

# veranstaltungsprogramm

stand: 11.12.2017 | suchparameter:



**Montag, 11. 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, 11. 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, 11. Dezember, 16:00 Uhr**

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

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



**Montag, 11. Dezember, 17:00 Uhr**

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

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



**Dienstag, 12. Dezember, 18:15 Uhr**  
**Geophysik in und um Höhlen**

Fachgespräch > [mehr](#)



**Mittwoch, 13. 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, 13. Dezember, 18:30 Uhr**  
**Was brauchen Hund & Katz & Co um glücklich zu sein?**

Maria Feldgrill (Tierombudsstelle Wien), 13.12., 18:30 Uhr

Jedes Tier hat seine eigenen Bedürfnisse und Wohlfühlfaktoren. Heimtierhaltung muss sich nicht nur mit diesen, sondern auch mit manchen rechtlichen Grundlagen befassen. > [mehr](#)



**Mittwoch, 13. Dezember, 15:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

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



**Mittwoch, 13. 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, 13. 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, 13. Dezember, 17:00 Uhr**

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

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



**Donnerstag, 14. 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](#)



**Donnerstag, 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](#)



**Donnerstag, 14. Dezember, 15:00 Uhr**

### Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

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



**Donnerstag, 14. 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, 14. 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, 14. Dezember, 19:00 Uhr**  
**Naturgeschichten**

Spuren des Politischen

Experten/Expertinnengespräch im mumok (Museumsplatz 1, 1070 Wien) [> mehr](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 15. 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, 15. Dezember, 17:00 Uhr**

## Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

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



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

## Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums

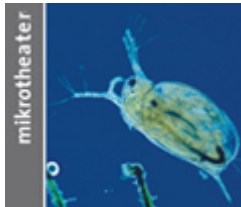
Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. > [mehr](#)



**Samstag, 16. Dezember, 14:00 Uhr**

## Hund & Katz

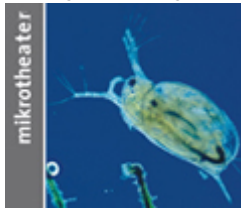
Erkunde in unserer interaktiven Ausstellung Intelligenz, Supersinne und Eigenheiten unserer liebsten Hausgenossen! > [mehr](#)



**Samstag, 16. Dezember, 13:30 Uhr**

## Der Winter im Mikroskop

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



**Samstag, 16. Dezember, 14:30 Uhr**

## Der Winter im Mikroskop

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



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

## Hund & Katz

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)



**Samstag, 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](#)



**Samstag, 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](#)



**Samstag, 16. 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, 16. 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, 16. 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, 16. 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, 16. Dezember, 17:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

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



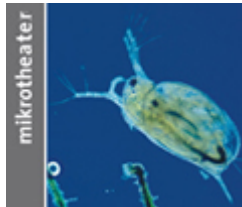
**Samstag, 16. Dezember, 15:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume**

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



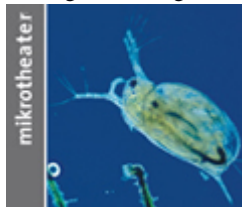
**Sonntag, 17. Dezember, 14:00 Uhr**  
**Hund & Katz**

Erkunde in unserer interaktiven Ausstellung Intelligenz, Supersinne und Eigenheiten unserer liebsten Hausgenossen! [> mehr](#)



**Sonntag, 17. Dezember, 13:30 Uhr**  
**Der Winter im Mikroskop**

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



**Sonntag, 17. Dezember, 14:30 Uhr**  
**Der Winter im Mikroskop**

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



**Sonntag, 17. Dezember, 16:30 Uhr**



## Der Winter im Mikroskop

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



**Sonntag, 17. 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, 17. 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, 17. Dezember, 15:30 Uhr**

### **Aktuelles zur Wildkatze in Österreich**

Katharina Stefke

Wie steht es um die Wildkatze in Österreich? Neues über Sichtungen und Schutz des scheuen Raubtiers. [> mehr](#)



