

veranstaltungsprogramm

stand: 28.05.2017 | suchparameter:



Sonntag, 28. Mai, 16:00 Uhr
Mammuts im Museum

Wir machen mit unserem Mammutmodell Ljuba eine Reise in die Eiszeit. Wir bestaunen ein Zelt aus Mammutknochen und Mammutfell und erfahren viel über das Leben der großen Rüsseltiere und ihre heutigen Verwandten. [> mehr](#)



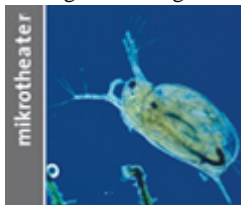
Sonntag, 28. Mai, 14:00 Uhr
Saurier und ihre Zeitgenossen

Mach dich auf die Suche nach Sauriern im NHM: nicht nur der große T-Rex wird dir begegnen, sondern auch Saurier, die nicht viel größer sind als ein Huhn. [> mehr](#)



Sonntag, 28. Mai, 13:30 Uhr
Weltmacht Insekten

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



Sonntag, 28. Mai, 16:30 Uhr
Weltmacht Insekten

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



Sonntag, 28. Mai, 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, 28. Mai, 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, 28. Mai, 15:30 Uhr

Poetische Führung zu den Top-Top 100

Brigitta Schmid, 28.05., 15:30 Uhr

Ausgewählte Top 100-Objekte des Museums unter ungewöhnlichen literarisch-poetischen Blickwinkeln. [> mehr](#)



Sonntag, 28. Mai, 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, 28. Mai, 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, 28. Mai, 13:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

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



Sonntag, 28. Mai, 14:00 Uhr

Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

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



Sonntag, 28. Mai, 16:00 Uhr

Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

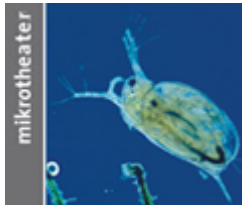
Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)



Sonntag, 28. Mai, 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, 28. Mai, 14:30 Uhr

Weltmacht Insekten

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



Montag, 29. Mai, 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, 29. Mai, 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, 29. Mai, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

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



Montag, 29. Mai, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

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



Mittwoch, 31. Mai, 18:30 Uhr

Spuckende Lamas

Maria Wurzinger (Universität für Bodenkultur Wien)

So kennt man sie. Doch sie sind viel mehr. [> mehr](#)



Mittwoch, 31. Mai, 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, 31. Mai, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

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



Mittwoch, 31. Mai, 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, 31. Mai, 17:00 Uhr

Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

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



Mittwoch, 31. Mai, 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](#)

>