

## Pressemitteilung

27. April 2018

Sigrid Repnow  
Marketing und Kommunikation

Prenzlauer Allee 80  
10405 Berlin

Tel +49 30 421845-42  
Fax +49 30 421845-99  
[kommunikation@planetarium.berlin](mailto:kommunikation@planetarium.berlin)

## Feiertags- und Ferienprogramm Mai 2018

Anbei erhalten Sie einen Überblick über das Feiertags- und Ferienprogramm für Familien der Stiftung Planetarium Berlin. Kleine und große Weltall-Forscher sind herzlich eingeladen, mit uns zu den Sternen zu reisen und verschiedene Kinderprogramme zu erleben. Weitere Informationen zu den einzelnen Programmen entnehmen Sie der Website: [www.planetarium.berlin](http://www.planetarium.berlin)

### Archenhold-Sternwarte

Alt-Treptow 1, 12435 Berlin

**Freitag,  
11.05.,  
15:00 Uhr**

#### **Stups, die kleine Sternschnuppe**

Eine kleine Sternschnuppe reist durch das Sonnensystem.

30 min | 4 – 6 Jahre | Kleinplanetarium | Sprache: De | Eintritt 6 € / 4 €

**Freitag,  
11.05.,  
16:00 Uhr**

#### **Krümel und Professor: Die Rettung der Aliens**

Krümel, Yasemin und Professor fliegen mit zwei Aliens zum Mond und stellen fest, dass das Leben in einem Raumschiff viel schwerer als gedacht ist.

45 min | 6 – 12 Jahre | Kleinplanetarium | Sprache: De | Eintritt 6 € / 4 €

**Freitag,  
11.05.,  
17:00 Uhr**

#### **Als der Mond zum Schneider kam**

Populäre Mondkunde für Kinder

45 min | 7 – 10 Jahre | Kleinplanetarium | Sprache: De | Eintritt 6 € / 4 €

**Weiterer Termin: So, 20.05., 14:00 Uhr**

**Sonntag,  
20.05.,  
15:00 Uhr**

#### **Das Treptower Riesenfernrohr**

Das Markenzeichen der Archenhold-Sternwarte ist das Riesenfernrohr, das 1896 gebaut wurde. Mit 21 Metern Brennweite ist es das längste voll bewegliche Linsenfernrohr der Erde. Mit 680 Millimetern Objektivdurchmesser gehört es zudem zu den zehn leistungsstärksten Linsenfernrohren der Welt. Der Koloss wiegt insgesamt 130 Tonnen und ist auch heute noch voll einsatzfähig.

60 min | ab 8 Jahre | Himmelskundliches Museum und Kleinplanetarium  
Sprache: De | Eintritt 6 € / 4 €

**Dienstag,  
01.05.,  
16:00 Uhr**

**Eine kleine Sternenreise**

Was wir am Himmel entdecken können.

50 min | ab 4 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Weitere Termine: Fr, 11.05., 16:00 Uhr | So, 20.05., 14:00 Uhr**

**Donnerstag,  
10.05.,  
16:00 Uhr**

**Das kleine 1 x 1 der Sterne**

Wir fliegen mit einer Raumstation durch unser Sonnensystem.

55 min | ab 5 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Sonntag,  
20.05.,  
16:00 Uhr**

**Ferne Welten, fremdes Leben**

Gibt es Leben im All? Wohl keine andere Frage zu unserem Universum beschäftigt uns so stark, und wohl keine Entdeckung hätte so große Bedeutung für unser Weltbild wie die außerirdischer Lebewesen. Begleiten Sie uns auf einer fantastischen Spurensuche im Kosmos und nehmen Sie teil an der aufregenden Jagd nach erdähnlichen Planeten!

55 min | ab 10 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Montag,  
21.05.,  
14:00 Uhr**

**Peterchens Mondfahrt**

Um dem Maikäfer Sumsemann zu helfen, reisen die Kinder Peterchen und Anneliese in die Welt der Fantasiewesen. Sie begegnen dem Sandmännchen, der Nachtfee und reiten auf dem großen Bären zum Mond.

