

veranstaltungsprogramm

stand: 17.08.2018 | suchparameter:



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

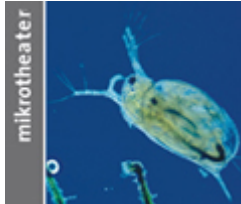
Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)



Samstag, 18. August, 15:00 Uhr

Tierische Rätseltour

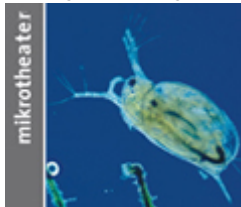
Können Pinguine fliegen? Leben Igel in Gruppen? Haben Schildkröten Zähne? [> mehr](#)



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](#)



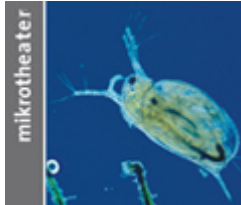
Sonntag, 19. August, 15:00 Uhr
NHM The View from the Roof

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



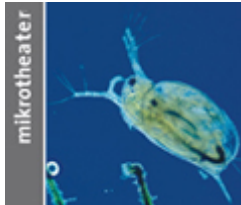
Sonntag, 19. August, 15:00 Uhr
Tierische Rätseltour

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



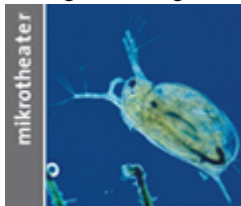
Sonntag, 19. August, 13:30 Uhr
Mikro-Allerlei

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



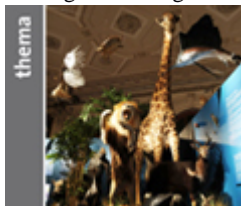
Sonntag, 19. August, 14:30 Uhr
Mikro-Allerlei

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

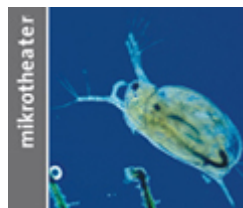
Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)



Samstag, 25. August, 15:00 Uhr

Eine Reise durch die Meere

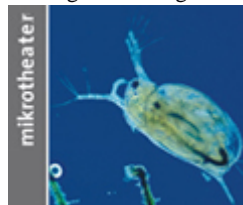
Mach dich mit den kleinsten Meeres-Lebewesen auf eine Reise rund um die Welt: [> mehr](#)



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

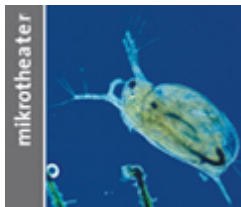
Wir tauchen in die Tiefen der Meere

[> mehr](#)



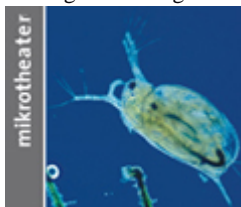
Sonntag, 26. August, 15:00 Uhr
Eine Reise durch die Meere

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



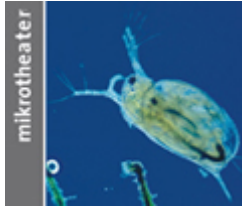
Sonntag, 26. August, 13:30 Uhr
Tiere in der Stadt

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, Säbelzahniger 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, Säbelzahn tiger 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](#)

<

>