



## Humboldt und „Novara“

Mittwoch, 11. September, 16.00–21.00 Uhr | Vortragssaal

- 16.00 Uhr: Einführung | Christa Riedl-Dorn
- 16.15 Uhr: Humboldt, Bonpland, Kunth und die botanische Erforschung Amerikas | Hans Walter Lack
- 17.00 Uhr: Reisedarstellungen – Bilder von der Novara-Expedition | Mario Dominik Riedl
- 17.30 Uhr: Anton Jelinek – Ein Kunstgärtner als Botaniker auf der Novara-Expedition | Robert Pils
- 18.00 Uhr: Die medizinischen Anforderungen an die Novara-Expedition | Daniela Angetter
- 18.45 Uhr: Wer schrieb Humboldts „Kosmos“? Petra Werner
- 19.45 Uhr: Gegenstände in Weingeist – Konchilien in Kartandeln | Verena Stagl
- 20.15 Uhr: Was blieb von der Weltumsegelung? Christa Riedl-Dorn

 Info Freunde des NHM Wien: [freunde.nhm-wien.ac.at](http://freunde.nhm-wien.ac.at)  
Kalendarium: [freunde.nhm-wien.ac.at/kalender.html](http://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 € 12,- (NHM Wien) bzw.  
€ 4,- (Narrenturm) | bis 19 Jahre freier Eintritt  
Freunde des NHM Wien freier Eintritt

Online-Tickets: [www.nhm-wien.ac.at/ticketing](http://www.nhm-wien.ac.at/ticketing)

Info: [www.nhm-wien.ac.at](http://www.nhm-wien.ac.at) | Anmeldung: +43 1 521 77-335



### 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 Wien-Homepage zu buchen!

Öffentliches Programm auch mit Vormittagsterminen –  
für Schulgruppen ohne Mindestpauschale buchbar

Beginnzeiten: [www.nhm-wien.ac.at/planetarium](http://www.nhm-wien.ac.at/planetarium)

### NHM Wien Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum, der am Dach des Hauses mit einem fantastischen Wienblick endet, wird zum unvergesslichen Erlebnis.

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

### NHM Wien Darkside

Ein Streifzug durch das nächtliche Museum

- Fr, 6. September, 22.00 Uhr | Karten nur im Vorverkauf: € 24,-

### NHM Wien Kids & Co ab 3 Jahren

Führungen für Kinder ab 3 Jahren  
jeden letzten Sonntag im Monat, 16.00 Uhr  
Führungskarte: € 4,-

- So, 29. September, 16.00 Uhr:  
Affen-Bande

Wie viel Affe steckt in uns, und wie leben unsere  
Verwandten Gorilla, Schimpanse und Co?

### NHM Wien Kids & Co ab 6 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien

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

- Sa, 31. August und So, 1. September, 14.00 Uhr:  
Saurier, Saurier, Saurier

- Sa, 7. und So, 8. September, 14.00 Uhr:  
Haie!

Im Haisaal kannst du in die faszinierende Welt dieser Jäger  
eintauchen: Schau dem „Großen Weißen“ ins Maul, und sieh  
dir an, wie ein von Haien angebissenes Surfbrett aussieht.

- Sa, 14. und So, 15. sowie  
Sa, 21. und So, 22. September, 14.00 Uhr:  
Haie!

- Sa, 28. und So, 29. September, 14.00 Uhr:  
Affen-Bande

Wie viel Affe steckt in uns, und wie leben unsere Verwandten  
Gorilla, Schimpanse und Co?

