

→ Kino im Planetarium

KINO IM ZEISS-GROSSPLANETARIUM

Mehrfach preisgekrönt durch den Kinoprogrammpreis des Medienboard Berlin-Brandenburg und mit einem spannenden und ausgewählten Programm, bietet das Kino im Planetarium Highlights für die ganze Familie. Mitreißend und einzigartig: Packende Dokumentationen, ausgesuchte Spielfilme und unterhaltsame Kinderprogramme laden zum Träumen ein und nehmen Sie mit in atemberaubende Welten.

FILM-HIGHLIGHTS VON JANUAR BIS MÄRZ:

Erleben Sie einen bildgewaltigen Rückblick auf die Geschichte der Menschheit und einen Ausblick auf ihre Zukunft mit »Legacy – Das Erbe der Menschheit«. Genießen Sie in »Exhibition on Screen: Mary Cassatt – Porträts Moderner Frauen« die schönen Künste der französisch-amerikanischen Malerin des Impressionismus und lehnen Sie sich in unseren monatlichen »Late Night Cult Movies« zurück, um mit kultigen Filmen wie »Phase IV« und »The Rocky Horror Picture Show« ein Stück Kinogeschichte zu erfahren. Zum 40-jährigen Jubiläum besucht »E.T. der Außerirdische« unseren Planeten und die Kinoleinwand und entfacht Staunen, Herzschmerz und die Magie der Kindheit. Unsere kleinsten Zuschauer*innen erwartet das Mitmachkino »Aschenbrödel und der gestiefelte Kater« – ein mitreißendes Märchentheater mit der legendären Märchenhütte aus Berlin auf der großen Kinoleinwand!

Zeiss-Großplanetarium
Termine und weitere Filme: planetarium.berlin/kino



→ Radio

COSMORAMA – PER FUNKWELLEN DURCH DIE GALAXIS

In der neuen Radiosendung »Cosmorama« reisen Sie auf 100,6 FluxFM mit galaktischen Themen, kosmischer Musik und unterhaltsamen Gesprächen durch den O(h)rbital!



Jeden letzten Montag im Monat von 19 bis 21 Uhr führen Sie Tim Florian Horn, Vorstand der Stiftung Planetarium Berlin, und alternierend die Moderator*innen Katia Berg und Sascha Schlegel durch den Kosmos. Von der FluxFM-Dachterrasse geht der Blick nach oben in den Himmel über der Hauptstadt, um sich Himmelskörpern, Galaxien, astronomischen Phänomenen und dem aktuellen Stand der Forschung zu widmen.

Seien Sie mit dabei und entdecken Sie die faszinierende Vielfalt und die spannenden Phänomene unseres Universums!

FLUX FM

Weitere Infos auf: planetarium.berlin/cosmorama
Nachzuhören auf: fluxfm.de/cosmorama

STERNKARTEN

Tipps für die Himmelsbeobachtung über Berlin

Welche Sternbilder und Planeten lassen sich über Berlin beobachten und welche faszinierenden astronomischen Ereignisse finden am Himmel statt? Die monatlich erscheinende Sternkarte begleitet anschaulich die individuelle Himmelsbeobachtung.

Kostenfreier Download unter: planetarium.berlin/sternkarten



→ Kinder & Familie

SONNE, MOND UND STERNE (LIVE)

Wenn wir in den Himmel schauen, gibt es viele verschiedene Dinge zu bestaunen: Am Tag ist es die Sonne, die uns Licht und Wärme schenkt. Den Mond, der jeden Tag ein wenig anders aussieht, finden wir manchmal tagsüber und manchmal auch nachts am Himmel. Und schließlich, wenn es dunkel geworden ist, tauchen die Sterne über uns auf. Es sind so viele, dass sich die Menschen Bilder ausdenken, um sich zurechtzufinden und sich Geschichten über sie erzählen. All dies entdecken wir auf unserer spannenden Reise durch Tag und Nacht.

