



VORTRAG

Die Rückkehr der Wölfe

Georg Rauer (Veterinär-
medizinische Universität Wien)

Mittwoch, 6. April, 18.30 Uhr | Saal 50

In jüngster Zeit tauchen wieder vermehrt Wölfe in Österreich auf. Warum kehren sie zurück, und woher kommen sie? Und woran erkennt man einen Wolf? Georg Rauer, Experte für Wildtiermanagement, berichtet über die Lebensweise der Wölfe und über Probleme, die sich in der Koexistenz von Mensch und Wolf ergeben können.

Öffnungszeiten:

Do–Mo, 9.00–18.30 Uhr | Mi 9.00–21.00 Uhr
Di geschlossen

Eintritt: Erwachsene € 10,- | bis 19 Jahre freier Eintritt

Treffpunkt für alle Führungen: Eingangshalle

Veranstaltungsort für regelmäßige Vorträge: Vortragsaal

Info & Anmeldung: Tel. +43 1 521 77-335

info@nhm-wien.ac.at | www.nhm-wien.ac.at

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

NHM Ausstellung

Körperwelten der Tiere

Führung durch die Ausstellung: Samstag, 2. April, 16.30 Uhr

Führungskarte: € 2,50

Besuch der Ausstellung nur mit Kombiticket (€ 16,-), Freunde des NHM mit Zusatzticket (€ 6,-), bis 19 Jahre: Eintritt frei!



NHM Highlights

Eine Führung zu den beeindruckendsten Objekten gibt Einblick in die Welt des Sammelns und Forschens.

jeden Freitag, 15.00 Uhr und
Samstag, 16.00 Uhr (deutsch)

jeden Freitag, 16.00 Uhr und Samstag,
15.00 Uhr (englisch) | Führungskarte: € 2,50

NHM Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick

jeden Mittwoch, 18.30 Uhr und Sonntag, 16.00 Uhr (deutsch)

jeden Sonntag, 15.00 Uhr (englisch) | Führungskarte: € 6,50

NHM Kulturfrühstück

Diese Kombination aus Kultur und Kulinarium bietet eine abwechslungsreiche Führung mit anschließendem Lachsfrühstück.

jeden 2. Sonntag im Monat, 9.00 Uhr | Kosten: € 29,-

Anmeldung erforderlich: +43 1 521 77-276
oder waswannwo@nhm-wien.ac.at

- So, 10. April, 9.00 Uhr: Wege des Wissens: Ein neuer Forschungspfad durchs NHM Andreas Hantschk

Hinter den Kulissen der Schausammlung arbeiten rund 60 ForscherInnen an hochaktuellen Forschungsprojekten. 12 Forschungssäulen legen einen spannenden Forschungspfad quer durch das Museum und sind ein erster Versuch, die vielfältige Forschungsarbeit „vor den Vorhang“ zu holen.



NHM Kids & Co ab 3 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien

jeden letzten Sonntag im Monat, 16.00 Uhr | Führungskarte: € 2,50

- So, 24. April, 16.00 Uhr: Allerlei rund ums Ei
Küken schlüpfen aus dem Ei. Aber wie ist es mit Schnecken, Fischen und Schildkröten? Wir vergleichen Eier von verschiedenen Tieren und untersuchen ein Hühnerei. Dann besuchen wir die Tiere, die Eier legen, und natürlich auch den Osterhasen!

NHM Kids & Co ab 6 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien

jeden Samstag 14.00 Uhr, Sonn- und Ferientage
10.00 und 14.00 Uhr | Führungskarte: € 2,50

- Sa, 2. und So, 3. April sowie Sa, 30. April und So, 1. Mai: Steine, Sterne, Aliens – Eine Reise ins Weltall
Meteorite und Aliens – mach dich mit deinem selbst entworfenen Weltraumkostüm auf eine bunte Reise durch das All vom NHM in die KUNSTHALLE wien!
- Sa, 9. und So, 10. April sowie 16. bis 25. April (Osterferien): Allerlei rund ums Ei
Mach dich im Museum auf Eiersuche. Dabei begegnest du Insekten, Schnecken, Fischen, Reptilien, Vögeln, ja sogar Säugetieren. Du erfährst, welche unterschiedlichen Formen Eier haben können, wie sie von innen aussehen und welche Experimente du mit ihnen anstellen kannst.

NHM Mikrotheater

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion

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

- Sa, 2. und So, 3. April sowie Sa, 30. April und So, 1. Mai: Die Welt im Wassertropfen
- Sa, 9. und So, 10. April: Frühlingsboten
- Sa, 16. und So, 17. April: Das Leben im Boden
- Sa, 23. und So, 24. sowie Mo, 25. April: Mikro-Allerlei



DIE HIGHLIGHTS IM APRIL

AUSSTELLUNGEN

Höhlen

Landschaften ohne Licht

Hochparterre

Schätze des Archivs

Hochparterre

Körperwelten der Tiere

bis 4. April | Hochparterre

Besuch der Ausstellung nur mit Kombiticket (€ 16,-), Freunde des NHM mit Zusatzticket (€ 6,-) und für alle unter 19 Jahren: Eintritt frei!

Wege des Wissens

Forschungspfad am NHM bis Februar 2012

WissenschaftlerInnen des NHM präsentieren ihre Forschungsprojekte auf Infosäulen in der Schausammlung.