### NHM Wien Mikrotheater

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live  
in Großprojektion

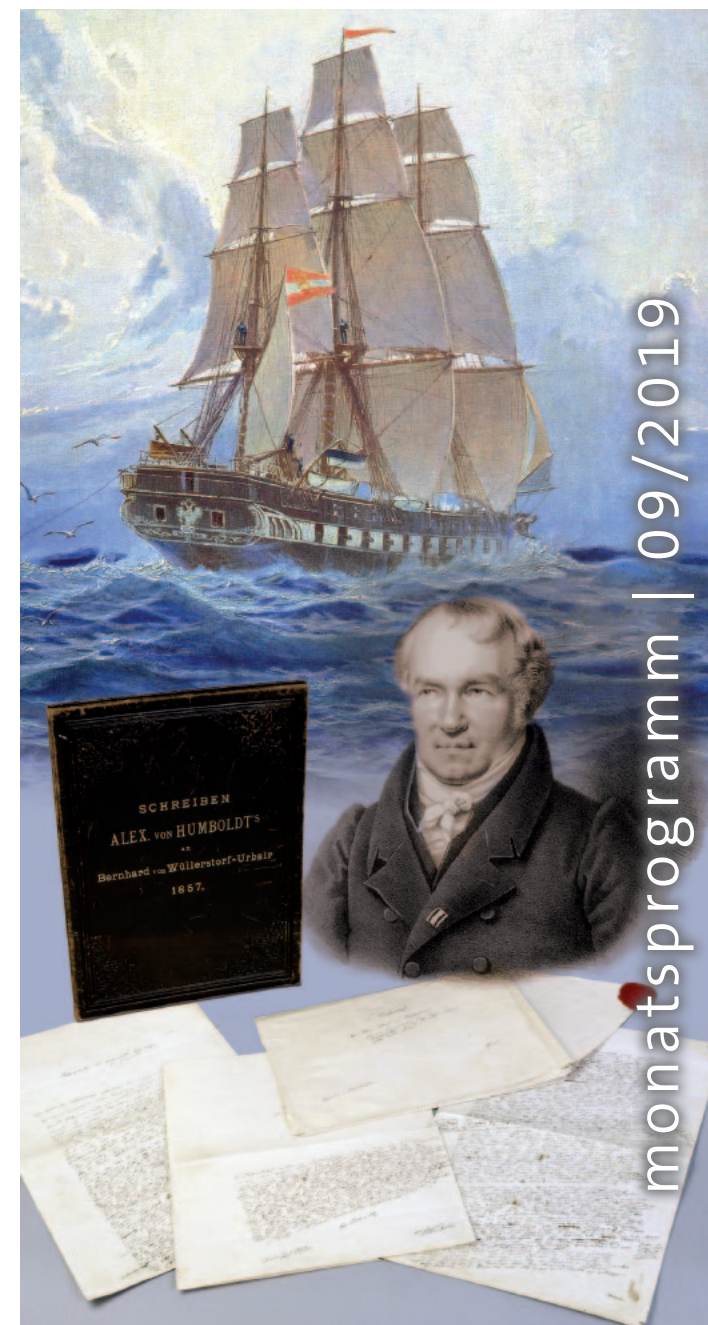
jeden Samstag, 13.30 und 14.30 Uhr  
jeden Sonntag und Feiertag, 13.30, 14.30 und 16.30 Uhr

- Sa, 31. August und So, 1. September:  
Das Leben im Tümpel

- Sa, 7. und So, 8. sowie Sa, 14. und So, 15. September:  
Das Leben im Tümpel

- Sa, 21. und So, 22. September:  
Aus der Wunderwelt der Insekten

- Sa, 28. und So, 29. September:  
Aus der Wunderwelt der Insekten



# DIE HIGHLIGHTS IM SEPTEMBER

## AUSSTELLUNGEN

### Dahinschmelzen

Gletscher als Zeugen des Klimawandels

Kabinette 1–4 und Säle 17–18

Nur noch bis 1. September!

Das Naturhistorische Museum Wien zeigt als erstes Museum die Ausstellung *Dahinschmelzen*, eine künstlerische Visualisierung des Klimawandels durch die Stiftung Project Pressure. Project Pressure verwendet Kunst, um zu Engagement und Verhaltensänderungen anzuregen. Die Kunstwerke in der Ausstellung beziehen sich auf abschmelzende Gletscher und zeigen die Auswirkungen des Klimawandels. Gletschermassenverluste spiegeln als Schlüsselindikatoren langfristig die globale Erwärmung wider.

### Flora Photographica

Die Zeit dazwischen

Fotografien von Petra Lutnyk

Saal 50

Eine künstlerisch-fotografische Untersuchung von Pflanzen in den verschiedenen Winterstadien. Kunst positioniert sich heute oft an der Schnittstelle zur Wissenschaft und bietet dadurch eine interessante Ergänzung zum wissenschaftlichen Blick. In diesem Projekt geht es um die Phase des Verfalls und der Ruhepause unserer Pflanzen im Winter, die mit künstlerischen Mitteln untersucht wird. Dabei wird das Sichtbare, aber nicht Wahrgenommene durch die Vergrößerung und die Verortung in einem fremden Lebensraum sichtbar gemacht, was immer wieder zu überraschenden Aha-Erlebnissen führt.

