

[Tickets online bestellen](#)

- [information](#)
- [veranstaltungsprogramm](#)
- [förderer & sponsoren](#)
- [verlag](#)
- [vermietung](#)
- [presse](#)

[English](#)

Search:

Search for:Suche

- [museum](#)
- [ausstellung](#)
- [forschung](#)
- [führungen & aktivitäten](#)
- [planetarium](#)
- [shop](#)
- [kontakt](#)

[Naturhistorisches Museum](#) »[veranstaltungsprogramm](#)

# veranstaltungsprogramm

stand: 23.02.2019 | suchparameter:

Kategorie:

NHM AusstellungNHM DarksideNHM Digitales PlanetariumNHM Digitales Planetarium KidsNHM Event  
NHM Freunde des NHMNHM HallstattNHM Hinter den KulissenNHM Kids & Co ab 3 JahrenNHM Kids &  
Co ab 6 JahrenNHM MatineeNHM MikrotheaterNHM Nacht im MuseumNHM NarrenturmNHM Petronell  
NHM ThemaNHM TippNHM VortragNHM WorkshopNHM Über den Dächern Wiens

Monat:

JännerFebruarMärzAprilMaiJuniJuliAugustSeptemberOktoberNovemberDezember

von:

bis:

[PDE](#)

**Samstag, 01. Dezember, 16:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

**Samstag, 01. Dezember, 16:30 Uhr**

**Krieg - Auf den Spuren einer Evolution**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

## **Samstag, 01. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

## **Samstag, 01. Dezember, 13:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

## **Samstag, 01. Dezember, 11:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

## **Samstag, 01. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

## **Samstag, 01. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume**

Bäume sind unentbehrlich für alles Leben auf der Erde. Sie gehören zu den größten und langlebigsten Organismen. [> mehr](#)

## **Samstag, 01. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Samstag, 01. Dezember, 15:00 Uhr**

## **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Samstag, 01. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Saurier, Saurier, Saurier!**

Mach dich auf die Suche nach Sauriern im NHM: [> mehr](#)

### **Samstag, 01. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Samstag, 01. Dezember, 14:30 Uhr**

#### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Samstag, 01. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Körper unter Strom**

Führung durch die elektropathologische Ausstellung im Narrenturm [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Der Wert der Toten**

Sabine Eggers (NHM Wien)

[> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 15:30 Uhr**

#### **Totenstille**

Andrea Stadlmayer, 2. Dezember, 15:30 Uhr

Bei einem Rundgang durch die Sonderausstellung Krieg auf den Spuren einer Evolution nehmen wir die menschlichen Skelette genauer unter die Lupe, untersuchen sie auf Spuren von zwischenmenschlicher Gewalt und diskutieren Aussagemöglichkeiten und Grenzen der prähistorischen Anthropologie. [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 11:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 13:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 02. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Sonntag, 02. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

## **Sonntag, 02. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Saurier, Saurier, Saurier!**

Mach dich auf die Suche nach Sauriern im NHM: [> mehr](#)

## **Sonntag, 02. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 02. Dezember, 14:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 02. Dezember, 16:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Montag, 03. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Montag, 03. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

## **Montag, 03. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

## **Montag, 03. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

## **Mittwoch, 05. Dezember, 18:00 Uhr**

### **Workshop: Begegnungen mit Text und Sprache**

Bertha von Suttner revisited

Moderation: Erwin Uhrmann (Schriftsteller) und Iris Ott (NHMW)

18:00-20:30 Uhr [> mehr](#)

## **Mittwoch, 05. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

## **Mittwoch, 05. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Die Entstehung des Lebens**

Die Show beschäftigt sich mit einigen der grundlegendsten Fragen der Biologie: Die Frage nach der Herkunft des Lebens und die Suche nach Leben außerhalb der Erde. [> mehr](#)

## **Mittwoch, 05. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

## **Mittwoch, 05. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

**Mittwoch, 05. Dezember, 18:30 Uhr**

**NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

**Mittwoch, 05. Dezember, 17:00 Uhr**

**17. Barbaramarkt**

17-21 Uhr, im Vortragssaal des NHM Wien [> mehr](#)