Alles Natur, alles Chemie

Ausstellungsparcours zum Internationalen Jahr der Chemie bis Dezember 2011 | Schausammlung

Die Chemie, die sich hinter vielen alltäglichen Naturphänomenen verbirgt, wird in jedem Schausaal an einem Beispiel kurzweilig und leicht verständlich erklärt.

Großer Bücherflohmarkt

Sonntag, 3. April, 9.00–18.30 Uhr | Obere Kuppelhalle



First Spaceship on Venus, 1997 © Sylvie Fleury Ringier Sammlung, Zürich

AUSSTELLUNGSKOOPERATION

Weltraum. Die Kunst und ein Traum

1. April bis 15. August | KUNSTHALLE wien, halle 1 (Museumsplatz 1) und Meteoritensaal des NHM

Eröffnung: Donnerstag, 31. März, 19.00 Uhr

Der Meteoritensaal des NHM ist per Livestream mit der Ausstellung *Weltraum* in der KUNSTHALLE wien verbunden und zeigt Kunstwerke von Artsat, Sylvie Fleury, Pipilotti Rist und Nives Widauer.

■ Führungen in der KUNSTHALLE wien

Themenführungen: Jeden Samstag, 16.00 Uhr

Überblicksführungen: Jeden Sonntag, 16.00 Uhr

www.kunsthallewien.at

Kombitickets für den Besuch der Ausstellung im NHM und in der KUNSTHALLE wien: € 15,- (Studierende € 8,-)

VORTRAG

Wechselhafte Kinderstube des Menschen

Klima, Tektonik und Evolution in Ostafrika

Martin Trauth (Universität Potsdam)

Sonntag, 10. April, 16.00 Uhr | Vortragssaal

Im Suguta-Tal im Norden Kenias geht Martin Trauth Fragen zur Evolution der Gattung *Homo* nach.

VERANSTALTUNG EXTERN

Wissenschaft vor Ort

Dienstag, 12. April, 17.30 Uhr | Bhf. Kirchberg am Wagram

Abendexkursion zu den Lösshöhlen von Engelmansbrunn

Nähere Informationen: speleo.austria@nhm-wien.ac.at

NHM Vortrag

WissenschaftlerInnen des Museums und Gastvortragende präsentieren neueste Forschungsergebnisse und aktuelle Themen.

jeden 2. und 4. Mittwoch im Monat, 19.00 Uhr

■ Mittwoch, 13. April, 19.00 Uhr:

Rolle und nachhaltige Verfügbarkeit audiovisueller Quellen für Geistes-, Kultur- und Sozialwissenschaften
Dietrich Schüller (Phonogrammarchiv, ÖAW)

■ Mittwoch, 27. April, 19.00 Uhr:

Beiträge zur bemannten Raumfahrt
Sigmund Jähn

Gerald Matt (Direktor KUNSTHALLE wien) und Christian Köberl (Generaldirektor NHM) begrüßen im NHM den deutschen Kosmonauten Sigmund Jähn (Sojus 31/Sojus 29, 1978) zu einem Vortrag mit anschließender Publikumsdiskussion, moderiert von Walter Famler (Generalsekretär Alte Schmiede).

NHM 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, 17.30 Uhr | Führungskarte: € 6,50

■ Sonntag, 3. April, 11.00 Uhr:

Meteoriten im Elektronenmikroskop
Franz Brandstätter

■ Mittwoch, 20. April, 17.30 Uhr:

Die mineralogische Präparation
Goran Batic

Die mannigfaltige Bearbeitung von Gesteinsproben dient vor allem der Vorbereitung für wissenschaftliche Untersuchungen. Es werden aber auch Handstücke für die Schausammlung „verschönert“.



■ Sonntag, 10. April, 15.30 Uhr:

Netzflügler: ein Leben mit Flügeln aus Spitze | Susanne Randolf

NHM Thema

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

jeden Sonntag, 15.30 Uhr | Führungskarte: € 2,50

■ Sonntag, 3. April, 15.30 Uhr: Lost in Space – Found on Earth: Meteorite und Weltraumkunst VermittlerInnen des NHM und der KUNSTHALLE wien

Eine Kombiführung durch das NHM und die KUNSTHALLE wien lädt ein, die Grenzen zwischen Erde und All zu überschreiten.

„Lacewings“ – zu Deutsch Netzflügler, sind Insekten, die mit ihrem vielfältigen, oft bizarren Äußeren bestechen.

■ Sonntag, 17. April, 15.30 Uhr:

Sumsum – der Bien von Wien | Georg Franzke

Ein- und Überblicke in die bunte, lebendige Welt unserer wildlebenden Museumsbienen mit Verkostung von echtem Bio-Museumswabenhonig

■ Sonntag, 24. April, 15.30 Uhr: Eier wozu?

Fortpflanzungsstrategien im Tierreich | Stefan Czerny

NHM Forschung aktuell

WissenschaftlerInnen stellen an ihrem Arbeitsplatz aktuelle Forschungsprojekte vor.

jeden 1. Mittwoch im Monat, 17.30 Uhr | Führungskarte: € 6,50

■ Mittwoch, 6. April, 17.30 Uhr: Katastrophen aus dem Weltall. Meteorite und Meteoritenkrater | Christian Köberl

180 Meteoritenkrater sind auf der Erdoberfläche bekannt. Vor 65 Millionen Jahren führte ein gewaltiger Meteoriteneinschlag zum Aussterben der Dinosaurier. Christian Köberl untersucht im Rahmen eines internationalen Forschungsprojektes Tiefbohrkerne aus einem sibirischen Kratersee. Dabei hat er ein Weltunikat entdeckt: geschocktes Vulkangestein.

