

presse.info

Veranstaltungsprogramm in der Weihnachtszeit

NHM Digitales Planetarium

Beeindruckende Filme und Liveshows in Fulldome-Projektion

Karten: € 5,-/ bis 19 Jahre € 3,- zuzüglich Museumseintritt, Karten am Infostand in der Unteren Kuppelhalle des NHM

Jeden Montag, Mittwoch, Donnerstag und Freitag stündlich 14.00-17.00 Uhr

Samstag und Sonntag jeweils stündlich 11.00-17.00 Uhr

Im Reich des Lichts: Von der Genese des Lebens

ab 10 Jahren, Dauer: 24:27 Minuten

Eine beeindruckende Reise zu den Ursprüngen des Universums und des Lebens. In atemberaubenden Bildern wird die lange Geschichte vom Urknall bis zum Homo sapiens erzählt.

Das Leben im Weltall

Ohne Altersbeschränkung, Dauer: 26 Minuten

Wie begann das Leben auf der Erde? Eine Reise durch die Zeit, angefangen mit dem Urknall zu jenen Ereignissen, die für die Entstehung des Lebens bedeutsam waren. Inhalte wie Photosynthese bis hin zur Bedeutung der DNS werden vermittelt. Aus diesem molekularen Blickwinkel wird die Verbundenheit allen Lebens augenscheinlich.

Das Geheimnis der Bäume

ohne Altersbeschränkung, Dauer: 32:26 Minuten

Warum können Bäume wachsen? Dolores, ein neugieriger Marienkäfer, erkundet mit Mike, dem Glühwürmchen, das Leben eines Baumes. Mit faszinierenden Bildern und einfachen Worten lernen Kinder auf unterhaltsame Weise die komplizierte Welt der Photosynthese kennen.

Die Entstehung des Lebens

ab 8 Jahren, Dauer: 25:44 min

Wie hat sich das Leben auf der Erde entwickelt und gibt es vielleicht Leben irgendwo draußen im Universum? Beginnend mit dem Urknall zeigt die Show die Entstehung des Universums, unseres Sonnensystems und der ersten Lebensformen auf der Erde. Weiter geht die rasante Zeitreise mit beeindruckenden Bildern von urzeitlichen Landschaften und Ökosystemen, große Massenaussterben beeinflussen den Verlauf der Evolution, ganze Tiergruppen sterben aus und neue Arten entstehen. So entsteht das Leben, wie wir es heute kennen. Zum Abschluss geht die Reise in das Universum – auf der Suche nach Leben auf dem Mars und weit außerhalb unseres Sonnensystems.

Dynamic Earth (Vorführung in englischer Sprache)

Jeden Mittwoch, 15.00 Uhr; ab 10 Jahren, Dauer: 24:13 min

Dynamic Earth explores the inner workings of Earth's great life support system: the global climate. With visualizations based on satellite monitoring data and advanced supercomputer simulations, this cutting-edge production follows a trail of energy that flows from the Sun into the interlocking systems that shape our climate: the atmosphere, oceans, and the biosphere.

Audiences will ride along on swirling ocean and wind currents, dive into the heart of a monster hurricane, come face-to-face with sharks and gigantic whales, and fly into roiling volcanoes



	Montag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
11 Uhr					Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens	
12 Uhr					Das Geheimnis der Bäume	
13 Uhr					Die Entstehung des Lebens	Das Leben im Weltall
14 Uhr	Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens	Die Entstehung des Lebens	Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens	Das Geheimnis der Bäume	Im Reich des Lichts: Vom Urknall zur Genese des Lebens	Der Himmel über Wien und der Weihnachtsstern (Liveshow)
15 Uhr	Das Geheimnis der Bäume	Dynamic Earth (Englische Vorführung)	Das Leben im Weltall	Im Reich des Lichts: Vom Urknall zur Genese des Lebens	Das Leben im Weltall	Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens
16 Uhr	Das Leben im Weltall	Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens	Im Reich des Lichts: Vom Urknall zur Genese des Lebens	Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens	Das Geheimnis der Bäume	Die Entstehung des Lebens
17 Uhr	Im Reich des Lichts: Vom Urknall zur Genese des Lebens	Der Himmel über Wien und der Weihnachtsstern (Liveshow)	Die Entstehung des Lebens	Das Leben im Weltall	Die Entstehung des Lebens	Im Reich des Lichts: Vom Urknall zur Genese des Lebens

Zusatzprogramm	Mittwoch, 24. 12.	Dienstag, 30. 12.	Mittwoch, 31. 12.	Dienstag, 6. 1.
10 und 12 Uhr	Der Himmel über Wien und der Weihnachtsstern (Liveshow)			
11 und 13 Uhr	Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens			

Zusätzliches Weihnachtsprogramm im NHM Digitalen Planetarium

Liveshow: Der Himmel über Wien und der Weihnachtsstern

jeden Mi, 17.00 und So, 14.00 Uhr sowie Mi, 24., Di, 30. und Mi, 31. Dezember sowie Mi, 6. Jänner, jeweils 10.00 und 12.00 Uhr; ab 8 Jahren, Dauer: 30 Minuten

Welche Sterne kann man am Wiener Nachthimmel erkennen? Wo liegen Orion-Nebel, Milchstraße und Andromeda-Nebel? Im Digitalen Planetarium des Naturhistorischen Museum Wien erklären Astronomen die Stellarkonstellation über Wien und präsentieren himmlische Objekte in fernen Galaxien. Als Highlight in der Weihnachtszeit stehen auch der Stern von Bethlehem sowie der damalige Sternenhimmel im Fokus der Liveshow.

Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Mi, 24., Di, 30. und Mi, 31. Dezember sowie Mi, 6. Jänner, jeweils 11.00 und 13.00 Uhr
ab 6 Jahren, Dauer: 44:52 min

Auf einer abenteuerlichen Reise landen Lucy und ihr Vater in der Zeit der Dinosaurier. Auf der Suche nach den ersten Flugkünstlern reisen sie von Kontinent zu Kontinent und treffen Flugsaurier und die Vorfahren der heutigen Vögel: gefiederte Dinosaurier.

Führungen und Veranstaltungen für Kinder und Familien

DEZEMBER 2014

NHM Kids & Co ab 3 Jahren

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

Mammuts im Museum: Reise in die Eiszeit mit unserem Babymammut Ljuba

Mi, 24. Dezember, 13.30 Uhr und So, 28. Dezember, 16.00 Uhr

NHM Kids & Co ab 6 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien, Samstag 14.00 Uhr, Sonn- und Feiertage 10.00 und 14.00 Uhr, Führungskarte: € 3,-

Mammuts im Museum

Fr, 26. bis Mi, 31. Dezember: 10:00, 11:00, 14:00, 15:00 Uhr (Ferienspiel)

Mammuts im Museum

Mi, 24. Dezember, 10.00 und 13.00 (!) Uhr

NHM Mikrotheater

Winzige Naturobjekte live in Großprojektion und mit Bildern aus dem Rasterelektronenmikroskop jeden Samstag, Sonntag und Feiertag 13.30, 14.30, 16.30 Uhr

Weihnachtsmikrotheater

Mi, 24. Dezember 11.00, 12.00, 13.00 und 14.00 Uhr

Mikro-Allerlei

Fr, 26. bis So, 28. Dezember

JÄNNER 2015

NHM Kids & Co ab 6 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien, Samstag 14.00 Uhr, Sonn- und Feiertage 10.00 und 14.00 Uhr, Führungskarte: € 3,-

Mammuts im Museum

Fr, 2. bis Di, 6. Jänner

NHM Mikrotheater

Winzige Naturobjekte live in Großprojektion und mit Bildern aus dem Rasterelektronenmikroskop jeden Samstag, Sonntag und Feiertag 13.30, 14.30, 16.30 Uhr

Mikro-Allerlei

Sa, 3. und So, 4. sowie Di, 6. Jänner

Öffnungszeiten

Donnerstag bis Montag 9:00 - 18:30
Mittwoch 9:00 - 21:00
Dienstag geschlossen
Einlass bis 30 Minuten vor Schließzeit

Öffnungszeiten zu den Feiertagen

Mi, 24. Dezember 2014: 9:00 - 15:00 geöffnet
Do, 25. Dezember 2014: GESCHLOSSEN
Fr, 26. Dezember 2014: 9:00 - 18:30 Uhr
Di, 30. Dezember 2014: 9:00 - 18:30 geöffnet
Mi, 31. Dezember 2014: 9:00 - 18:30 geöffnet
Do, 1. Jänner 2015: GESCHLOSSEN
Di, 6. Jänner 2015: 9:00 - 18:30 geöffnet

Veranstungshinweis NEU: Eine Abenteuernacht im NHM Wien

Das Naturhistorische Museum eine ganze Nacht lang für sich alleine haben? Am **21. Februar und am 21. März 2015** können **Kinder zwischen sieben und elf Jahren** im Museum übernachten. Am **18. April 2015** haben auch **Erwachsene** die Möglichkeit, ein nächtliches Spezialprogramm zu erleben.

Nachts im Museum, ganz alleine oder zumindest fast. Und das Ganze bei vollem Programm – da bleibt zum Schlafen nur wenig Zeit. An zwei Terminen im Februar bzw. März gibt es für Kinder die Möglichkeit eine Nacht im NHM Wien zu verbringen. Das Programm umfasst dabei neben einer Filmvorführung im Digitalen Planetarium und einer Taschenlampenführung ein Betthupferl sowie ein kleines Frühstück. Geschlafen wird zwischen Tyrannosaurus Rex, Allosaurus und der Riesenschildkröte Archelon in einem Schlafsacklager mitten im Dinosauriersaal. Ob der Allosaurus auch nachts brüllt?

Auch Erwachsene können das NHM Wien im Rahmen eines nächtlichen Spezialprogramms im April von einer ganz neuen Seite kennenzulernen. Nach einem Welcome-Drink führt Generaldirektor Christian Köberl durch eine Live-Show im Digitalen Planetarium. Anschließend folgen ein festliches Gala-Dinner mit Live-Musik in der Kuppelhalle, eine Taschenlampentour durch die Schausammlung sowie eine Dachführung mit Sekt und einzigartigem Blick über die Wiener Innenstadt. Die Nächtigung erfolgt auf Campingbetten im Sauriersaal bevor am Morgen in der Kuppelhalle ein Frühstück serviert wird.