Zeiss-Großplanetarium
Planetarium am Insulaner
Termine: planetarium.berlin
50 min • ab 4 Jahren
Eintritt: 9,50 € / 7,50 €

STERNENKIEKER (LIVE) Beobachtung für Kids

Das Weltall ist groß und weit. Dort befinden sich unermesslich viele Sterne, Sternhaufen, Nebel und Galaxien. Es ist gar nicht so leicht, all diese schönen Objekte am Himmel zu finden, aber mit einem Fernrohr kann man sie entdecken. Bei klarem Wetter beobachten wir gemeinsam den Mond und verschiedene Planeten und ihr lernt die Bedienung eines Fernrohrs kennen.

Bei ungünstiger Witterung erfolgt eine Vorführung des künstlichen Sternenhimmels im Kleinplanetarium.

Archenhold-Sternwarte
Termine: planetarium.berlin
90 min • ab 8 Jahren
Eintritt: ab 7,50 € / 5,50 €

→ Vorträge



MISSION WISSEN (LIVE)

Auf zur »Mission Wissen«! In unserer neuen Vortragsreihe »Mission Wissen« präsentieren Ihnen Wissenschaftler*innen und Expert*innen aus unterschiedlichen Themenfeldern einmal pro Monat spannende Erkenntnisse aus der Forschung und laden Sie danach ein, Fragen zu stellen und mit den Expert*innen zu diskutieren. Kommen Sie mit uns auf eine Reise in die faszinierende Welt der Wissenschaft im Planetariumssaal des Zeiss-Großplanetariums, zu spannenden Erkenntnissen und neuen Horizonten!

- 18. Januar: »Die Mission JUICE – Eine detaillierte Erkundung der Eismonde des Jupiters«
- 22. Februar: »Ein Röntgenblick auf Sternwinde und Schwarze Löcher«
- 22. März: »Sieben Jahre Astronomie mit Gravitationswellen«

Zeiss-Großplanetarium
75 min • ab 12 Jahren
Eintritt: 9,50 € / 7,50 €

→ Kinder & Familie



NEU: DIE LEGENDE DES ZAUBERRIFFS

Jungbarsch Shorty ist der wohl nervöseste und lustigste Riffbarsch im gesamten Ozean. Ständig quasselnd, aufgeweckt und temperamentvoll, lebt er mit seiner großen Schwester Indigo, seinem besten Sägefisch-Kumpel Jake und vielen Unterwasserfreund*innen im bunten Korallenriff. Eines Tages kommt es zu einer großen Katastrophe: Ein Schiff schrammt über das Riff und zerstört das Zuhause der drei für immer! Sie haben keine andere Wahl, als ihre geliebte Heimat zu verlassen, um in den Weiten des Ozeans einen neuen Lebensraum zu finden. Zum Glück erzählt ihnen der weise Oktopus Oana von einem unberührten Zauberriff, in dem sie ohne Angst leben können. Doch der Weg in dieses paradiesische Areal ist weit und es beginnt ein spannendes und temporeiches Abenteuer...

Erlebt Shortys spannende Unterwasser-Reise in 360°-Fulldome Bild und Sound!

Zeiss-Großplanetarium
Termine: planetarium.berlin
50 min • ab 8 Jahren
Eintritt: 9,50 € / 7,50 €

→ Workshops & Kurse

WIR BAUEN EINEN MARS-ROVER

Was ist ein »Mars-Rover«, wie ist er aufgebaut und was macht ihn so besonders? Das erfährt man am besten, wenn man selbst einen baut! Mit LEGO-Bausteinen setzen junge Konstrukteur*innen das interessante Weltraum-Fahrzeug zusammen und testen auf einer marsähnlichen Piste, wie fahrtauglich ihr Gefährt ist. Welches Fahrzeug wird wohl das Rennen machen? Ran an die Bauklötze und los geht's!