50 min | ab 3 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Montag,  
21.05.,  
16:00 Uhr**

**Zeit-Reise: Vom Urknall zum Menschen**

Erleben Sie in eindrucksvollen Bildern wie unsere Milchstraße, die Sonne und die Erde entstanden und sich das Leben entwickelte. Gewaltige Sternexplosionen und Kometeneinschläge auf der Erde sind ebenso Teil der Geschichte wie die Dinosaurier. Begeben Sie sich auf eine einzigartige Zeitreise durch die Geschichte unseres Universums – vom Urknall bis zum modernen Menschen.

50 min | ab 12 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Dienstag,  
22.05.,  
16:00 Uhr**

**Lars – Der kleine Eisbär**

Unsere kleinen Besucher erfahren, warum Eisbären kleine Ohren haben, wieso ihnen immer warm ist und was das Abschmelzen des Meereises in der Arktis für Folgen für sie hat.

45 min | ab 5 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

## Zeiss-Großplanetarium

Prenzlauer Allee 80, 10405 Berlin

**Dienstag,  
01.05.,  
12:30 Uhr**

### **Lars – Der kleine Eisbär**

Unsere kleinen Besucher erfahren, warum Eisbären kleine Ohren haben, wieso ihnen immer warm ist und was das Abschmelzen des Meereises in der Arktis für Folgen für sie hat.

45 min | ab 5 Jahre | Planetariumssaal | Sprachen: De, En | Eintritt 8 € / 6 €

**Dienstag,  
01.05.,  
14:00 Uhr**

### **Mit Raketen zu Planeten**

Kommt mit auf eine spannende Abenteuerreise zu den acht Planeten unseres Sonnensystems! Neben dem kleinen Merkur und der glühend heißen Venus lernt ihr auch den Mars kennen und erfahrt, warum er der rote Planet genannt wird. Weiter geht die Weltraumtour zu den Riesenplaneten: Dem Jupiter mit seinen vielen Monden und dem Saturn mit den beeindruckenden Ringen. Seid ihr bereit für einen Streifzug bis in die eisigen Gegenden unseres Sonnensystems, wo unsere Sonne nur noch ein kleiner, heller Punkt am Himmel ist?

45 min | ab 7 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Weitere Termine: Do, 10.05., 14:00 Uhr | Fr, 11.05., 15:00 Uhr  
Mo, 21.05., 14:00 Uhr | Di, 22.05., 15:00 Uhr**

**Dienstag,  
01.05.,  
15:30 Uhr**

### **Orbit – Mit Alexander Gerst zu neuen Horizonten**

Im Juni 2018 startet der Astronaut Alexander Gerst als erster deutscher Kommandant zu einer fünfmonatigen Mission auf die Internationale Raumstation ISS. Was erwartet ihn und seine Crew auf der Mission »Horizons« 400 Kilometer über der Erde? Wir blicken auf ihre aktuellen Forschungsprojekte, lassen die Geschichte der Raumfahrt Revue passieren und schauen, zu welchen neuen Horizonten die Menschheit aufbrechen wird: zurück zum Mond und weiter zum Mars. Jede Raumfahrtmission trägt dazu bei, die großen Rätsel des Universums weiter zu entschlüsseln.

55 min | ab 10 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De, En (inkl. 35 min Live-Teil in Deutsch) | Eintritt 8 € / 6 €

**Weiterer Termin: Fr, 11.05., 12:00 Uhr**

**Dienstag,  
01.05.,  
17:00 Uhr**

### **Dunkles Universum**

Eine kosmische Entdeckungsreise ins Unbekannte: Wir schauen 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.

50 min | ab 12 Jahre | Planetariumssaal | Sprachen: De, En, Fr, Es, It, Ja, Zh (inkl. 25 min Live-Teil in Deutsch) | Eintritt 8 € / 6 €

**Weiterer Termin: Di, 22.05., 17:00 Uhr**

**Donnerstag,  
10.05.,  
12:30 Uhr**

### **Raumschiff Erde**

Wir entdecken die Tag- und Nachtseite der Erde aus dem Weltraum und fliegen zum Mond und zur Sonne.

