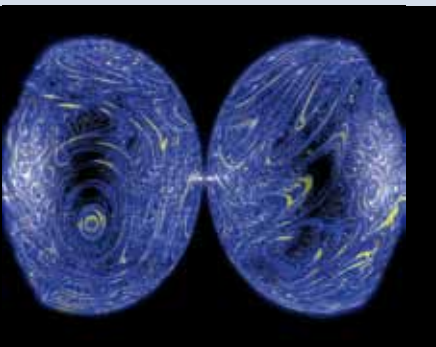




WEISSE TAUBE LUZIFER

Vom 01. bis 03. September jeweils um 20.00 Uhr

Ein musikalisch-mediales Ereignis zwischen Mythos und String



Hat Gott gewürfelt oder nur geschlampt?

Die Produktion „Weiße Taube Luzifer“ führt Mythologie und moderne Wissenschaft spielerisch zusammen. Es werden Parallelwelten eröffnet, die sich scheinbar ausschließen, zueinander jedoch in einem unentwirrbaren Bezug stehen.

Luzifer, weggesperrt von der Wirklichkeit, experimentiert unermüdlich in seiner dunklen Werkstatt. Lilith, durch Luzifers Streit mit dem Schöpfer ihrer Heimat beraubt, vegetiert im ortlosen Riss zwischen Himmel und Hölle. Im Auftrag Gottes bewacht sie ihren Vater in der Unterwelt. Obwohl grundsätzlich verschieden, brauchen Vater und Tochter einander. Sie sind die Schöpfer einer neuen Welt.

Eintritt: € 10,- / 8,-

19. INTERNATIONALES FILMFESTIVAL CONTRAVISION

Vom 09.-10. und vom 16.-18. September 2011 um 19.00 Uhr



Das Internationale Filmfestival ContraVision macht Berlin seit 1993 zum Treffpunkt der Kurzfilmer und Kurzfilmliebhaber.

Die renommierten ContraVision - Awards werden seit 19 Jahren ausschließlich vom Publikum vergeben. Im Wettbewerb des Kurzfilmfestivals konkurrieren gleichrangig Filme unabhängiger und freier Filmemacher, Filme aus dem Bereich der Film- und Kunsthochschulen, sowie kommerzielle Produktionen um die Gunst der Zuschauer.

71 Kurzfilme aller Genres aus dem In- und Ausland sind 2011 an fünf Festivaltagen zu sehen. Vor und

nach den Filmen performen mehr als 20 Bands aus aller Welt.

ContraVision - ein Festival für alle, die dem Kurzfilm leidenschaftlich verfallen sind.

Eintritt: Tagesticket € 5,- / Festival-Ticket € 20,-

MUSIC OF THE SPHERES

Am 09. und 18. September um 18.00 Uhr

Viele Naturwissenschaftler bewegt bis heute die Frage, ob sich in den Bewegungen des Universums musikalische Harmonien widerspiegeln.

Inspiziert von Johannes Keplers Werken zu Weltharmonik erleben Sie exklusiv für diese Show computergenerierte 360° Bildwelten, Videoprojektionen und Lasereffekte.

Die musikalische Grundlage bildet Mike Oldfields Musik der Sphären, eine schwelgerisch-sinfonische Ode an den Himmel. Zusammen mit der brillianten Sternhimmelprojektion unter Deutschlands größter Planetariumskuppel, verschmelzen sie zu einem außergewöhnlichen Erlebnis aus Farbe, Form und Musik.



DIE SCHÖNSTEN STERNENSAGEN DER GRIECHEN

Sonnabend, 24. September um 20.00 Uhr



Seit den ältesten Tagen der menschlichen Kultur ist das Firmament des Himmels ein Sternbilderbuch.

Unser Programm „Die schönsten Sternsagen der Griechen“ entführt Sie in die Zeit der Antike und lässt dabei Figuren der Griechischen Mythologie wiederauferstehen, denen ein Großteil der heute bekannten Sternbilder seinen Namen verdankt.

Das Programm stellt die in der jeweiligen Jahreszeit sichtbaren Sternbilder vor und erklärt interessante astronomische Phänomene.

Anschließend erläutern wir Ihnen den aktuellen Sternhimmel.

