



## ANGEBOTE FÜR KITA-GRUPPEN

### INFORMATIONEN ZUM BESUCH

#### Eintritt für Kita-Gruppen

4 € pro Person  
2 Begleitpersonen erhalten freien Eintritt

#### Termine

Wunschtermine auf Anfrage (Mo-Fr: 9:30 oder 11:00 Uhr) | Feste Ferientermine siehe Kalender unter [www.planetarium.berlin](http://www.planetarium.berlin)

#### Buchung

[insulaner@planetarium.berlin](mailto:insulaner@planetarium.berlin)  
+49 30 790093-66 (Mo-Fr: 9-14 Uhr)

#### Adresse und Anfahrt

Munsterdamm 90, 12169 Berlin  
S-Bahn: S2, S25, S26 Priesterweg (10 min Fußweg)  
Bus: 187 Planetarium | M76, 170, 246 Insulaner

## PLANETARIUMSPROGRAMME

### Peterchens Mondfahrt

Ab 3 Jahre | 50 min | De | Planetariumssaal

Um dem Maikäfer Sumsemann zu helfen, reisen Peterchen und Anneliese in die Welt der Fantasiewesen. Dabei begegnen sie dem Sandmännchen und der Nachtfee. Auf dem großen Bären reiten sie schließlich zum Mond und treffen dort auf den Mondmann.

### Der Regenbogenfisch und seine Freunde

Ab 4 Jahre | 45 min  
De | Planetariumssaal



Violett, Blau, Grün, Gelb, Orange und Rot: Das sind die Farben des Regenbogens, und auch der Regenbogenfisch schimmert in all diesen Farben. Als er seine Glitzerschuppe verliert, taucht er ab in die Tiefsee. Hier findet er neue Freunde, die ihm beistehen und ihm helfen, seine glitzernde Schuppe wiederzubekommen. Bei dieser Reise in die Welt des Regenbogenfisches lernt ihr, wie die Farben im Regenbogen entstehen und wie man Fische auch am Sternenhimmel finden kann.

### Sonne, Mond und Sterne

Ab 4 Jahre | 45 min | De | Planetariumssaal

Wenn wir an 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 am Tag 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.

### Lars – der kleine Eisbär

Ab 5 Jahre | 45 min | De | Planetariumssaal

Der kleine Eisbär Lars lebt mit seiner Familie am Nordpol und erlebt immer wieder spannende Abenteuer. Diesmal rettet er Wale nicht nur vor den Walfängern, sondern auch aus einer großen Not, in die sie durch das Abschmelzen eines Gletschers geraten sind. Die 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 die Bären hat.

### Raumschiff Erde

Ab 5 Jahre | 55 min  
De | Planetariumssaal



Mit einem Countdown startet das Planetariums-Raumschiff und ihr saust in den Weltraum. Ihr lernt die sonnenbeschienene Tagseite der Erde sowie die dunkle Nachtseite mit den hellen Lichtern der vielen Städte kennen. Die Reise geht weiter zum Mond, unserem nächsten Nachbarn, mit seinen unzähligen Kratern und dunklen Flecken. Am Ende besuchen wir die Sonne, einen richtigen Stern!

## Das kleine 1x1 der Sterne

Ab 5 Jahre | 55 min | De | Planetariumssaal

Was sehen wir am Himmel? Was passiert, wenn man sich beim Betrachten der Sterne etwas wünscht? Ihr werdet an Bord einer Raumstation gebeamt und fliegt zu den Planeten unseres Sonnensystems.

## FÜHRUNGEN

### Wilhelm-Foerster-Sternwarte

Im Anschluss an die Planetariumsvorführungen kann auch die Sternwarte oben auf dem Insulaner besucht werden. Dies ist im Eintrittspreis bereits enthalten.

## SONDERVERANSTALTUNGEN

### Sonne, Sterne, Mond & Co.

Live-Kosmical

Ab 6 Jahre | 60 min | De | Planetariumssaal

Eine bunte Revue aus Songs und Musik rund um Planeten, Sterne und Kometen mit der Leo-Borchard-Musikschule Steglitz-Zehlendorf. Das beliebte Kosmical verbindet Musiktheater und Astronomie. Mit variationsreicher Live-Musik, Bildprojektionen und Lasershow werden Erdlinge auf eine einstündige Reise zum Mond entführt. Dort stellen der »Mann im Mond« und seine Band die »Rockenden Sternschnuppen« mit anschaulichen Texten und einprägsamen Liedern seine Nachbarn – die Planeten – und den Rest des Weltalls vor.

### Termine

Dienstag,	27.11.   11:00 Uhr
Mittwoch,	28.11.   11:00 Uhr
Donnerstag,	29.11.   11:00 Uhr
Dienstag,	04.12.   09:00 und 11:00 Uhr
Mittwoch,	05.12.   09:00 und 11:00 Uhr
Donnerstag,	06.12.   09:00 und 11:00 Uhr