**Donnerstag, 06. Dezember, 16:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

**Donnerstag, 06. Dezember, 15:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

**Donnerstag, 06. Dezember, 14:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

**Donnerstag, 06. Dezember, 17:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

**Donnerstag, 06. Dezember, 19:30 Uhr**

**Abendführung in der pathologisch-anatomischen Sammlung im Narrenturm**

Spezielle Abendführung durch eines der außergewöhnlichsten Gebäude Wiens mit Einblick in Bereiche, die während der regulären Öffnungszeiten geschlossen sind. [> mehr](#)

### **Freitag, 07. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Freitag, 07. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

### **Freitag, 07. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Freitag, 07. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

### **Freitag, 07. Dezember, 22:00 Uhr**

#### **NHM Wien Darkside (ausverkauft)**

Ein Streifzug durch das nächtliche Museum, untermalt vom Todesruf des Käuzchens. [> mehr](#)

### **Freitag, 07. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Freitag, 07. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **NHM The View from the Roof**



Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Samstag, 08. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Krieg - Auf den Spuren einer Evolution**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

### **Samstag, 08. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Samstag, 08. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Samstag, 08. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Samstag, 08. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Samstag, 08. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Samstag, 08. Dezember, 16:00 Uhr**

## **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

## **Samstag, 08. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Samstag, 08. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

## **Samstag, 08. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Saurier, Saurier, Saurier!**

Mach dich auf die Suche nach Sauriern im NHM: [> mehr](#)

## **Samstag, 08. Dezember, 14:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Samstag, 08. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Samstag, 08. Dezember, 16:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Samstag, 08. Dezember, 11:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Sonntag, 09. Dezember, 15:30 Uhr**

#### **Tiere als Soldaten**

Andreas Hantschk, 9. Dezember, 15:30 Uhr

In der Geschichte der Menschheit wurden Tiere immer wieder für kriegerische Zwecke ge- bzw. missbraucht.

Die Führung wird diese Tiere genauer beleuchten. [> mehr](#)

### **Sonntag, 09. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Workshop: Knöcherner Indizien ausverkauft**

Karin Wiltshcke und Andrea Stadlmayr (beide NHM Wien)

14-17:30 Uhr [> mehr](#)

### **Sonntag, 09. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 09. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 09. Dezember, 13:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Sonntag, 09. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

## **Sonntag, 09. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

## **Sonntag, 09. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

## **Sonntag, 09. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Sonntag, 09. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

## **Sonntag, 09. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Saurier, Saurier, Saurier!**

Mach dich auf die Suche nach Sauriern im NHM: [> mehr](#)

## **Sonntag, 09. Dezember, 16:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 09. Dezember, 14:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Sonntag, 09. Dezember, 13:30 Uhr**

**Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Montag, 10. Dezember, 14:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

**Montag, 10. Dezember, 15:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

**Montag, 10. Dezember, 16:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

**Montag, 10. Dezember, 17:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

**Dienstag, 11. Dezember, 18:00 Uhr**

**Fledermäuse und ihre Schwärmquartiere in NÖ**

Katharina Bürger und Markus Milchram (KFFÖ)  
[> mehr](#)

**Mittwoch, 12. Dezember, 18:30 Uhr**

**Vortrag: Führen Schimpansen Krieg?**

12. Dezember, 18:30 Uhr

Roman M. Wittig (Max Planck Institut für evolutionäre Anthropologie in Leipzig) spricht in seinem Vortrag **Mittwoch, 12. Dezember, 15:00 Uhr** über die Ursachen. [> mehr](#)

### **Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 12. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Die Entstehung des Lebens**

Die Show beschäftigt sich mit einigen der grundlegendsten Fragen der Biologie: Die Frage nach der Herkunft des Lebens und die Suche nach Leben außerhalb der Erde. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 12. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 12. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 12. Dezember, 18:30 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 13. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 13. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Donnerstag, 13. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 13. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

### **Freitag, 14. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Freitag, 14. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

