



Von Blumenschläfern, Baumeistern und Pollensammlern

Einblicke in die faszinierende Welt der Wildbienen

Paul Westrich (Institut für Biologie und
Naturschutz, Kusterdingen, Deutschland)

Mittwoch, 10. April, 19.00 Uhr | Vortragssaal

Seit 38 Jahren befasst sich Dr. Paul Westrich mit dem Leben
der Wildbienen. Farben, Formen, Nistverhalten und Bau-
materialien werden ebenso anschaulich dargestellt wie

die vielfältigen Abhängigkeiten
zwischen Bienen und Blüten.

Brillante Farbfotos und eindrucksvolle
Filmsequenzen sollen für diese Insekten begeistern und
dazu motivieren, für einen nachhaltigen Schutz dieser Bestäuber
von Wild- und Nutzpflanzen einzutreten.



Öffnungszeiten: Do–Mo, 9.00–18.30 Uhr

Mi 9.00–21.00 Uhr | Di geschlossen

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

Anmeldung: Tel. +43 1 521 77-335
anmeldung@nhm-wien.ac.at

Info & Kalendarium: www.nhm-wien.ac.at

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

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

Eigentümer, Herausgeber & Verleger: Naturhistorisches Museum Wien & Freunde
des NHM · Redaktion: Brigitta Schmid (Burgiring 7, 1010 Wien) · Fotos: Bildarchiv
NHM · Layout: Josef Muhsil-Schamall · Druck: gugler cross media, 3390 Melk



NHM Ausstellung

Körperwelten & Der Zyklus des Lebens

**Führung durch die Ausstellung: Samstag, 6., 13., 20.
und 27. April, 16.30 Uhr | Führungskarte: € 2,50**

Für den Besuch der Sonderausstellung
ist ein Kombiticket erforderlich!

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 Darkside

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

■ **Fr, 5. April, 22.00 Uhr | Karten nur im Vorverkauf: € 19,-**

NHM Kids & Co ab 3 Jahren

Führungen für Kinder
ab 3 Jahren

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

■ **So, 28. April:
Säbelzahn und
Saurierkrallen**



NHM Kids & Co ab 6 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien
**Samstag 14.00 Uhr, Sonn- und Ferientage
10.00 und 14.00 Uhr | Führungskarte: € 2,50**

■ **Mo, 1. April:
Allerlei rund ums Ei**

■ **Sa, 6. und So, 7. April sowie
Sa, 13. und So, 14. April:
Wer quakt denn da?**

■ **Sa, 20. April:
Saurier – Zu Wasser, Land und Luft**

■ **So, 21. April:
Saurier – Zu Wasser, Land und Luft**
Familientag mit der Münze Österreich: Präsentation
der 20-Euro-Silbermünze aus der Serie „Lebendige Urzeit“,
Workshops mit den Münz-Graveuren und Gewinnspiel.

■ **Sa, 27. und So, 28. April:
Saurier – Zu Wasser, Land und Luft**

NHM Mikrotheater

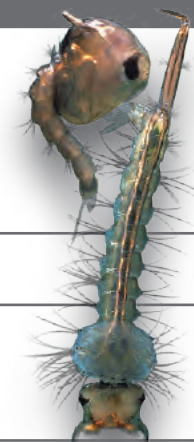
Winzige Naturobjekte live in Groß-
projektion und mit Bildern aus
dem Rasterelektronenmikroskop