45 min | ab 5 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Weitere Termine: So, 20.05., 14:00 Uhr | Di, 22.05., 10:30 Uhr**

**Donnerstag,  
10.05.,  
15:30 Uhr**

### **Sternstunde**

Wir erfahren etwas über die Objekte und Sternbilder, die wir aktuell am Berliner Sternenhimmel sehen können und fliegen dann hinaus in die fernsten Weiten des Weltraums.

50 min | ab 10 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Weitere Termine: So, 20.05., 17:00 Uhr | Mo, 21.05., 15:30 Uhr  
Di, 22.05., 13:30 Uhr**

**Donnerstag,  
10.05.,  
17:00 Uhr**

### **Planeten – Expedition ins Sonnensystem**

Eine Reise zu den Planeten unseres Sonnensystems mit einmaligen Visualisierungen ihrer Landschaften und Naturwunder.

60 min | ab 10 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De, En (inkl. 10 min Live-Teil in Deutsch) | Eintritt 8 € / 6 €

**Weiterer Termin: Di, 22.05., 12:00 Uhr**

**Freitag,  
11.05.,  
10:30 Uhr**

### **Sonne, Mond und Sterne**

Tag und Nacht entdecken: Einstieg in die Welt des Sternenhimmels für unsere jüngsten Gäste.

45 min | ab 4 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

**Weiterer Termin: Mo, 21.05., 12:30 Uhr**

**Freitag,  
11.05.,  
13:30 Uhr**

### **Sonnenstürme – Gigantische Kräfte im All**

Die Sonne – unser Heimatstern. Am Himmel erscheint sie gleißend hell und warm, aber keineswegs gefährlich. Aus der Nähe betrachtet werden jedoch die enormen Kräfte deutlich, die in und auf ihr wirken: Gasausbrüche, die Millionen von Kilometer ins All geschleudert werden; Sonnenflecken von der mehrfachen Größe unserer Erde; gewaltige Energieblitze in Größenordnungen, die unsere kühnsten Vorstellungen übersteigen. Wie entsteht diese ungeheure Sonnenaktivität und wie beeinflusst sie unseren Planeten Erde? Erleben Sie die faszinierende Schönheit der Sonnenstürme und lernen Sie die Gefahren kennen, die jene gewaltigen Kräfte für unseren Planeten bedeuten können.

50 min | ab 12 Jahre | Planetariumssaal | Sprachen: De, En, Fr, Es, Ru, Zh, Ar (inkl. 20 min Live-Teil in Deutsch) | Eintritt 8 € / 6 €

**Weiterer Termin: Mo, 21.05., 17:00 Uhr**

**Freitag,  
11.05.,  
17:00 Uhr**

### **Incoming! Kosmische Kollisionen**

Asteroiden und Kometen – woher kommen diese »kosmischen Besucher«, was können wir aus ihrer Erforschung lernen und wie versuchen Wissenschaftler, sie rechtzeitig zu entdecken?

50 min | ab 12 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De, En (inkl. 25 min Live-Teil in Deutsch) | Eintritt 8 € / 6 €

**Sonntag,  
20.05.,  
11:30 Uhr**

### **Die drei ??? und der dreiäugige Totenkopf**

Horror-Regisseur James Kushing erwacht eines Morgens mit einer mysteriösen Tätowierung auf dem Arm: ein dreiäugiger Totenkopf! Was hat sie mit Kuschings nie vollendetem Film zu tun? Justus, Peter und Bob machen sich in Hollywood an die Ermittlungen. Dabei stoßen sie auf das Rätsel um einen Smaragd, der vor Jahren spurlos vom Filmset verschwand.

