



Jahreshauptversammlung

Vereinsjahr 2016

Mittwoch, 19. April, 18.00 Uhr | Vortragssaal

Tagesordnung:

1. Begrüßung durch den Präsidenten
2. Bericht des Vorstands
3. Bericht der Rechnungsprüfer
4. Entlastung des Vorstands
5. Neuwahl des Vorstands
5. Neuwahl der Rechnungsprüfer
7. Allfälliges

Im Anschluss, um ca. 18.30 Uhr, Vortrag

Ephesos im 21. Jahrhundert

Methodische Vielfalt und kultureller Reichtum

Sabine Ladstätter (Österreichisches Archäologisches Institut)

Über die Grabung Ephesos, eines der imageträchtigen wissenschaftlichen Großprojekte Österreichs



Info Freunde des NHM Wien: freunde.nhm-wien.ac.at

Kalendarium aller Freunde-Veranstaltungen:
freunde.nhm-wien.ac.at/kalender.html

Öffnungszeiten NHM Wien: Do–Mo, 9.00–18.30 Uhr
Mi 9.00–21.00 Uhr | Di geschlossen

Öffnungszeiten Narrenturm: Mi 10.00–18.00 Uhr
Do und Sa 10.00–13.00 Uhr

Eintritt: Erwachsene € 10,- (NHM Wien) bzw.
€ 4,- (Narrenturm) | bis 19 Jahre freier Eintritt
Freunde des NHM freier Eintritt

Online-Tickets: www.nhm-wien.ac.at/ticketing

Info: www.nhm-wien.ac.at | Anmeldung: +43 1 521 77-335

NHM Wien Ausstellung

Wie alles begann – Von Galaxien, Quarks und Kollisionen

Führung durch die Ausstellung:

Sa, 1., 8., 15., 22. und 29. April, 16.30 Uhr | Führungskarte: € 4,-

NHM Wien Digitales Planetarium

Beeindruckende Filme und Liveshows in Fulldome-Projektion

Karten: € 5,- | bis 19 Jahre € 3,- | zuzüglich Museumseintritt
Karten sind am Infostand (Eingangshalle) erhältlich
oder über die NHM-Homepage zu buchen!

Täglich außer Dienstag, 14.00–17.00 Uhr (stündlich)
Samstag und Sonntag zusätzlich 11.00 und 13.00 Uhr

Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens, Supervulkane,
Das Geheimnis der Bäume (für Kinder ab 4 Jahren),
Die Entstehung des Lebens, Leben – eine kosmische Geschichte,
Dynamische Erde: Klima im Wandel, Der Blaue Planet und das
Leben im All oder Katastrophen im Kosmos

jeden Mittwoch, 17.00 Uhr sowie Sonntag, 14.00 und 16.00 Uhr
Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht (Liveshow)

Rahmenprogramm zur Sonderausstellung

„Wie alles begann – Von Galaxien, Quarks und Kollisionen“:

Das Phantom des Universums (Fr, 15.00 Uhr und Sa, 17.00 Uhr),
Von der Erde zum Universum (Mo, 17.00 Uhr und Mi, 15.00 Uhr)

Detaillierter Spielplan für alle anderen Beginnzeiten
auf der NHM-Homepage

Spielplan am Di, 11. April: Wie an Montagen

Spielplan am Mo, 17. April: Wie an Sonntagen

NHM Wien Über den Dächern Wiens

Kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die
Dachterrasse mit fantastischem Wienblick

jeden Freitag, Samstag und Sonntag, 15.00 Uhr (englisch) und
16.00 Uhr (deutsch) sowie jeden Mittwoch, 18.30 Uhr (deutsch)
Führungskarte: € 8,-

NHM Wien Darkside

Ein Streifzug durch das nächtliche Museum,
untermalt vom Ruf des Käuzchens

■ Fr, 7. April, 22.00 Uhr | Karten nur im Vorverkauf: € 22,-

NHM Wien Kids & Co ab 3 Jahren

Führungen für Kinder ab 3 Jahren

jeden letzten Sonntag im Monat, 16.00 Uhr | Führungskarte: € 4,-

■ So, 30. April: Unsere Erde

Wir machen uns auf eine Entdeckungsreise um die Erde:
zu bunten Mineralen, blubberndem Wasser, hohen Bergen,
tiefen Meeren, Tieren und Pflanzen.

