



Tag der offenen Tür 2016 im Naturkundemuseum Karlsruhe
Samstag, 12. November 2016, 10–18 Uhr
Eintritt frei

In diesem Jahr begeht das Naturkundemuseum zum fünfzehnten Mal den Tag der offenen Tür. Zum ersten Mal ist auch der neue Westflügel mit von der Partie: Hier können die Besucher die große Sonderausstellung „Wale – Riesen der Meere“ erleben und den Schwarzspitzenriffhai im riesigen Riffaquarium sowie viele andere bemerkenswerte Tiere in der neuen Dauerausstellung „Form und Funktion – Vorbild Natur“ beobachten.

Wie immer gibt es aber auch einen Blick hinter die Kulissen des Naturkundemuseums. Die Wissenschaftler öffnen die Türen zu ihren Arbeitsräumen, Labors und Sammlungsmagazinen. In Führungen für Jung und Alt werden die Ausstellungen erkundet.

Für die Bewirtung sorgt der Förderverein Freunde des Naturkundemuseums Karlsruhe e.V.

Weitere Informationen:

Dr. Eduard Harms

Tel. 0721/175 2155

Eduard.Harms@smnk.de

Das Programm im Einzelnen:

DURCHGEHENDE VERANSTALTUNGEN

- | | |
|----------------------------|--|
| 10.00–18.00 | ▪ Bewirtung |
| 10.00–18.00 | ▪ Basteltisch |
| 10.00–18.00 | ▪ Bienen unter dem Mikroskop |
| 10.00–18.00 | ▪ Heimische und eingeschleppte Spinnen – Lebendpräsentation |
| 10.00–18.00 | ▪ Bücherflohmarkt |
| 11–13 Uhr und
14–16 Uhr | ▪ Klein, aber oho – Sandkörnchen unter dem Mikroskop |
| 11–13 Uhr und
14–16 Uhr | ▪ Mit Zähnen und Klauen – Präparatoren bei der Arbeit |



FÜHRUNGEN UND MEHR

- | | |
|-----------|---|
| 10.15 Uhr | ▪ Insiderinfos zum Haibecken in "Form und Funktion" |
| 10.30 Uhr | ▪ Blick ins zoologische Präparationslabor * |
| 10.45 Uhr | ▪ Naturwissenschaftliche Experimente – Vorführung |
| 10.45 Uhr | ▪ Schulprojekt "Kreislauf der Gesteine" – Vorführung |
| 11.00 Uhr | ▪ Hinter den Kulissen des Vivariums |
| 11.15 Uhr | ▪ Gesammelte Schätze – Blick ins Insektenmagazin * |
| 11.30 Uhr | ▪ Der Eiszeitkeller |
| 11.45 Uhr | ▪ Torfmoose und Moore – Blick in das Moosherbar |
| 12.00 Uhr | ▪ Blick ins zoologische Präparationslabor * |
| 12.00 Uhr | ▪ Hinter den Kulissen des Vivariums |
| 12.15 Uhr | ▪ Naturwissenschaftliche Experimente – Vorführung |
| 12.15 Uhr | ▪ Schulprojekt "Urmenschen" – Vorführung |
| 12.30 Uhr | ▪ Insiderinfos zur Mammutbaumscheibe in "Form und Funktion" |
| 13.00 Uhr | ▪ Gesammelte Schätze – Blick ins Insektenmagazin * |
| 13.15 Uhr | ▪ Der Eiszeitkeller |
| 13.45 Uhr | ▪ Torfmoose und Moore – Blick in das Moosherbar |
| 14.00 Uhr | ▪ Hinter den Kulissen des Vivariums |
| 14.30 Uhr | ▪ Insiderinfos zum Haibecken in "Form und Funktion" |
| 15.00 Uhr | ▪ Hinter den Kulissen des Vivariums |
| 15.15 Uhr | ▪ Gesammelte Schätze – Blick ins Insektenmagazin * |
| 15.30 Uhr | ▪ Insiderinfos zum Walskelett in "Form und Funktion" |
| 16.00 Uhr | ▪ Hinter den Kulissen des Vivariums |
| 16.30 Uhr | ▪ Insiderinfos zur Mammutbaumscheibe in "Form und Funktion" |
| 16.30 Uhr | ▪ Naturwissenschaftliche Experimente – Vorführung |
| 16.30 Uhr | ▪ Schulprojekt "Kreislauf der Gesteine" – Vorführung |
| 17.00 Uhr | ▪ Gesammelte Schätze – Blick ins Insektenmagazin * |
| 17.15 Uhr | ▪ Naturwissenschaftliche Experimente – Vorführung |
| 17.15 Uhr | ▪ Schulprojekt "Urmenschen" – Vorführung |

* begrenzte Teilnehmerzahl! Vorherige Anmeldung an der Information erforderlich.

FÜHRUNGEN FÜR KINDER

- | | |
|-----------|--|
| 10.30 Uhr | ▪ Welt der Insekten |
| 11.15 Uhr | ▪ Haifisch & Co. – die neue Dauerausstellung |
| 11.30 Uhr | ▪ Streifzug durch die heimische Tierwelt |
| 14.00 Uhr | ▪ Funkeln und Glitzern – Mineralien |
| 15.00 Uhr | ▪ Haifisch & Co. – die neue Dauerausstellung |
| 16.00 Uhr | ▪ Steinalt – Fossilien |

2/2