99 min | ab 8 Jahre | Planetariumssaal | Sprache: De | Eintritt 16 € / 12 €

**Sonntag,  
20.05.,  
15:30 Uhr**

### **Die Magie der Schwerkraft**

Der 12-jährige Zauberschüler Limbrador möchte alles über die Geheimnisse des Universums erfahren und schleicht sich deshalb eines Nachts in das Albert-Einstein-Museum. Dort trifft er auf den cleveren Roboter ALBY X3, der ihn auf eine magische Entdeckungsreise durch Raum und Zeit mitnimmt. Auf den Spuren Einsteins erforschen sie die Gesetze der Schwerkraft: Wir sehen mit ihnen einen Astronauten über den Mond hüpfen, fliegen am Saturn mit seinen Ringen vorbei und lernen, wo die Zeit schneller vergeht und was ein Schwarzes Loch ist.

50 min | ab 10 Jahre | Planetariumssaal | Sprachen: De, En, Fr, Es, It | Eintritt 8 € / 6 €

**Sonntag,  
20.05.,  
16:30 Uhr**

### **Kino: Einmal Mond und zurück (3D)**

Dem Vater von Mike soll das gelingen, was der Opa der Astronauten-Familie zuvor nicht geschafft hat: einmal zum Mond zu fliegen. Doch Papa bricht sich prompt das Bein und muss die Mission kurz vor dem Start absagen. Und jetzt? Ist doch klar! Mike wird sich an Papas Stelle in die Rakete schmuggeln. Kinder- und Familienanimationsfilm, der die Qualität der europäischen Animationsszene beweist.

Kinderfilm in 3D | 95 min | FSK 0 (empfohlen ab 6 Jahre) | Kinosaal | Sprache: De | Eintritt 8 € / 6 €

## **Archenhold-Sternwarte**

Alt-Treptow 1, 12435 Berlin | Tel +49 30 5360637-19  
[archenhold@planetarium.berlin](mailto:archenhold@planetarium.berlin) | [www.planetarium.berlin](http://www.planetarium.berlin)

### Öffnungszeiten:

Mi - So 14:00 – 16:30 Uhr

Die Sternwarte öffnet außerdem jeweils 30 min vor Beginn jeder Veranstaltung.

Geschlossen: 01.05. und 10.05.2018

### Verkehrsanbindung:

S8, S85, S9 Plänterwald, 12 min Fußweg | S41, S42 Treptower Park, 20 min Fußweg | Bus 165, 166, 265, N65 Alt-Treptow

## **Planetarium am Insulaner Wilhelm-Foerster-Sternwarte**

Munsterdamm 90, 12169 Berlin | Tel +49 30 790093-0  
[insulaner@planetarium.berlin](mailto:insulaner@planetarium.berlin) | [www.planetarium.berlin](http://www.planetarium.berlin)

### Öffnungszeiten:

Das Planetarium am Insulaner und die Wilhelm-Foerster-Sternwarte sind ausschließlich zu den Veranstaltungen geöffnet. Die Kasse im Planetarium öffnet eine Stunde vor Veranstaltungsbeginn, die der Sternwarte kurz vor den Führungen.

Geschlossen: 28.05. – 31.05.2018

### Verkehrsanbindung:

S2, S25, S26 Priesterweg, 10 min Fußweg | Bus 187 Planetarium, M76, 170, 246 Insulaner

## **Zeiss-Großplanetarium**

Prenzlauer Allee 80, 10405 Berlin | Tel.: +49 30 421845-10  
[info@planetarium.berlin](mailto:info@planetarium.berlin) | [www.planetarium.berlin](http://www.planetarium.berlin)

### Öffnungszeiten Kasse:

Dienstag	9:00 – 15:00 Uhr
Mittwoch	9:00 – 20:00 Uhr
Donnerstag	9:00 – 20:00 Uhr
Freitag	9:00 – 21:30 Uhr
Samstag	13:00 – 21:30 Uhr
Sonntag	11:30 – 18:30 Uhr

**In den Berliner Schulferien öffnet das Zeiss-Großplanetarium an Werktagen um 9:30 Uhr. Änderungen vorbehalten.**

### Verkehrsanbindung:

S41, S42, S8, S85 Prenzlauer Allee | Tram M2 Fröbelstraße, M10 Prenzlauer Allee/Danziger Straße | Bus 156 S Prenzlauer Allee (hält in der Grellstraße)