NHM Wien Kids & Co ab 6 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien

Samstag, Sonn- und Ferientage 14.00 Uhr | Führungskarte: € 4,-

■ Sa, 1. und So, 2. April: April, April!

■ Sa, 8. bis Ostermontag, 17. April: Allerlei rund ums Ei

Um Eier von Dinosauriern, Insekten, Schnecken, Fischen,
Reptilien, Vögeln und sogar von Säugetieren dreht sich das
Programm in den Osterferien. Nach der Führung könnt ihr
Eier dekorieren.

■ Sa, 22. und So, 23. April sowie Sa, 29. April bis Mo, 1. Mai: Kristallrätsel

Mach mit uns Experimente zum Bestimmen von
verschiedenen Mineralen und hilf uns, Ordnung in
unsere Mineraliensammlung zu bringen!

NHM Wien Mikrotheater

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live
in Großprojektion

jeden Samstag, 13.30 und 14.30 Uhr
jeden Sonntag und Feiertag, 13.30, 14.30 und 16.30 Uhr

■ Sa, 1. und So, 2. April: Die Welt im Wassertropfen

■ Sa, 8. und So, 9. sowie Sa, 15. bis Mo, 17. April: Frühlingserwachen unter dem Mikroskop

■ Sa, 22. und So, 23. April sowie Sa, 29. April bis Mo, 1. Mai: Tiere in der Stadt

Natura morta. Fotografien von Oliver Mark in Korrespondenz mit Tierpräparaten des NHM Wien



DIE HIGHLIGHTS IM APRIL

AUSSTELLUNG

Evolution der Minerale

Ab 5. April | Dauerausstellung im Saal 1

Die über 5000 auf unserem Planeten bekannten Minerale entstanden nicht gleichzeitig, sondern durchliefen eine Art Evolution aufgrund der sich verändernden Umweltbedingungen.

Natura morta


Fotografien von Oliver Mark in Korrespondenz mit Tierpräparaten des NHM Wien

Ab 27. April | Saal 27, 28, 34, 35 und 38

Der Berliner Fotograf Oliver Mark widmet sich dem Umgang des Menschen mit Natur und Umwelt, aber auch der Ästhetik und Schönheit des Todes.

Wie alles begann

Kabinette 1–4 und Säle 17–18

Mit freundlicher Unterstützung von  **ÖSTERREICHISCHE LOTTERIEN**

Vielfalt zählt!

Nur noch bis 17. April | Saal 50

Über Biodiversität und Biodiversitätsforschung

Al Hansen. Venus, Venus, Venus

Al Hansen und die Venus von Willendorf
Eiszeitgang

Public meets Biodiversity

Über die Vielfalt der Vögel in der Stadt
Saal 29

VERANSTALTUNGEN EXTERN

Projekt Sagtümpel

Robert Seebacher

Dienstag, 4. April, 18.15 Uhr | Vortrag in der Bibliothek der Karst- und Höhlenkundlichen AG, Mariahilferstr. 2

Renaturierung des Quelltopfes und Höhlenforschung im Einzugsgebiet (Tauplitz, Steiermark)

„Körper unter Strom“

Samstag, 8. April, 11.00 Uhr | im „Narrenturm“

Abendführung im „Narrenturm“

Donnerstag, 27. April, 19.30 Uhr

Treffpunkt jeweils: Spitalgasse 2, Hof 6, 1090 Wien

Anmeldung und Information zu beiden Führungen:

+43 1 521 77-605 oder eduard.winter@nhm-wien.ac.at

EVENTS IM NHM WIEN

Yuri's Night 2017-BIG BANG!

Mittwoch, 12. April, 18.30 Uhr, Eintritt frei

Interview mit Raumfahrtjournalist Andreas Weise und Gudrun Wanner (Max-Planck-Inst. f. Gravitationsphysik), Ausstellungsbesuch und Show im Digitalen Planetarium

Infos unter www.der-orion.com/yuri/

ZUSÄTZLICH GEÖFFNET

Am Dienstag, 11. April ist das NHM Wien geöffnet!