Archenhold-Sternwarte
Termine: planetarium.berlin
120 min • ab 6 Jahren
Eintritt: 9,50 € / 7,50 €

Weitere Veranstaltungen finden Sie online:
planetarium.berlin/veranstaltungen



→ Hörspiele & Lesungen

DIE DREI ??? UND DIE SINGENDE SCHLANGE

Mrs Patricia Osborne ist eine etwas seltsame Dame: Sie behauptet, Spinnweben seien hervorragende Heilkräuter und betrachtet rote Samtkleider als Schutzschild gegen die Gefahren des Lebens. Als sie auch noch einen finsternen Mann namens Asmodi zu geheimen Zusammenkünften einlädt, ruft ihre Nichte Allie Die drei ??? zu Hilfe. Zusammen mit den Detektiven Justus, Bob und Peter schleichen sie sich bei Mrs Osborne ein und beobachten schauerliche Dinge. Im Kerzengefackel scheint sich plötzlich eine riesige Schlange zu winden. Werden Die drei ??? das Geheimnis darum enthüllen?

Lehnen Sie sich zurück, folgen Sie den Kultdetektiven bei ihren spannenden Abenteuern und genießen Sie das ultimative 3D-Hörspiel-Erlebnis mit Blick ins leuchtende Firmament.

Zeiss-Großplanetarium
Termine: planetarium.berlin
90 min • ab 8 Jahren
Eintritt: 9,50 € / 7,50 €

ODZALA – 360° HÖRERLEBNIS REGENWALD

Der afrikanische Nationalpark »Odzala« ist einer der artenreichsten Regenwälder der Welt. Erleben Sie die nächtliche Klangwelt Odzalas in atemberaubendem 360°-Sound unter dem Sternenhimmel des Planetariums. Lauschen Sie dem Geräusch-Orchester schillernder Zirpen, unzähliger Insekten, unterhaltsamen Froschkonzerten, den dröhnenden Rufen einer Elefantenherde und den Gesängen der Vögel im Morgengrauen. Die vielfältigen Klangfarben, Rhythmen und Melodien der Natur – aufgenommen an diversen Orten im tiefsten Regenwald – umgeben uns, als wären wir selbst dort.

Eine Studiokamp Produktion in Kooperation mit der Stiftung Planetarium Berlin

Zeiss-Großplanetarium
19.01. & 23.02.2023
55 min • ab 10 Jahren
Eintritt: 10,50 € / 8,50 €

→ Bildungsangebot

BILDUNGSANGEBOTE

Lernen unter den Sternen – unsere Bildungsangebote bringen kleinen und großen Besucher*innen ab 4 Jahren den Kosmos näher und öffnen Türen zur aktuellen MINT-Bildung. Wir nutzen die vielseitigen Möglichkeiten von Sternwarte und digitaler Planetariumsprojektion, um ausgehend von der Astronomie weitere Wissenschaftsfelder zeitgemäß und auf Augenhöhe zu vermitteln.

planetarium.berlin/bildung
Überblick über unsere Bildungsangebote, Bastelmaterialien, Sternkarten, Kinderpodcast und vieles mehr!

youtube.com/stiftungplanetariumberlin
Zahlreiche anschauliche und faktenreiche Videos und Tutorials, zum Mitmachen und Entdecken.

Preise: Kinder: 5,50 € (Sternwarte) • 7,50 € (Planetarium) • ab 4 € (Kino). Schulklassen/Kita-Gruppen: 4 € pro Person (2 Begleitpersonen frei)

Buchung & Reservierung
+49 (30) 421 845 10 • ticket@planetarium.berlin

PREISGEKRÖNTER KINDERPODCAST: »ABGESPACED – DER WELTRAUM VON A BIS Z«

Wie schwer ist der Mond? Wo endet ein Schwarzes Loch? Wie schnell fliegt ein Satellit? Kann die Sonne explodieren und wie klingt Saturn? Diese und viele weitere Fragen klären wir für Euch in unserem Kinderpodcast »Abgespaced«. In jeder Folge reisen wir in alphabetischer Reihenfolge durch das Weltall und beleuchten Themen von A wie Astronaut bis Z wie Zwergplanet.

