

# veranstaltungsprogramm

stand: 25.02.2018 | suchparameter:



**Sonntag, 25. Februar, 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, 25. Februar, 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, 25. Februar, 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, 25. Februar, 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, 25. Februar, 13:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 25. Februar, 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, 25. Februar, 14:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 25. Februar, 16:00 Uhr**

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

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



**Sonntag, 25. Februar, 16:00 Uhr**

### **Unsere Erde**

Bunte Minerale, blubberndes Wasser, hohe Berge, tiefe Meere, Tiere und Pflanzen: gemeinsam machen wir uns auf eine Entdeckungsreise um die Erde. [> mehr](#)

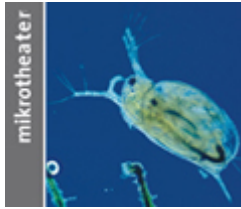


**Sonntag, 25. Februar, 14:00 Uhr**

### **Steine in Bewegung!**

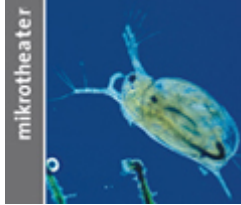
Kontinente, die sich verschieben, Steine, die sich verformen, Erdbeben, die Berge zum Wackeln bringen und Vulkane, die Feuer spucken die Erde

bewegt sich. [> mehr](#)



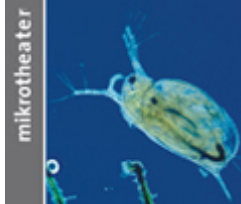
**Sonntag, 25. Februar, 13:30 Uhr**  
**Aus der Wunderwelt der Insekten**

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



**Sonntag, 25. Februar, 14:30 Uhr**  
**Aus der Wunderwelt der Insekten**

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



**Sonntag, 25. Februar, 16:30 Uhr**  
**Aus der Wunderwelt der Insekten**

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



**Sonntag, 25. Februar, 15:30 Uhr**  
**Die wilden Verwandten des Haushunds**

Peter Sziemer, 25.02., 15:30 Uhr

Vom großen Mähnenwolf bis zum winzigen Fennek reicht die Palette der wilden Hundearten, und ebenso unterschiedlich sind auch die Lebensräume, die sie besiedeln. [> mehr](#)



**Montag, 26. Februar, 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, 26. Februar, 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, 26. Februar, 16:00 Uhr**

## Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

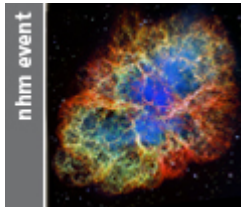
Wie begann das Leben auf der Erde? > [mehr](#)



**Montag, 26. Februar, 17:00 Uhr**

## Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

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



**Montag, 26. Februar, 17:00 Uhr**

## Living in a novel world

The biogeography, ecology and impacts of alien species

Franz Essl (Universität Wien)

> [mehr](#)



**Mittwoch, 28. Februar, 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, 28. Februar, 15:00 Uhr**

## Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

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



**Mittwoch, 28. Februar, 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, 28. Februar, 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, 28. Februar, 17:00 Uhr**

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

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

>