**Sonntag, 17. 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, 17. 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, 17. Dezember, 13:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 17. 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, 17. Dezember, 14:00 Uhr**

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

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



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

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

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



**Montag, 18. 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, 18. 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, 18. Dezember, 16:00 Uhr**

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

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



**Montag, 18. Dezember, 17:00 Uhr**

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

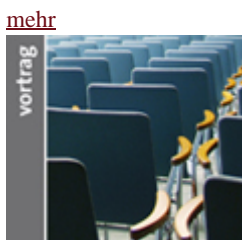
Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)



**Mittwoch, 20. 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, 20. Dezember, 18:30 Uhr**

### **Orcas of Norway**

Alessandro De Maddalena (Simons Town, South Africa) [> mehr](#)



**Mittwoch, 20. Dezember, 15:00 Uhr**

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

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



**Mittwoch, 20. 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, 20. 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, 20. Dezember, 17:00 Uhr**

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

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



**Donnerstag, 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](#)



**Donnerstag, 21. Dezember, 15:00 Uhr**

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

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



**Donnerstag, 21. 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, 21. 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, 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](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 22. 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, 22. Dezember, 17:00 Uhr**

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

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



**Freitag, 22. Dezember, 15:00 Uhr**

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

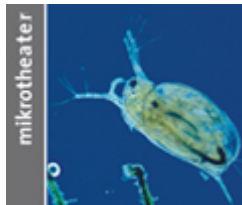
Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)



**Samstag, 23. Dezember, 14:00 Uhr**

## **Braunbär, Maus und Murmeltier**

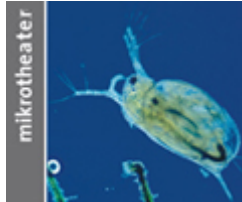
Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Samstag, 23. Dezember, 13:30 Uhr**

## **Weihnachtsmikrotheater**

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



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

## **Weihnachtsmikrotheater**

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



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

## **Hund & Katz**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)



**Samstag, 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](#)



**Samstag, 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](#)



**Samstag, 23. 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, 23. 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, 23. 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, 23. 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, 23. Dezember, 17:00 Uhr**

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

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





**Samstag, 23. 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](#)



**Sonntag, 24. Dezember, 13:30 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



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

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Sonntag, 24. Dezember, 12:30 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Sonntag, 24. Dezember, 11:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**

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

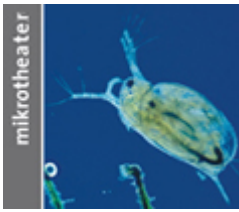


**Sonntag, 24. Dezember, 12:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**

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





**Sonntag, 24. Dezember, 13:30 Uhr**  
**Weihnachtsmikrotheater**

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



**Sonntag, 24. Dezember, 11:00 Uhr**  
**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Sonntag, 24. Dezember, 10:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Bethlehem**

Am 24. Dezember 2017 wird bei Liveshows um 10:00, 12:00 und 14:00 der Stern von Bethlehem präsentiert: [> mehr](#)



**Sonntag, 24. Dezember, 12:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Bethlehem**

Am 24. Dezember 2017 wird bei Liveshows um 10:00, 12:00 und 14:00 der Stern von Bethlehem präsentiert: [> mehr](#)



**Sonntag, 24. Dezember, 14:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Bethlehem**

Am 24. Dezember 2017 wird bei Liveshows um 10:00, 12:00 und 14:00 der Stern von Bethlehem präsentiert: [> mehr](#)



**Sonntag, 24. 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, 24. Dezember, 13:00 Uhr**

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

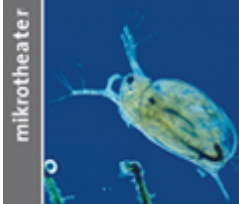
Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)



