

SEIT ÜBER 30 JAHREN EIN STÜCK HEIMAT UND KULTUR VON HOLCIM

Kinder

GEHT AUF ENTDECKUNG SREISE!

KINDER UND JUGENDLICHE ERLEBEN "VERSTEINERTE<mark>S" AUF NEUE ART</mark>

Die Paläontologin
Dr. Annette Schmid-Röhl,
Leiterin des Fossilienmuseums,
erweckt mit ihren Erklärungen
den Forschergeist und
veranschaulicht auf
lebendige Art und Weise die
Erdgeschichte.

Wasenwas spannende Fossikhring sakely naille south sakely naille s

2023



KROKODILE IM JURAMEER

Freitag, 10. März 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 8-12 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 10 · Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

Vor 180 Millionen Jahren gab es im Jurameer bereits Krokodile. Wie sahen sie aus und wie lebten sie? Wer genau hinsieht, dem "erzählt" ein ganz besonderes Krokodil seine traurige Geschichte.

DIE SCHWÄBISCHE ALB IN DER FLASCHE

Freitag, 24. März 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 8 - 12 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 8 · Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

Warum heißen die Gesteinsschichten der Schwäbischen Alb Schwarzer, Brauner und Weißer Jura? Wie sind sie entstanden und warum sehen sie so unterschiedlich aus? Wir basteln ein Modell von den Juraschichten mit Alb-Landschaft in einer Flasche, die mit nach Hause genommen werden darf.

VIEL WIRBEL IM JURAMEER

Donnerstag, 20. April 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 6-10 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 10 · Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

Vor 180 Millionen Jahren bewohnten spektakuläre Wirbeltiere das Jurameer: Fischsaurier, Krokodile und urtümliche Fische tummelten sich in den Gewässern. Auf unserer Tour durch das Museum erkunden wir, wie groß diese Tiere wurden, wie sie lebten und warum manche längst ausgestorben sind?

FASZINATION KRISTALLE

Donnerstag, 04. Mai 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 10 - 12 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 8 · Gebühr: 3 Euro Werkforum, Fossilienmuseum

Warum glitzern Kristalle? Minerale weisen z. T. typische Kristallformen und Farben auf. Wir bestimmen einige Minerale und betrachten sie unter dem Mikroskop. Kristalle bilden beim Wachsen z. B. Würfel oder Oktaeder aus, die wir selbst aus Papier nachbauen.

ECHT SCHÖN - FOSSILIEN FÄLSCHEN

Freitag, 16. Juni 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 8-12 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 8 · Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

Auch im Museum sind nicht alle Fossilien echt! Wir stellen eigene Nachbildungen aus Gips her, die mit nach Hause genommen werden dürfen.

Außerdem erfahren wir mehr über die Entstehung von echten Fossilien und wie man diese von gefälschten unterscheidet.

Unterwegs mit Belli dem Donnerkeil

Donnerstag, 29. Juni 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 6-10 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 10

Gebühr: 3 Euro · strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

Wir entdecken spielerisch das Jura-Meer! Wir begleiten Belli auf seiner Suche nach Nahrung und erfahren von seinen Begegnungen mit Freund und Feind. Was hat Belli gefressen und von wem war er bedroht? Was sind eigentlich Donnerkeile? Bei gutem Wetter gehen wir zum Abschluss auf dem Klopfplatz selbst auf Belemniten-Suche.

SCHMUCKES AUS BETON

Freitag, 21. Juli 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 10-14 Jahre \cdot Dauer: 1,5 Stunden \cdot TeilnehmerInnen: 10 \cdot Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung \cdot Werkforum, Fossilienmuseum

Bunte Steine, glitzernde Mineralien, faszinierende Fossilien – all diese Dinge lassen sich ganz einfach mit Beton zu Schmuck verarbeiten. Wir entwerfen und fertigen aus Schmuckbeton einen eigenen Anhänger. Dabei gibt es nebenher viel Wissenswertes zu erfahren: Wie entsteht Kalkstein? Wie wird daraus Zement gemacht? Und was ist eigentlich der Unterschied zwischen Zement und Beton?



Donnerstag, 21. September 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 8 - 12 Jahren · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 10 · Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

Ammoniten werden in unserer Region häufig in den Juragesteinen gefunden und gesammelt. Aber was ist eigentlich ein Nautilus? Mit ihren spiraligen Schalen sehen Ammonit und Nautilus nicht nur sehr schön aus, sie "erzählen" uns auch aus längst vergangenen Zeiten. Wir gehen auf Spurensuche im Museum und basteln selbst eine Ammonitenspirale.

MUSEUMSFÜHRUNG FÜR KINDER

Freitag, 13. Oktober 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 6-12 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 15 · Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

In der Jurazeit sah unsere Erde ganz anders aus und es gab Tiere, die heute längst ausgestorben sind. Wir entdecken im Fossilienmuseum die Wunderwelt der Fischsaurier, Krokodile und Seelilien. Bei geeignetem Wetter gehen wir auf dem Klopfplatz gemeinsam auf Spurensuche.



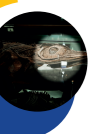












NACHTS IM MUSEUM

Donnerstag, 23. November 2023, 16.30-18 Uhr

Alter: 8 - 10 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 8 · Gebühr: 3 Euro Taschenlampe · Werkforum, Fossilienmuseum

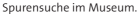
Wir laden ein zu einer nächtlichen Reise in die Millionen Jahre alte Vergangenheit der Jurazeit und erkunden das Fossilienmuseum mit der Taschenlampe. Für wache und interessierte Kinder, die die Tiere des Jurameeres einmal auf eine andere Art entdecken wollen.

AUF DEN SPUREN VON MARY ANNING

Freitag, 08. Dezember 2023, 14-15.30 Uhr

Alter: 6-8 Jahre · Dauer: 1,5 Stunden · TeilnehmerInnen: 10 · Gebühr: 3 Euro strapazierfähige Kleidung · Werkforum, Fossilienmuseum

Mary Anning war eine der ersten und bedeutendsten Fossilexpertinnen und eine ganz außergewöhnliche Frau. Was weiß man über sie und was machte sie so besonders? Eine Erzählstunde für Kinder mit anschließender





Bitte um Voranmeldung für die Nachmittagveranstaltungen jeweils bis eine Woche vor Veranstaltungsbeginn · Telefon +49 (0)7427 79-211 Weitere Informationen zu den Veranstaltungen folgen bei der Anmeldung.