NHM Wien Vortrag

Wissenschaftler/innen des Museums und Gastvortragende präsentieren neueste Forschungsergebnisse und aktuelle Themen.

Gültige Eintrittskarte erforderlich

Der Besuch des Vortrags ist frei.

Mittwoch, 5. April, 18.30 Uhr:

Farbzonen und Wachstumsphänomene in Turmalinkristallen
Paul Rustemeyer (Gundelfingen, Deutschland)

Veranstaltung der Freunde des NHM Wien, des NHM Wien, der ÖGemG und der ÖMG

Mittwoch, 19. April, 18.30 Uhr:

Ephesos im 21. Jahrhundert.

Methodische Vielfalt und kultureller Raum

Sabine Ladstätter (Österreichisches Archäologisches Institut)

Veranstaltung der Freunde des NHM Wien und des NHM Wien im Anschluß an: Jahreshauptversammlung & Vorstandswahl der Freunde des NHM Wien (Details siehe Freunde des NHM Wien)

Mittwoch, 26. April, 18.30 Uhr:

Entdeckungen im Universum: Instrumente für die Kosmologie
Bruno Leibundgut (European Southern Observatory – ESO, Garching)

NHM Wien Hinter den Kulissen

Das Museum abseits der Schausäle – ein Blick in sonst nicht zugängliche Arbeitsbereiche

jeden 1. Sonntag im Monat, 11.00 Uhr

jeden 3. Mittwoch im Monat, 18.30 Uhr | Führungskarte: € 8,-

Sonntag, 2. April, 11.00 Uhr:

Vielfalt zählt! Auch in einer Sammlung?!
Christoph Hörweg

Mittwoch, 19. April, 18.30 Uhr:

Die Neuen am NHM Wien | Alexander Lukeneder

Die gesamte Privatsammlung von Dipl.-Ing. Christian Pröglhöf † (OMV Gänserndorf) wurde an das NHM Wien als Schenkung übergeben: 1200 Ammoniten und Trilobiten aus dem Mesozoikum und dem Paläozoikum!

NHM Wien Thema

Biologie, Erdwissenschaften, Urgeschichte – die Objekte in der Schausammlung erzählen spannende Geschichten.

jeden ersten Mittwoch, 18.30 Uhr

jeden Sonntag, 15.30 Uhr

Führungskarte: € 4,-



Sonntag, 2. April, 15.30 Uhr:

Faszinierende Vielfalt bei Spinnen | Christoph Hörweg

Staunen Sie mit über die Spinnen des Jahres: verschiedene Lebensräume, unterschiedliches Netzbau-, Jagd- und Paarungsverhalten etc.!

Mittwoch, 5. April, 18.30 Uhr:

Die Entdeckung des Higgs-Bosons | Dietrich Liko (HEPHY)

Die Entdeckung des Higgs-Teilchens (2016) war der Höhepunkt einer spektakulären Suche.

Sonntag, 9. April, 15.30 Uhr:

Was Tiere mit ihren Eiern machen | Peter Sziemer

Eier werden eingehüllt, versteckt, eingestochen, abgeleckt, von anderen Tieren verschleppt, vom Winde verweht... zoologische Überraschungen bei der Eiersuche!

Sonntag, 16. April, 15.30 Uhr:

E(i)volution | Stefan Czerny

Aus Sicht der Evolutionsbiologie ist die Frage, was denn zuerst gewesen war, das Ei oder die Henne, sehr leicht zu beantworten. Auch gleicht kein Ei dem anderen.

Sonntag, 23. April, 15.30 Uhr:

Die Evolution der Minerale | Uwe Kolitsch

Von 200 auf über 5000 – auch das Mineralreich hat seit der Entstehung der Erde eine Evolution vollzogen!

Sonntag, 30. April, 15.30 Uhr:

Die Erde und das Leben – die ersten „paar“ Milliarden Jahre
Mathias Harzhauser

Über die Geschehnisse, die vor der Entstehung unserer Sauerstoffwelt die ersten 4 Milliarden Jahre lang unsere Erde prägten