Eine Abenteuernacht im NHM Wien für Kinder von 7 bis 11 Jahren
Am Samstag, den 21. Februar 2015 und Samstag, den 21. März 2015
Dauer: Jeweils ab Samstag, 18:00 Uhr bis Sonntag, 8:30 Uhr
Kosten: € 75,- pro Person (pro 5 Kinder ist eine Begleitperson notwendig)
Mitzubringen sind Schlafsack, Getränke, Snacks.

Eine Nacht im Museum für Erwachsene
Am Samstag, den 18. April 2015
Dauer: Ab Samstag, 19:00 Uhr bis Sonntag, 8:30 Uhr
Kosten: € 200,- pro Person
Mitzubringen ist ein Schlafsack.

Weitere Infos & Anmeldung: 01-52177-335 oder anmeldung@nhm-wien.ac.at

AUSSTELLUNGEN 2015

Mammuts. Eismumien aus Sibirien

Bis 2. März 2015

Human Footprint

Bis 8. März 2015

Die präparierte Welt

15. April bis 4. Oktober 2015

Buffalo Ballad. Fotografien von Heidi & Hans-Jürgen Koch

15. April bis 4. Oktober 2015

In Kooperation mit der Edition Lois Lammerhuber

Das Wissen der Dinge. Jubiläumsausstellung der Universität Wien

6. Mai bis 31. August 2015

Die Jubiläumsausstellung beschreibt den Wandel der Zeit in der universitären Lehre anhand didaktischer Hilfsmittel und beleuchtet die wissenschaftliche Praxis der letzten 250 Jahre. Welches Wissen konnte damals und kann heute den Forschungsobjekten mittels wissenschaftlicher Instrumente entlockt werden? Wie sahen damals und wie sehen heute die Bilder aus, die die wissenschaftlichen Apparate produzieren?
Kuratorin: Mag. Claudia Feigl; Ausstellungscoordination: Dr. Reinhard Golebioski

Wiedereröffnung der Prähistorischen Schausäle

Ab 30. September 2014

Planet 3.0. Klima. Leben. Zukunft. Eine Zeitreise durch den Klimawandel

Eine Ausstellung des Senckenberg Museum Frankfurt

11. November 2015 bis 30. April 2016

Anfahrt:

U-Bahnlinien U2, U3 | Autobuslinien 2A, 48A
Straßenbahnlinien 1, 2, D, 46, 49

Eintritt:

Erwachsene € 10,00
bis 19 Jahre & Freunde des NHM freier Eintritt
Ermäßigt € 8,00
Gruppen (ab 15 Personen) pro Person € 8,00
Studenten, Lehrlinge, Soldaten & Zivildienstler € 5,00
Jahreskarte € 27,00
Planetarium € 5,00
Ermäßigt € 3,00

Informationen:

info@nhm-wien.ac.at
www.nhm-wien.ac.at
Tel. +43 1 521 77

Über das Naturhistorische Museum Wien

Eröffnet im Jahr 1889 – vor genau 125 Jahren - ist das Naturhistorische Museum Wien mit etwa 30 Millionen Sammlungsobjekten und mehr als 750.000 Besucherinnen und Besuchern im Jahr 2013 eines der bedeutendsten naturwissenschaftlichen Museen der Welt. Seine frühesten Sammlungen sind über 250 Jahre alt, berühmte und einzigartige Exponate, etwa die 25.000 Jahre alte Venus von Willendorf, die vor über 200 Jahren ausgestorbene Stellersche Seekuh, riesige Saurierskelette sowie die weltweit größte und älteste Meteoritensammlung mit dem Marsmeteoriten „Tissint“, und die neue anthropologische Dauerausstellung zum Thema „Mensch(en) werden“ zählen zu den Höhepunkten eines Rundganges durch 39 Schausäle. Zum 125. Jubiläum des Hauses wurde jüngst ein Digitales Planetarium als weitere Attraktion eingerichtet. In den Forschungsabteilungen des Naturhistorischen Museums Wien betreiben etwa 60 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aktuelle Grundlagenforschung in den verschiedensten Gebieten der Erd-, Bio- und Humanwissenschaften. Damit ist das Museum wichtiges Kompetenzzentrum für öffentliche Fragen und eine der größten außeruniversitären Forschungsinstitutionen Österreichs.

Pressematerial und Fotos zum Download finden Sie unter folgendem Link:

<http://www.nhm-wien.ac.at/presse>

Rückfragehinweis:

Mag. Irina Kubadinow
Leitung Kommunikation & Medien
Pressesprecherin
Tel.: ++ 43 (1) 521 77 DW 410
irina.kubadinow@nhm-wien.ac.at

Mag. Miriam Reichel, MA
Kommunikation & Medien
Pressereferentin
Tel.: ++ 43 (1) 521 77 DW 411
miriam.reichel@nhm-wien.ac.at