**Dienstag, 26. Dezember, 14:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

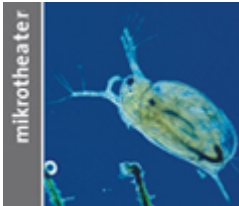
Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Dienstag, 26. Dezember, 13:30 Uhr**

**Mikro-Allerlei**

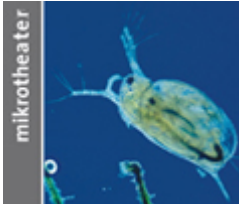
Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)



**Dienstag, 26. Dezember, 14:30 Uhr**

**Mikro-Allerlei**

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



**Dienstag, 26. Dezember, 16:30 Uhr**

**Mikro-Allerlei**

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



**Dienstag, 26. 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](#)



**Dienstag, 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](#)



**Dienstag, 26. Dezember, 13:00 Uhr**

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

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



**Dienstag, 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](#)



**Dienstag, 26. Dezember, 14:00 Uhr**

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

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



**Dienstag, 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, 27. Dezember, 14:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Mittwoch, 27. 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, 27. Dezember, 15:00 Uhr**

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

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



**Mittwoch, 27. 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, 27. 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, 27. Dezember, 17:00 Uhr**

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

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



**Donnerstag, 28. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Donnerstag, 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](#)



**Donnerstag, 28. Dezember, 15:00 Uhr**

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

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



**Donnerstag, 28. 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, 28. 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, 29. Dezember, 14:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 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](#)



**Freitag, 29. 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, 29. Dezember, 17:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

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



**Freitag, 29. Dezember, 15:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

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

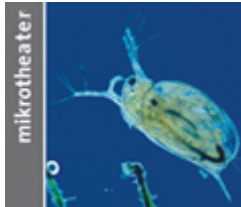


**Samstag, 30. Dezember, 14:00 Uhr**



## Braunbär, Maus und Murmeltier

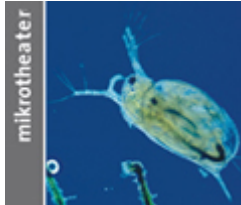
Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



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

### Mikro-Allerlei

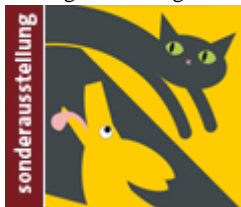
Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)



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

### Mikro-Allerlei

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



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

### Hund & Katz

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)



**Samstag, 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](#)



**Samstag, 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](#)



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

## Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums

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



**Samstag, 30. 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](#)



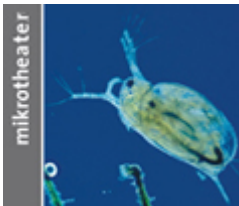
**Sonntag, 31. Dezember, 16:00 Uhr**  
**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



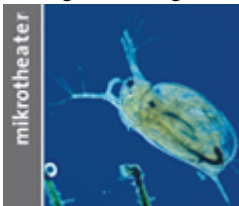
**Sonntag, 31. Dezember, 14:00 Uhr**  
**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Was machen Tiere im Winter? [> mehr](#)



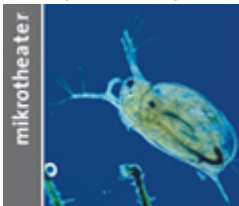
**Sonntag, 31. Dezember, 13:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



**Sonntag, 31. Dezember, 16:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



**Sonntag, 31. Dezember, 14:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



**Sonntag, 31. 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, 31. 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, 31. Dezember, 15:30 Uhr**  
**Tiere im Aberglauben**

Franz Topka

Erfahren Sie, warum der Storch die Kinder bringt, ob Feuersalamander Feuer löschen, Kröten geheime Heilkräfte besitzen uvm. [> mehr](#)



**Sonntag, 31. 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, 31. 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, 31. Dezember, 13:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

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



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

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

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



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

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

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