## VERANSTALTUNGEN EXTERN

### Körper unter Strom

Samstag, 7. September, 11.00 Uhr | im Narrenturm

### Abendführung im Narrenturm

Donnerstag, 19. September, 19.30 Uhr

Treffpunkt jeweils: Spitalgasse 2, Hof 6, 1090 Wien

Anmeldung und Information für beide Führungen:

+43 1 521 77-605 oder [eduard.winter@nhm-wien.ac.at](mailto:eduard.winter@nhm-wien.ac.at)

## EVENTS IM NHM WIEN

### Salzbergwerk Hallstatt virtuell erleben

Eintauchen mit VR (Virtual Reality) Brille in die faszinierende Welt der Bergleute vor 3.000 Jahren

Mittwoch, 18. September, 17.00–18.30 Uhr

Treffpunkt Hallstattsaal

Hallstatt ist der älteste bekannte Salzbergbau der Welt. In über hundert Metern Tiefe haben Bergleute vor 3000 Jahren gigantische Abbaukammern errichtet – die größten, die wir weltweit kennen. Mit Hilfe spezieller Virtual Reality-Brillen kann man in die faszinierende Welt dieser Bergleute eintauchen und ein Gefühl für die Dimension der prähistorischen Salzindustrie bekommen. Man kann sich in den Arbeitsablauf einklinken und auf unmittelbare, realitätsnahe Weise erfahren, was durch das Forschungsprojekt Hallstatt über die Lebens- und Arbeitsbedingungen in dieser unterirdischen Welt bereits bekannt ist.

Tickets: € 24,- | Vorverkauf an der Kassa

In Kooperation mit den Salzwelten Hallstatt

## NHM Wien Vortrag

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

Gültige Eintrittskarte erforderlich | Der Besuch des Vortrags ist frei.

### Mittwoch, 11. September, 16.00–21.00 Uhr: 250 Jahre Humboldt – 160 Jahre Weltumseglung „Novara“

Jubiläumstagung: 250. Geburtstag und 160. Todestag von Alexander von Humboldt sowie 160 Jahre Rückkehr der Fregatte SMS Novara von der Weltumseglung

Veranstaltung der Freunde des NHM Wien und des NHM Wien  
Gültige Eintrittskarte erforderlich | Veranstaltungsbesuch frei  
Details siehe „Freunde des NHM Wien“

### Mittwoch, 18. September, 18.30 Uhr: Sterben die Insekten aus? Was wir wissen und was wir tun können Dominique Zimmermann

Erklärungsmodelle zu Ursachen und Auswirkungen des Arten- und Biomasseschwunds von Insekten und Tipps zur Gestaltung einer insektenfreundlichen Umgebung

### Mittwoch, 25. September, 18.30 Uhr: Borneo – ein Streifzug durch die nördlichen Regenwaldgebiete Silke Schweiger

Der Vortrag entführt auf die drittgrößte Insel der Welt und stellt unterschiedliche Lebensräume mit ihrer vielfältigen Tier- und Pflanzenwelt vor.

## NHM Wien Thema

Schausamlungsobjekte erzählen spannende Geschichten.  
Führungskarte € 4,-

### Sonntag, 1. September, 15.30 Uhr: Menschenbilder

Barbara Hirsch

Fotos, Selfies und Co. sind heute selbstverständlich. Aber auch aus der Urgeschichte blieben Bilder und Figuren erhalten, die einen Blick auf unsere Vorfahren und ihre Welt ermöglichen.

### Sonntag, 8. September, 15.30 Uhr: Die letzten ihrer Art Ingrid Viehberger

Viele der in der Schausammlung gezeigten Tierarten sind heute stark bedroht, einige bereits ausgestorben. Andere Arten wiederum konnten in letzter Minute gerettet werden.

### Sonntag, 15. September, 15.30 Uhr: Tarnen, Warnen und Täuschen Markus Pausch

Diese drei wesentlichen Überlebensstrategien der Natur brachten die erstaunlichsten Farben, Formen und Verhaltensweisen hervor.

### Sonntag, 22. September, 15.30 Uhr: Haie, die unbekanntes Wesen Stefan Czerny

Neben den wenigen bekannten Haien gibt es noch über 400 weitere, kaum bekannte Arten. Diese haben oft erstaunliche anatomische und physiologische Anpassungen und besondere Verhaltensweisen entwickelt.

### Sonntag, 29. September, 15.30 Uhr: Deep time – die geologische Zeitmessung Oleg Mandic

Warum können wir so genau sagen, wann die Dinosaurier von der Erde verschwanden? Know-how zur Bestimmung der geologischen Zeit, am Beispiel der Schausammlung einfach vermittelt.

nr. 498 | september 2019 | alle veranstaltungen auf einen blick

