

# veranstaltungsprogramm

stand: 16.08.2018 | suchparameter:



**Donnerstag, 16. August, 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, 16. August, 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, 16. August, 15:00 Uhr**

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

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



**Donnerstag, 16. August, 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, 16. August, 15:00 Uhr**

### **Tierische Rätseltour**

Können Pinguine fliegen? Leben Igel in Gruppen? Haben Schildkröten Zähne? [> mehr](#)



**Freitag, 17. August, 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, 17. August, 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, 17. August, 17:00 Uhr**

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

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



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

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

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



**Freitag, 17. August, 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, 17. August, 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, 17. August, 15:00 Uhr**  
**Tierische Rätseltour**

Können Pinguine fliegen? Leben Igel in Gruppen? Haben Schildkröten Zähne? [> mehr](#)



**Samstag, 18. August, 19:00 Uhr**  
**Eine Nacht im Museum für Kinder**

Einmal im Naturhistorischen Museum in Wien übernachten? Eine ganze Nacht lang das Naturhistorische Museum für sich alleine haben mit vollem Programm zum Schlafen bleibt nur wenig Zeit! [> mehr](#)



**Samstag, 18. August, 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, 18. August, 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, 18. August, 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, 18. August, 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, 18. August, 17:00 Uhr**

### Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums

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



**Samstag, 18. August, 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, 18. August, 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, 18. August, 15:00 Uhr**

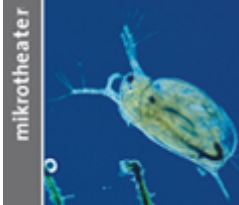
### NHM The View from the Roof

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



**Samstag, 18. August, 15:00 Uhr**  
**Tierische Rätseltour**

Können Pinguine fliegen? Leben Igel in Gruppen? Haben Schildkröten Zähne? [> mehr](#)



**Samstag, 18. August, 13:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



**Samstag, 18. August, 14:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



**Samstag, 18. August, 10:00 Uhr**  
**Hallstatt: Archäologie am Berg**

die prähistorischen Bergleute und ihre Welt

18. und 19. August 2018, jeweils 10.00 bis 17.00 Uhr [> mehr](#)

**Samstag, 18. August, 20:00 Uhr**  
**Warum in die Sterne schauen?**

Public Outreach Programm im Rahmen der XXX. Generalversammlung der IAU in Wien.

20 bis 21 Uhr, Maria-Theresien-Platz [> mehr](#)



**Sonntag, 19. August, 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, 19. August, 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, 19. August, 13:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 19. August, 14:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 19. August, 16:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 19. August, 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, 19. August, 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](#)



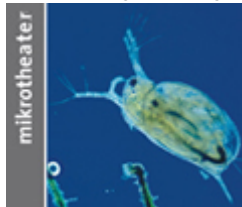
**Sonntag, 19. August, 15:00 Uhr**  
**NHM The View from the Roof**

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



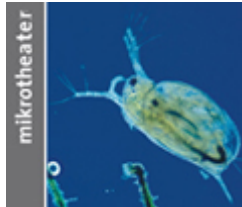
**Sonntag, 19. August, 15:00 Uhr**  
**Tierische Rätseltour**

Können Pinguine fliegen? Leben Igel in Gruppen? Haben Schildkröten Zähne? [> mehr](#)



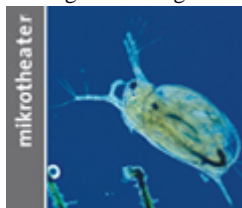
**Sonntag, 19. August, 13:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



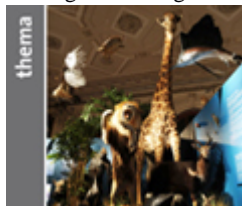
**Sonntag, 19. August, 14:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



**Sonntag, 19. August, 16:30 Uhr**  
**Mikro-Allerlei**

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



**Sonntag, 19. August, 15:30 Uhr**  
**Kondore, Kotingas, Kolibris**

Peter Sziemer

[> mehr](#)