»Abgespaced – Der Weltraum von A bis Z« wurde mit dem Pädagogischen Medienpreis 2022 ausgezeichnet und für den Grimme Online Award 2022 nominiert. Reinhören, durchs All reisen und lernen – es lohnt sich: Überall, wo es Podcasts gibt und unter planetarium.berlin/podcast

→ Standorte

Archenhold-Sternwarte

Die Archenhold-Sternwarte ist die größte und älteste Volksternwarte Deutschlands. Mitten im Treptower Park gelegen, verfügt sie über moderne Teleskope, ein Zeiss-Kleinplanetarium und das längste bewegliche Linsenfernrohr der Welt mit einer Brennweite von 21 Metern. Ausstellungen im kostenlosen Museum zur Himmelskunde zeigen die Dimensionen des Weltalls, das Sonnensystem und die geschichtliche Entwicklung der Astronomie.



Planetarium am Insulaner Wilhelm-Foerster-Sternwarte



In der großen Kuppel des Planetariums am Insulaner erleben Sie einen prachtvollen künstlichen Sternenhimmel und faszinierende 360°-Shows. Astronomische Live-Vorträge, Hörspiele, Lesungen, Musikshows sowie Kinderprogramme sind Teil des weit gefächerten Programms. Bei klarem Wetter können Sie auf der Wilhelm-Foerster-Sternwarte mit eigenen Augen durch die großen Fernrohre schauen und Himmelsobjekte beobachten.

Zeiss-Großplanetarium

Europas modernstes Wissenschaftstheater erwartet Sie mit faszinierenden 360°-Fulldome-Programmen aus der Welt der Astronomie, Kultur und Wissenschaft. Fliegen Sie live durch den Weltraum und erkunden Sie die Geheimnisse des Universums! Vorträge, Hörspiele und Musik stehen ebenfalls auf dem Programm und es erwartet Sie ein hauseigenes Kino.



Stiftung Planetarium Berlin



Archenhold-Sternwarte
Planetarium am Insulaner
Wilhelm-Foerster-Sternwarte
Zeiss-Großplanetarium
JAN – MÄR 23

#PLANETARIUMBERLIN planetarium.berlin

Archenhold-Sternwarte
Alt-Treptow 1, 12435 Berlin
archenhold.sternwarte
Planetarium am Insulaner
Wilhelm-Foerster-Sternwarte
Munsterdamm 90, 12169 Berlin
planetarium.berlin
Zeiss-Großplanetarium
Prenzlauer Allee 80, 10405 Berlin
zeiss.grossplanetarium

Tickethotline
+49 (30) 421 845 10
ticket@planetarium.berlin
(Mo: 9–17 Uhr, Di–Fr: 9–20 Uhr, Sa: 10–20 Uhr, So: 10–17 Uhr)

Bitte buchen Sie Tickets möglichst vorab über den Webshop. Aus Sicherheitsgründen ist nach Beginn der Veranstaltung kein Einlass möglich.



Abbildungen: Titel: © SPB – Natalie Toczek / Kino: © Universal / Kinder & Familie: © SPB – Caro Kadatz; © Soft-machine Immersive Productions GmbH; Reef Distribution GmbH / Radio: © FluxFM / Vorträge: © SPB – Natalie Toczek / Workshops & Kurse: © Scott Ramsau / Standorte: © SPB / Foto: Frank-Michael Andri; © SPB – Bernd Gehrmann; © SPB – Natalie Toczek / Rückseite – Termine & Tickets: © SPB – Natalie Toczek / Editorial: © SPB – Bernd Javorek / Planetarium: © NASA – S. Außen-Chancellor / Sternwarte: © Guido Wortmann / Spenden: © SPB – Pedro Becerra; © NASA, ESA / Wissenschaftstheater: © SPB – Natalie Toczek / Highlights & Konzerte: © NASA, ESA and the Hubble Heritage Team / Musik: © Queen Productions Ltd. / Stand: Dezember 2022, Änderungen vorbehalten / In der aktuellen Situation kann es zu kurzfristigen Änderungen des Programms, der Öffnungszeiten und Hygieneregulungen kommen. / Gestaltung: Ta-Trung, Berlin

LIEBE BESUCHER*INNEN, LIEBE FREUND*INNEN DES UNIVERSUMS,

wir wünschen einen wunderbaren Start in den neuen Sonnenorbit 2023! Freuen Sie sich auf spannende Neuheiten und erfolgreiche Highlights in unseren Einrichtungen der Stiftung Planetarium Berlin.