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

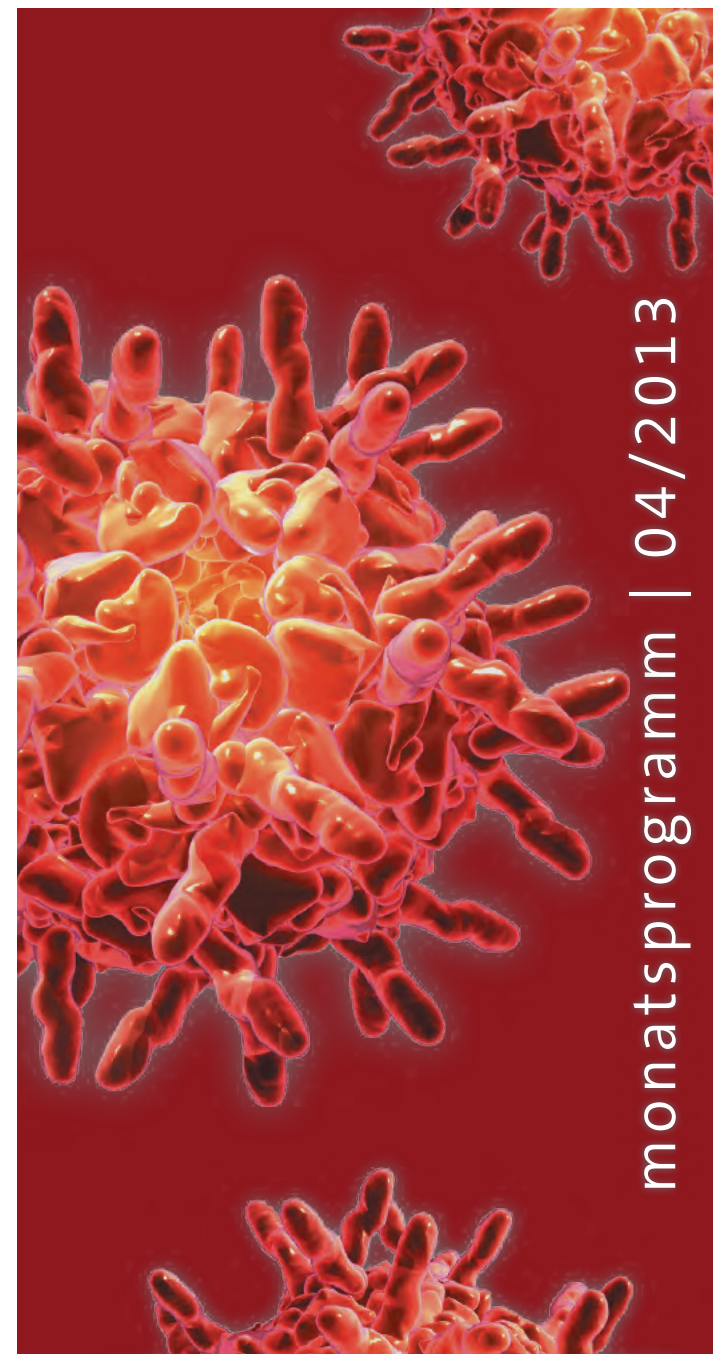
■ **Mo, 1. April: Mikro-Allerlei**

■ **Sa, 6. und So, 7. April sowie
Sa, 13. und So, 14. April:
Das Leben im Tümpel**

■ **Sa, 20. und So, 21. April sowie
Sa, 27. und So, 28. April:
Der Frühling im Mikroskop**



Modelle eines Schnupfenvirus © Anna Tanczos, Wellcome Images
Ausstellung MenschMikrobe | Ab 12. April im NHM



DIE HIGHLIGHTS IM APRIL

AUSSTELLUNGEN

Gunther von Hagens' KÖRPERWELTEN & Der Zyklus des Lebens

Sonderschauräume und Saal 16 bis 18

Über 200 jener echten menschlichen Präparate, für deren kunstfertige Präparation Gunther von Hagens bekannt ist, dokumentieren die Veränderungen des menschlichen Organismus in unterschiedlichen Altersstadien.

Museumseintritt mit Ausstellungsbesuch (Kombikarte):

Erwachsene: € 17,-

Freunde des NHM und Jahreskartenbesitzer: € 7,-

Kinder und Jugendliche bis 19: Eintritt frei!

MenschMikrobe

Das Erbe Robert Kochs und die moderne Infektionsforschung

Saal 50 | ab 12. April

Die interaktive Ausstellung gibt Einblick in das heutige Wissen über Bakterien, Viren und Parasiten und verdeutlicht zugleich die historische und soziale Dimension der durch sie verursachten Seuchen und Epidemien.

hallstattfarben

Textile Verbindungen zwischen Forschung und Kunst
Saal 12

Keltensiedlung Roseldorf

Ein Querschnitt der Forschungsergebnisse
Saal 13

FÜHRUNGEN, VORTRÄGE ETC.

Fachgespräch „Halbhöhlen“

Lukas Plan, Pauline Oberender & Rudolf Pavuza

Dienstag, 16. April, 18.15 Uhr | Bibliothek der Karst- und Höhlenkundlichen Arbeitsgruppe, Mariahilferstr. 2

Die pathologisch-anatomische Sammlung im „Narrenturm“

Donnerstag, 18. April, 19.30 Uhr

Dauer: ca. 90 Minuten | Preis: € 10,- pro Person

Treffpunkt: Spitalgasse 2, Hof 6, 1090 Wien

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

Mineralogie-Schausäle

vorübergehend geschlossen

Ab 15. April müssen die Schausäle 1 bis 4 (Mineralogie) wegen dringend erforderlicher Wartungsarbeiten für mindestens 4 Wochen geschlossen werden.