**Sonntag, 19. August, 10:00 Uhr**  
**Hallstatt: Archäologie am Berg**

die prähistorischen Bergleute und ihre Welt

18. und 19. August 2018, jeweils 10.00 bis 17.00 Uhr [> mehr](#)



**Montag, 20. August, 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, 20. August, 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, 20. August, 16:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

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



**Montag, 20. August, 17:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

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



**Montag, 20. August, 15:00 Uhr**  
**Tierische Rätseltour**



Können Pinguine fliegen? Leben Igel in Gruppen? Haben Schildkröten Zähne? [> mehr](#)

**Montag, 20. August, 20:00 Uhr**

**Warum in die Sterne schauen?**

Public Outreach Programm im Rahmen der XXX. Generalversammlung der IAU in Wien.

20 bis 21 Uhr, Maria-Theresien-Platz [> mehr](#)



**Mittwoch, 22. August, 16:30 Uhr**

**E-Light Pollution**

Margarita Metaxa, Constance Walker, 22. August,

16:30 Uhr

Vortrag, Diskussion und Slideshows zum Thema elektronische Lichtverschmutzung in englischer Sprache. [> mehr](#)



**Mittwoch, 22. August, 15:00 Uhr**

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

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



**Mittwoch, 22. August, 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, 22. August, 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, 22. August, 17:00 Uhr**

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

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



**Mittwoch, 22. August, 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, 22. August, 15:00 Uhr**  
**Eine Reise durch die Meere**

Mach dich mit den kleinsten Meeres-Lebewesen auf eine Reise rund um die Welt: [> mehr](#)



**Mittwoch, 22. August, 18:30 Uhr**  
**Flucht ins All / Escape to space**

Barbara Imhof, Katrien Kolenberg, Björn Dahlem  
im Rahmen der Globart Talks

Expertengespräch in englischer Sprache [> mehr](#)

**Mittwoch, 22. August, 20:00 Uhr**  
**Warum in die Sterne schauen?**

Public Outreach Programm im Rahmen der XXX. Generalversammlung der IAU in Wien.

20 bis 21 Uhr, Maria-Theresien-Platz [> mehr](#)



**Donnerstag, 23. August, 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, 23. August, 15:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

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



**Donnerstag, 23. August, 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, 23. August, 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, 23. August, 15:00 Uhr**

### **Eine Reise durch die Meere**

Mach dich mit den kleinsten Meeres-Lebewesen auf eine Reise rund um die Welt: >

[mehr](#)



**Donnerstag, 23. August, 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, 23. August, 17:00 Uhr**

### **The First Light Machine: The James Webb Space Telescope**

A lecture by Dr. Eric P. Smith (Program Scientist, James Webb Space Telescope, NASA, Washington DC, USA) >

[mehr](#)



**Freitag, 24. August, 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, 24. August, 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, 24. August, 17:00 Uhr**

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

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



**Freitag, 24. August, 15:00 Uhr**

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

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



**Freitag, 24. August, 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, 24. August, 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, 24. August, 15:00 Uhr**

## Eine Reise durch die Meere

Mach dich mit den kleinsten Meeres-Lebewesen auf eine Reise rund um die Welt: [> mehr](#)



**Samstag, 25. August, 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, 25. August, 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, 25. August, 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, 25. August, 17:00 Uhr**

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

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



**Samstag, 25. August, 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, 25. August, 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, 25. August, 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, 25. August, 15:00 Uhr**

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

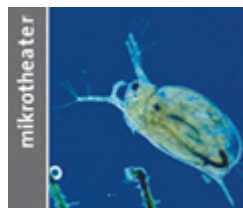
Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)



**Samstag, 25. August, 15:00 Uhr**

### **Eine Reise durch die Meere**

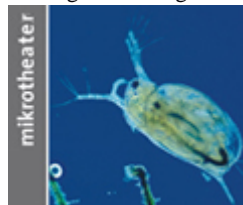
Mach dich mit den kleinsten Meeres-Lebewesen auf eine Reise rund um die Welt: [> mehr](#)



**Samstag, 25. August, 13:30 Uhr**

### **Tiere in der Stadt**

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



**Samstag, 25. August, 14:30 Uhr**

### **Tiere in der Stadt**

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

**Samstag, 25. August, 20:00 Uhr**

### **Warum in die Sterne schauen?**

Public Outreach Programm im Rahmen der XXX. Generalversammlung der IAU in Wien.