Im Familienprogramm tauchen wir tief in den Ozean ab mit »Die Legende des Zauberriffs«, während »Die drei ???« und die singende Schlange« das Hörspiel-Repertoire mit packenden Geschichten bereichern. Musikalisch setzen wir unsere Konzertreihen »Live Radiant«, »musical spheres« sowie die RSB-Schallbrücken fort, feiern David Bowie, Pink Floyd und natürlich den Valentinstag. Wir zelebrieren ein Musikfestival der Zukunft mit »Moonbreaker 2121« und erleben eine akustisch-visuelle Reise mit DJ Jondal in »Spaced Out 2.0«. Aktuelles aus der Wissenschaft gibt es in unserer neuen Vortragsreihe »Mission Wissen« und mit »Einstein in the Dome«.

Kinofilme mit Kultstatus erleben Sie mit »Late Night Cult Movies« ebenso wie bildgewaltige Dokumentationen und spannende Geschichten für Groß und Klein.

In Ihren Händen halten Sie ein Programm mit vielen Angeboten zum Lernen und Träumen für die ganze Familie.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr **Tim Florian Horn**
Vorstand Stiftung Planetarium Berlin



→ Wissenschaftstheater

EINSTEIN IN THE DOME (ENGLISH) SEARCHING FOR LIFE IN SPACE

Is there life on other planets in the universe? Or does it only exist on Earth? These are some of mankind's oldest questions. Today we dispose of technologies that might help to answer them. Andreas Elsaesser and Riccardo Urso from Freie Universität Berlin study the conditions for life in space and on other planets. Their lecture will give us an insight into the scientific possibilities of searching for extraterrestrial life today. What are researchers actually looking for in the endless universe? How can we explore life and its prerequisites in space without leaving Earth? Not least, their research touches upon the big philosophical question: What is life?

Registration and further information: einsteinfoundation.de

📍 Zeiss-Großplanetarium
25.01.2023, 7 pm
60 min • ages 14 and up
Free admission



→ Planetarium

DUNKLES UNIVERSUM (LIVE) Eine kosmische Entdeckungsreise ins Unbekannte

Was wissen wir bereits über den Kosmos und welche Geheimnisse gilt es noch zu entschlüsseln? Tauchen Sie ein in die Tiefen des Universums und erfahren Sie, welche großen Entdeckungen die letzten 100 Jahre hervorgebracht haben und welche kosmischen Rätsel es noch zu lösen gibt. Dabei schauen wir auf das Netz der Dunklen Materie, das die Galaxien zusammenhält, lauschen dem »Echo« des Urknalls und werfen einen Blick in die spannende Zukunft der Erforschung des Weltalls.

📍 Zeiss-Großplanetarium
📍 Planetarium am Insulaner
Termine: planetarium.berlin
60 min • ab 12 Jahren
Eintritt: 9,50 € / 7,50 €

STERNSTUNDE (LIVE)

Es ist Zeit für eine Tour durch das Universum! Wir fliegen mit Ihnen hinaus in den Weltraum und bringen Ihnen die Objekte und Sternbilder näher, die Sie aktuell am Berliner Himmel sehen können. Vorbei an den Planeten des Sonnensystems und den uns nächsten Sternen, verlassen wir unsere Milchstraße und kehren nach einem Abstecher in die fernsten Weiten des Alls wieder zurück unter die Sterne Berlins.