The Austrian palaeolithic human fossil record

Historic aspects and modern interpretations

Maria Teschler-Nicola

Mittwoch, 3. April, 19.00 Uhr | Vortragssaal

Vortrag in englischer Sprache

Mensch(en) werden

Maria Teschler-Nicola

Sonntag, 7. und 21. April, 10.30 Uhr

Führungen durch die neuen Anthropologie-Schausäle

NHM Vortrag

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

jeden 2. und 4. Mittwoch im Monat, 18.30 Uhr

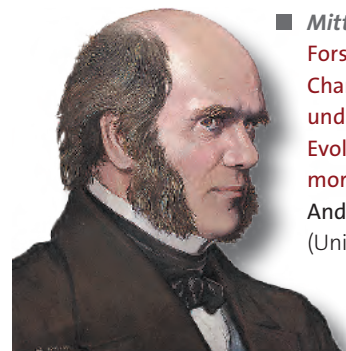
Mittwoch, 10. April, 19.00 Uhr:

(geänderte Beginnzeit, siehe auch „Freunde des NHM“)

Von Blumenschläfern, Baumeistern und Pollensammlern – Einblicke in die faszinierende Welt der Wildbienen | Paul Westrich

(Inst. f. Biologie und Naturschutz, Kusterdingen, Deutschland)

Veranstaltung in Kooperation mit den Freunden des NHM



Mittwoch, 24. April, 18.30 Uhr:

Forschung auf den Spuren von Charles Darwin, Ernst Haeckel und Berthold Hatschek: Evolutionäre Entwicklungsmorphologie im 21. Jahrhundert
Andreas Wanninger
(Universität Wien)

Veranstaltung der
Freunde des NHM

NHM Hinter den Kulissen

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

jeden 1. Sonntag im Monat, 11.00 Uhr,

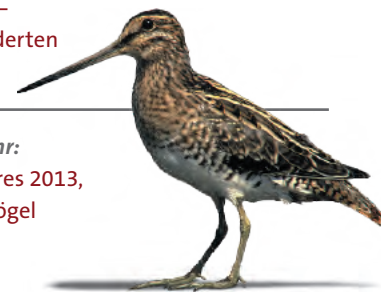
jeden 3. Mittwoch im Monat, 18.30 Uhr | Führungskarte: € 6,50

Sonntag, 7. April, 11.00 Uhr:

Säugetiere in Wort und Bild – Illustrationen aus 3 Jahrhunderten
Andrea Kourgli

Mittwoch, 17. April, 18.30 Uhr:

Die Bekassine, Vogel des Jahres 2013, und andere heimische Watvögel
Anita Gamauf

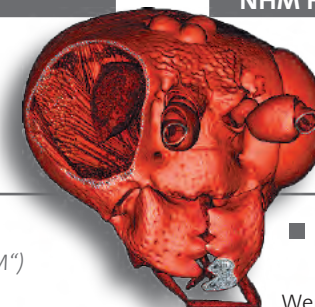


NHM Forschung aktuell

WissenschaftlerInnen stellen an ihrem Arbeitsplatz aktuelle Forschungsprojekte vor.

jeden 1. Mittwoch im Monat, 18.30 Uhr

Führungskarte: € 6,50



Mittwoch, 3. April, 18.30 Uhr:

Evolution der Stechimmen | Dominique Zimmermann

Wer sind die nächsten Verwandten von Bienen, Wespen, Ameisen? Eine aktuelle, auf molekularbiologischen Erkenntnissen aufbauende Hypothese wird morphologisch anhand von computertomographischen Bildern überprüft.

NHM Thema

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

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

Sonntag, 7. April, 15.30 Uhr:

Rauchen und andere Laster | Thomas Wasserscheid

Andauernde Schadstoffexposition und die Folgen („Körperwelten“-Spezialführung, nur mit Kombiticket!)

Sonntag, 14. April, 15.30 Uhr: Im Reich der Farben und Töne.

Die faszinierende Welt der Lurche | Heinz Grillitsch

Frösche, Molche, Salamander und die kaum bekannten Schleichenlurche der Tropen verfügen über eine Vielfalt an Formen, Farben und Verhaltensweisen.

Sonntag, 21. April, 15.30 Uhr:

Ein neues Individuum wird geboren | Maria Van Hove

Die Entstehung eines Menschen von der Befruchtung bis zur Geburt („Körperwelten“-Spezialführung, nur mit Kombiticket!)

Sonntag, 28. April, 15.30 Uhr:

Frühlingserwachen in der Au | Claudia Roson

Im Frühling erwacht die Au. Doch wenn auf die Schneeschmelze in den Bergen das Hochwasser folgt, beginnt für die Tiere ein Wettlauf auf Leben und Tod.