### **Freitag, 14. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Freitag, 14. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

### **Freitag, 14. Dezember, 16:00 Uhr**

**NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Freitag, 14. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Samstag, 15. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Krieg - Auf den Spuren einer Evolution**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

### **Samstag, 15. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Samstag, 15. Dezember, 13:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Samstag, 15. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

### **Samstag, 15. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

### **Samstag, 15. Dezember, 17:00 Uhr**



## **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

## **Samstag, 15. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume**

Bäume sind unentbehrlich für alles Leben auf der Erde. Sie gehören zu den größten und langlebigsten Organismen. [> mehr](#)

## **Samstag, 15. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Samstag, 15. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

## **Samstag, 15. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Saurier, Saurier, Saurier!**

Mach dich auf die Suche nach Sauriern im NHM: [> mehr](#)

## **Samstag, 15. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Samstag, 15. Dezember, 14:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 16. Dezember, 11:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 16. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 16. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Sonntag, 16. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Sonntag, 16. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 16. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 16. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Sonntag, 16. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

## **Sonntag, 16. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Saurier, Saurier, Saurier!**

Mach dich auf die Suche nach Sauriern im NHM: [> mehr](#)

## **Sonntag, 16. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 16. Dezember, 14:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 16. Dezember, 16:30 Uhr**

### **Der Mensch und sein Zuhause**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 16. Dezember, 15:30 Uhr**

### **Symbiose - Partnerschaft in der Natur**

Peter Sziemer, 16. Dezember, 15:30 Uhr

Symbiosen, also Partnerschaften zwischen Arten, sind in der Natur mindestens ebenso wichtig wie Konkurrenz. [> mehr](#)

## **Montag, 17. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Montag, 17. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

## **Montag, 17. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

## **Montag, 17. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

## **Mittwoch, 19. Dezember, 18:30 Uhr**

### **Vortrag: Himmelszeichen & Weltgeschehen im Dreißigjährigen Krieg**

Andreas Bähr (Europa-Universität Viadrina Frankfurt),  
19. Dezember, 18:30 Uhr [> mehr](#)

## **Mittwoch, 19. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

## **Mittwoch, 19. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Die Entstehung des Lebens**

Die Show beschäftigt sich mit einigen der grundlegendsten Fragen der Biologie: Die Frage nach der Herkunft des Lebens und die Suche nach Leben außerhalb der Erde. [> mehr](#)

## **Mittwoch, 19. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben,

die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 19. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 19. Dezember, 18:30 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 20. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 20. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Donnerstag, 20. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 20. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

### **Freitag, 21. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Freitag, 21. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

### **Freitag, 21. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Freitag, 21. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

### **Freitag, 21. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Freitag, 21. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Krieg - Auf den Spuren einer Evolution**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 13:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume**

Bäume sind unentbehrlich für alles Leben auf der Erde. Sie gehören zu den größten und langlebigsten Organismen. [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 15:00 Uhr**

## **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Samstag, 22. Dezember, 14:30 Uhr**

#### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 17:00 Uhr**



## **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Sonntag, 23. Dezember, 14:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Sonntag, 23. Dezember, 16:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Sonntag, 23. Dezember, 15:30 Uhr**

**Poetische Führung zur Ausstellung Peace**

Brigitta Schmid (NHM Wien)

[> mehr](#)

**Montag, 24. Dezember, 10:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Betlehem**

Was könnte hinter dem Stern stecken, der die Weisen aus dem Morgenland geleitet hat? [> mehr](#)

**Montag, 24. Dezember, 12:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Betlehem**

Was könnte hinter dem Stern stecken, der die Weisen aus dem Morgenland geleitet hat? [> mehr](#)

**Montag, 24. Dezember, 14:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Betlehem**

Was könnte hinter dem Stern stecken, der die Weisen aus dem Morgenland geleitet hat? [> mehr](#)

**Montag, 24. Dezember, 11:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier Was machen Tiere im Winter?**

Wenn es bei uns kalt wird, legt sich der Braunbär aufs Ohr, kuscheln sich die Murmeltiere in ihrem Bau zusammen und suchen die Mäuse unter dem Schnee nach Futter.