📍 Zeiss-Großplanetarium
Termine: planetarium.berlin
60 min • ab 10 Jahren
Eintritt: 9,50 € / 7,50 €

IMMER UP TO SPACE BLEIBEN

Melden Sie sich für unseren Newsletter an:
planetarium.berlin/newsletter



→ Highlights & Konzerte

VALENTINSTAG Be our Valentine! Valentinstag mit der Stiftung Planetarium Berlin

Zum großen Tag der Liebe bieten wir für Sie und Ihre Liebsten ein Programm der ganz besonderen Art an: die Valentinstags-Specials. Holen Sie Ihrem Lieblingsmenschen die Sterne vom Himmel und genießen Sie einen romantischen Abend im Planetarium oder auf der Sternwarte. Wir ermöglichen Ihnen den gemeinsamen Blick in den Nachthimmel zu den schönsten Liebesmelodien. Erkunden Sie die romantischsten Liebesgeschichten, die sich hinter den Konstellationen unserer Sternbilder verbergen – da schmilzt selbst Amor dahin!

Alle Valentinstags-Specials:
planetarium.berlin/valentinstag

SCHALLBRÜCKEN: DER SINN VON KRISEN Konzertübertragung des Rundfunk-Sinfonie- orchesters Berlin aus dem Konzerthaus Berlin

Genießen Sie das Werk »... quasi una fantasia« von György Kurtág und erleben Sie anschließend Mozarts d-Moll-Klavierkonzert, das sich hier ganz neu entfaltet. Zum Abschluss führt der tschechische Dirigent Petr Popelka durch Rachmaninows Sinfonie Nr. 2, mit der der Komponist die größte Sinnkrise seines Lebens überwand. Heben Sie mit uns ab in neue musikalische Weiten unter dem wundervollen Sternenhimmel!

📍 Zeiss-Großplanetarium
05.03.2023, 20 Uhr
90 min • ab 12 Jahren
Eintritt: 18 € / 13 €

→ Sternwarte

NACHT AUF DER STERNWARTE (LIVE) Beobachtung mit dem 500-mm-Spiegelteleskop

Mit dem 1962 gebauten Cassegrain-Spiegelteleskop können Sie je nach Sichtbarkeit unterschiedliche astronomische Objekte beobachten. Dazu zählen Planeten, Monde, Doppelsterne, Sternhaufen und Gasnebel. Jeder Termin hat einen anderen Themenschwerpunkt. Vor der Beobachtung wird in einer kurzen Einführung die Technik des Instrumentes erklärt. Bei ungünstiger Witterung erfolgt eine Vorführung des künstlichen Sternenhimmels im Einstein-Saal.

📍 Archenhold-Sternwarte
Termine: planetarium.berlin
90 min • ab 12 Jahren
Eintritt: 7,50 € / 5,50 €

BESUCH DER WILHELM-FOERSTER-STERNWARTE

Im Anschluss an viele Veranstaltungen im Planetarium am Insulaner können Sie die Sternwarte kostenfrei besuchen!
planetarium.berlin/wfs-beobachtung



→ Musik

QUEEN HEAVEN

The Show must go on! Erleben Sie Freddie Mercury und Queen – die unglaubliche Aura dieser Band, die Kreativität ihrer Texte und die gewaltige Power ihrer Konzerte – in einem furiosen Musikprogramm. Eine Hommage an die einstigen Ausnahmekünstler mit vielen originalen Musik-, Bild- und Videoaufnahmen, kombiniert mit Laser und 360°-Video-Effekten. Zu hören sind Welthits wie »Bohemian Rhapsody«, »We Will Rock You«, »Radio Gaga«, »Who Wants To Live Forever« oder »We Are The Champions«.

📍 Zeiss-Großplanetarium
Termine: planetarium.berlin
80 min • ab 12 Jahren
Eintritt: 12 € / 10 €



→ Sternwarte

ASTRONOMIEGESCHICHTE (LIVE) Vortragsreihe: Dr. Felix Lühning

Die Astronomie berührt als übergreifende Wissenschaftsdisziplin viele Bereiche der Naturwissenschaften und Technik, aber auch philosophische und religiöse Fragen. Sie schafft Verbindungen, erweitert Perspektiven und erlaubt eine ganzheitliche Sichtweise. Seit Anbeginn bewegt sich die Astronomie im Grenzbereich des technologisch Machbaren und des wissenschaftlich wie philosophisch Denkbaren, und bis heute besitzt sie einen ganz besonderen Stellenwert im kulturellen und wissenschaftlichen Leben. Die Vortragsreihe zur Geschichte der Astronomie stellt die Fragen vor, welche die Menschheit seit frühester Zeit bis heute an den Himmel stellte, die Antworten sowie die geistigen und technischen Mittel, mit deren Hilfe die Antworten gewonnen wurden.

