kurioses Tierreich

Manche Tiere erscheinen auf den ersten Blick seltsam, geradezu kurios. Doch unterschätzen sollte diese Lebewesen niemand, denn oft macht die ungewöhnliche Form durchaus Sinn. Viele Tiere haben trotz oder wegen ihres Äußeren außergewöhnliche Fähigkeiten. So gewinnt der kleine fleischfarbene und schrumpelige Nacktmull sicher keinen Schönheitspreis, bleibt

aber fit bis ins hohe Alter und erleiden dabei weder Krebs noch Schmerzen. Noch mehr Unglaubliches aber Wahres aus dem Reich der Tiere erfahren Jugendliche ab 11 Jahren bei dieser Führung.

26. November 2012, 16-17 Uhr

Die Chemie der Farben

Signalrot, Quietschgelb oder Mitternachtsblau – Farben vermitteln Lebensfreude. Doch diese Farbe ist nicht einfach da. Sie entsteht im Moment des Sehens aus der Zusammenarbeit zwischen Augen und Gehirn. Die Gegenstände unserer Welt erhalten ihre Farbe, indem sie - je nach Materie - verschiedene Lichtstrahlen verschlucken und andere reflektieren. Auch im Tier- und Pflanzenreich entstehen so unterschiedliche Farbspiele. Bei dieser Führung nehmen Jugendliche ab 11 Jahren die Chemie unterschiedlicher Farbstoffe genauer unter die Lupe.

Experiment Museum für Kinder von 7–10 Jahren

Was bedeutet Thermoregulation, warum können manche Insekten auf dem Wasser laufen und wie funktioniert eigentlich ein Flaschenzug? Einmal im Monat haben unsere jungen Besucher die Gelegenheit selbst aktiv zu werden und Experimente zu verschiedenen naturwissenschaftlichen Themen hautnah mitzuerleben.

Verbindliche Anmeldung unter: www.senckenberg.de/veranstaltungen

Teilnahmegebühr: 15,- Euro

14. November 2012, 16-17:30 Uhr

Forschen in der dunklen Jahreszeit: Experimente mit Licht und Schatten

Eine Extraportion Licht in der dunklen Jahreszeit erwartet Kinder von sieben bis zehn Jahren bei diesem Experiment. Ohne das Licht der Sonne wäre auf der Erde kein Leben möglich. Doch Licht ist nicht gleich Licht: Im Herbst wirkt es anders als im Sommer und auch das Licht einer Glühbirne ist anders als das Tageslicht. Warum das so ist erfahren die Teilnehmer bei kleinen Versuchen und einem Besuch in der Sonderausstellung "Licht und Farbe".

Abenteuer Museum für Kinder von 4–6 Jahren

Unsere kleinsten Besucher entdecken das Museum interaktiv und mit allen Sinnen. Es wird gespielt, gemalt, gebastelt oder vorgelesen.

Verbindliche Anmeldung unter: www.senckenberg.de/veranstaltungen

Teilnahmegebühr: 15,- Euro

22. November 2012, 15-16:30 Uhr

Bunt wie der Regenbogen

Rot, Gelb, Grün und Blau: ein Regenbogen leuchtet bunt am Himmel. Doch woher kommen die schönen Farben? Kann man einen Regenbogen selbst machen und liegt an seinem Ende wirklich ein Schatz? Eine kunterbunte Entdeckungstour durch die Sonderausstellung „Licht und Farbe“ erwartet alle kleinen Abenteuerer von vier bis sechs Jahren.

Museums-Stunde für Kinder ab 4 Jahren

13. November 2012, 16-17 Uhr

Das Geheimnis des Regenbogens

Wenn es regnet und gleichzeitig die Sonne scheint, entsteht eine der schönsten Naturerscheinungen - der Regenbogen. In einer kurzen Geschichte, in der sich die kleine Anne einen Regenbogen für zuhause wünscht, erfahren Kinder ab vier Jahren, wie sich ein solcher herbei zaubern lässt. Beim entspannten Zuhören darf ein Regenbogenbild gemalt werden.

Verbindliche Anmeldung unter: www.senckenberg.de/veranstaltungen

Teilnahmegebühr: 8,- Euro

Unser Angebot für Familien

Familienführung an Sonn- und Feiertagen

Für alle Besucher bietet das Senckenberg Naturmuseum immer **Sonn- und Feiertags** um 11 Uhr eine allgemeine Führung zu den interessantesten Exponaten des Museums an. Keine Anmeldung erforderlich. Es wird nur der Museumseintritt erhoben. Treffpunkt: T-rex im Sauriersaal.

Seit Neuestem findet, zusätzlich zur kostenfreien Führung um 11 Uhr, auch um **15 Uhr eine öffentliche Führung** statt. Keine Anmeldung erforderlich. Die Teilnahmekarten zu je 3 Euro sind an der Museumskasse erhältlich. Treffpunkt: T-rex im Sauriersaal.

Termine: 04. November, 11. November, 18. November, 25. November,

Ort: Sauriersaal des Naturmuseums

Taschenlampenführung für Kinder, Jugendliche und Erwachsene

Verbindliche Anmeldung unter: www.senckenberg.de/veranstaltungen

Teilnahmegebühr: 15,- Euro

09. November, 19:00–20:00 Uhr und 20:30–21:30 Uhr

Licht aus im Museum! Bei den geführten Taschenlampentouren lässt es sich wunderbar des Nachts nur mit Taschenlampen ausgestattet durch die dunklen Ausstellungsbereiche des Museums wandeln. Im Schein der Lampen werfen Dinosaurier ihre flackernden Schatten an die Wände: ein unvergessliches Erlebnis für Kinder und Erwachsene.

Kontakt:

Museumspädagogik:

Lena Sistig Tel.: 069- 7542 1394

Valentina Moll Tel.:069- 7542 1381

Eva Neitscher Tel.:069- 7542 1383

Pressestelle:

Alexandra Donecker Tel.: 069- 7542 1561

E-Mail: alexandra.donecker@senckenberg.de