20 bis 21 Uhr, Maria-Theresien-Platz [> mehr](#)



**Sonntag, 26. August, 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, 26. August, 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, 26. August, 13:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 26. August, 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, 26. August, 14:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 26. August, 16:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 26. August, 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, 26. August, 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, 26. August, 16:00 Uhr**  
**Seestern und Mondfisch**

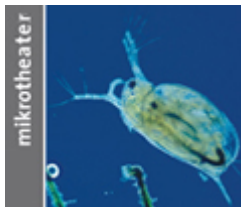
Wir tauchen in die Tiefen der Meere

[> mehr](#)



**Sonntag, 26. August, 15:00 Uhr**  
**Eine Reise durch die Meere**

Mach dich mit den kleinsten Meeres-Lebewesen auf eine Reise rund um die Welt: [> mehr](#)



**Sonntag, 26. August, 13:30 Uhr**  
**Tiere in der Stadt**

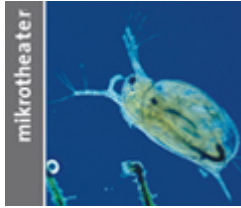
Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)



**Sonntag, 26. August, 14:30 Uhr**  
**Tiere in der Stadt**



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



**Sonntag, 26. August, 16:30 Uhr**

**Tiere in der Stadt**

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



**Sonntag, 26. August, 15:30 Uhr**

**Skelett: Stütze des Lebens**

Stefan Czerny

[> mehr](#)



**Montag, 27. August, 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, 27. August, 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, 27. August, 16:00 Uhr**

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

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



**Montag, 27. August, 17:00 Uhr**

## Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

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



**Montag, 27. August, 15:00 Uhr**

### Eine Reise durch die Meere

Mach dich mit den kleinsten Meeres-Lebewesen auf eine Reise rund um die Welt: [> mehr](#)

**Montag, 27. August, 20:00 Uhr**

### Warum in die Sterne schauen?

Public Outreach Programm im Rahmen der XXX. Generalversammlung der IAU in Wien.

20 bis 21 Uhr, Maria-Theresien-Platz [> mehr](#)



**Mittwoch, 29. August, 15:00 Uhr**

## Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

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



**Mittwoch, 29. August, 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, 29. August, 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, 29. August, 17:00 Uhr**

## Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

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



**Mittwoch, 29. August, 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, 29. August, 15:00 Uhr**  
**Mammut und Mammutjäger**

Besuche in der Eiszeit-Ausstellung Höhlenbär, Riesenhirsch, Säbelzahn tiger und Mammut. [> mehr](#)

**Mittwoch, 29. August, 18:00 Uhr**

**Illustrated book of Nature. New perspectives on the History of Natural History Museums**

Symposium in englischer Sprache

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

**Mittwoch, 29. August, 20:00 Uhr**

**Warum in die Sterne schauen?**

Public Outreach Programm im Rahmen der XXX. Generalversammlung der IAU in Wien.

20 bis 21 Uhr, Maria-Theresien-Platz [> mehr](#)



**Donnerstag, 30. August, 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, 30. August, 15:00 Uhr**

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

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



**Donnerstag, 30. August, 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, 30. August, 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, 30. August, 15:00 Uhr**  
**Mammut und Mammutjäger**

Besuche in der Eiszeit-Ausstellung Höhlenbär, Riesenhirsch, Säbelzahn tiger und Mammut. [> mehr](#)



**Freitag, 31. August, 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, 31. August, 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, 31. August, 17:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

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



**Freitag, 31. August, 15:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

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



**Freitag, 31. August, 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, 31. August, 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, 31. August, 15:00 Uhr**  
**Mammut und Mammutjäger**

Besuche in der Eiszeit-Ausstellung Höhlenbär, Riesenhirsch, Säbelzahniger und Mammut. [> mehr](#)



**Freitag, 31. August, 15:00 Uhr**  
**Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

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

<

>