[> mehr](#)

## **Montag, 24. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier Was machen Tiere im Winter?**

Wenn es bei uns kalt wird, legt sich der Braunbär aufs Ohr, kuscheln sich die Murmeltiere in ihrem Bau zusammen und suchen die Mäuse unter dem Schnee nach Futter.

[> mehr](#)

## **Montag, 24. Dezember, 10:00 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

## **Montag, 24. Dezember, 12:30 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

## **Montag, 24. Dezember, 11:30 Uhr**

### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Montag, 24. Dezember, 12:30 Uhr**

### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Montag, 24. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Montag, 24. Dezember, 13:00 Uhr**

### **Poetische Führung in der Ausstellung Peace**

Brigitta Schmid, 24. Dezember, 13:00 Uhr

Ist Krieg unausweichlich, weil menschlich? Oder kann eine konträre Einstellung, wie sie durch die **Mittwoch, 26. Dezember, 11:00 Uhr** [entscheidender Schritt zu dauerhaftem Frieden gewertet werden?](#) [> mehr](#)

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 13:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 18:30 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 14:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Donnerstag, 27. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 27. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Donnerstag, 27. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 27. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 27. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Freitag, 28. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Freitag, 28. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

### **Freitag, 28. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Freitag, 28. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

### **Freitag, 28. Dezember, 16:00 Uhr**

## **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Freitag, 28. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Freitag, 28. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Krieg - Auf den Spuren einer Evolution**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 13:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 11:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume**

Bäume sind unentbehrlich für alles Leben auf der Erde. Sie gehören zu den größten und langlebigsten Organismen. [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)



**Samstag, 29. Dezember, 14:30 Uhr**

**Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Sonntag, 30. Dezember, 11:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

**Sonntag, 30. Dezember, 15:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

**Sonntag, 30. Dezember, 11:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

**Sonntag, 30. Dezember, 17:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

**Sonntag, 30. Dezember, 14:00 Uhr**

**Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

**Sonntag, 30. Dezember, 16:00 Uhr**

**Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

## **Sonntag, 30. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Sonntag, 30. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

## **Sonntag, 30. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier Was machen Tiere im Winter?**

Wenn es bei uns kalt wird, legt sich der Braunbär aufs Ohr, kuscheln sich die Murmeltiere in ihrem Bau zusammen und suchen die Mäuse unter dem Schnee nach Futter.

[> mehr](#)

## **Sonntag, 30. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

## **Sonntag, 30. Dezember, 13:30 Uhr**

### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 30. Dezember, 14:30 Uhr**

### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

## **Sonntag, 30. Dezember, 16:30 Uhr**

### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Sonntag, 30. Dezember, 15:30 Uhr**

**Was Sie schon immer über Sex wissen wollten**

Franz Topka, 30. Dezember, 15:30 Uhr

Wie wirkt sich die geschlechtliche Vermehrung auf Anatomie, Erscheinung und spezifische Verhaltensweisen von Tieren aus? Und vor allem: Wozu ist sie gut? [> mehr](#)

**Montag, 31. Dezember, 14:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

**Montag, 31. Dezember, 15:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

**Montag, 31. Dezember, 16:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

**Montag, 31. Dezember, 17:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

**Montag, 31. Dezember, 14:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

tagesauswahl

programm

[.februar](#) (PDF, 1.671 KB)

[.märz](#) (PDF, 1.606 KB)

[april](#) (PDF, 1.888 KB)

[programmarchiv](#)

---

**veranstaltungen partner**

### **[EGU General Assembly 2019](#)**

TeilnehmerInnen der Konferenz erhalten von 6. bis 14. April mit ihrem Ausweis 50% Ermäßigung auf NHM Wien-Tickets.

[Vortrag von Insa Thiele-Eich.](#)  
[11. April, 19:00 Uhr](#)

- [links](#)
- [sitemap](#)
- [impressum](#)
- [datenschutz](#)