📍 Archenhold-Sternwarte
Termine: planetarium.berlin
60 min • ab 14 Jahren
Eintritt: 7,50 € / 5,50 €

FENSTER INS ALL (LIVE)

Über vier Jahrhunderte blicken wir mit Fernrohren in den Himmel. Lange geschah das nur von der Oberfläche unseres Planeten aus. Mittlerweile haben wir diverse Teleskope auch draußen im Weltraum stationiert, welche uns viele weitere »Fenster ins All« öffnen. Eines der wichtigsten Instrumente ist das Hubble-Space-Teleskop. Seit über drei Jahrzehnten fasziniert dieses Teleskop die Menschheit mit großen Erkenntnissen und fantastischen Bildern. Vom Nachfolger, dem James-Webb-Teleskop, das Anfang des Jahres 2022 an seinem Bestimmungsort angekommen ist, erwarten wir einen noch tieferen Blick in das Universum. Wir erzählen nicht nur die Geschichte dieser Teleskope, sondern zeigen auch, was wir aus den überwältigenden Bildern von Planeten, Sternen und Galaxien an wissenschaftlichen Informationen gewinnen können.

📍 Archenhold-Sternwarte
Termine: planetarium.berlin
60 min • ab 10 Jahren
Eintritt: 7,50 € / 5,50 €

→ Musik

MOONBREAKER 2121 Ein Musikfestival auf dem Mond der Zukunft

Auf der sonnenabgewandten Seite des Mondes herrscht vollkommene Finsternis. Im Jahr 2121 findet hier ein Festival statt, in dem eine fantastische Utopie Wirklichkeit wird: alles verwandelt sich in Musik. Nahrung wird in Form von Schallwellen konsumiert, die Orientierung funktioniert per akustischem Navigationssystem und auch die Sprache wird zu Musik. Am Ende verwandeln sich die Menschen selbst in reine Klangwesen und lösen sich von Herkunft, Aussehen, Geschlecht oder Klasse. Treten Sie ein in diese musikalische Zukunftsvision und feiern Sie ein außergewöhnliches immersives Festival, umgeben von 360°-Full-Dome Bild und Sound.

📍 Zeiss-Großplanetarium
02.02.2023, 20 Uhr
75 min • ab 12 Jahren
Eintritt: 18 € / 13 €

ENTDECKEN SIE UNSERE MUSIKALISCHEN »COSMIC«-REIHEN

Reisen Sie mit unterschiedlichen Musikrichtungen und beeindruckenden Visualisierungen durch die Sphären des Alls:

- »Cosmic Movie Melodies«
- »Cosmic Chillout«
- »Cosmic Jazz«
- NEU: »Cosmic Rock«

Weitere Musikveranstaltungen finden Sie online:
planetarium.berlin/musik

→ Spenden

IHRE SPENDE FÜRS UNIVERSUM

Fördern Sie unsere vielfältige Bildungsarbeit mit Ihrer Spende! Ermöglichen Sie jungen Forscher*innen die Weltall-Forschung oder sichern Sie sich Ihren Platz im Universum, indem Sie eine Sesselpatenschaft im Planetariumssaal oder im Kino des Zeiss-Großplanetariums übernehmen. Unterstützen Sie uns mit einer Spende, sodass wir auch weiterhin Menschen für Astronomie begeistern und Ihre Brücke zum Kosmos bilden können.

KONTAKT
Anne Blume
Büro der Direktion
+49 (30) 421 845 20
spenden@planetarium.berlin

SPENDENKONTO
Berliner Sparkasse
BELADEBEXX
DE30 1005 0000 0191 0532 36



JETZT SPENDEN
spenden@planetarium.berlin
planetarium.berlin/spenden