Zeiss-Großplanetarium

Prenzlauer Allee 80, 10405 Berlin, Tel. 030/421 845-0, www.sdtb.de

SEPTEMBER 2011

Do. 01.09.	20.00 Uhr	Weiße Taube Luzifer <i>Ein musikalisch-mediales Ereignis zwischen Mythos und String</i>
Fr. 02.09.	20.00 Uhr	Weiße Taube Luzifer <i>Ein musikalisch-mediales Ereignis zwischen Mythos und String</i>
Sa. 03.09.	15.00 Uhr 17.00 Uhr 20.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne Sterne, Nebel, Feuerräder Weiße Taube Luzifer <i>Ein musikalisch-mediales Ereignis zwischen Mythos und String</i>
So. 04.09.		Geschlossene Veranstaltung
Fr. 09.09.	18.00 Uhr 19.00 Uhr	Music of the Spheres Internationales Kurzfilmfestival
Sa. 10.09.	15.00 Uhr 17.00 Uhr 19.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne Sterne, Nebel, Feuerräder Internationales Kurzfilmfestival
So. 11.09.	14.00 Uhr 16.00 Uhr	Der kleine Sternentraum Die große Tour durch die Welt der Planeten
Fr. 16.09.	19.00 Uhr	Internationales Kurzfilmfestival
Sa. 17.09.	15.00 Uhr 17.00 Uhr 19.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne Sterne, Nebel, Feuerräder Internationales Kurzfilmfestival
So. 18.09.	14.00 Uhr 16.00 Uhr 18.00 Uhr 19.00 Uhr	Der kleine Sternentraum Die große Tour durch die Welt der Planeten Music of the Spheres Internationales Kurzfilmfestival
Fr. 23.09.	20.00 Uhr	Themenabend Jahreszeiten <i>Musik von A. Vivaldi: Die vier Jahreszeiten</i> anschl. Live: der aktuelle Sternhimmel
Sa. 24.09.	15.00 Uhr 17.00 Uhr 20.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne Sterne, Nebel, Feuerräder Die schönsten Sternensagen der Griechen
So. 25.09.	14.00 Uhr 16.00 Uhr	Der kleine Sternentraum Die große Tour durch die Welt der Planeten
Fr. 30.09.	20.00 Uhr	Musik unter dem Sternhimmel <i>J. S. Bach: Die Brandenburgischen Konzerte</i>

Das Planetarium ist montags immer geschlossen.

- Astronomische Veranstaltungen
- Kinderprogramme
- Besondere Veranstaltungen

DIE GROSSE TOUR DURCH DIE WELT DER PLANETEN

Am Sonntag, jeweils um 16.00 Uhr



Das Sonnensystem ist die engere Heimat des Menschen im Weltall. Wie die Erde ziehen die anderen Planeten ihre elliptische Bahn um die Sonne. Unsere „Große Tour“ erweckt dank raffinierter Multimedia-Technik des Zeiss-Großplanetariums den Eindruck eines Raumfluges durch die faszinierende Welt der Planeten mit Zwischenlandungen auf Venus und Mars, bei denen wir Sie nach dem heutigen Stand der Wissenschaft über das Planetensystem informieren.

Dauer: ca. 55 Min.

PROGRAMME FÜR SCHULKLASSEN

Das Planetarium bietet außerhalb der Schulferien Dienstag bis Donnerstag um 9.30 und 11.00 Uhr einen Programmplatz für Schulveranstaltungen an. Das Veranstaltungsangebot beinhaltet altersgerecht ausgewählte Programme für Kinder, von der ältesten Kita-Gruppe bis zur Sekundarstufe.

Rechtzeitige Anmeldung und Terminvereinbarung beim Besucherdienst sind für diese Veranstaltungen unbedingt erforderlich. Bei genügender Beteiligung sind Sondervorstellungen aller verfügbaren Programme nach Vereinbarung auch zu anderen Zeiten möglich. Freie Plätze in Schulveranstaltungen sind für alle anderen Besucher zugänglich.

Anmeldungen Mo. - Fr. 8.00 Uhr bis 16.00 Uhr unter 030/421 845-0
Weitere Informationen finden Sie unter www.sdtb.de.

RAUMVERMIETUNG

Veranstaltungsort: PLANETARIUM
Das Zeiss-Großplanetarium ist ein attraktiver Ort für Ihre Veranstaltungen aller Art und bietet vielfältige Möglichkeiten. Informationen unter 030/421 845-0, planetarium@sdtb.de

Zeiss-Großplanetarium

AKTUELLER STERNHIMMEL

Die Sternkarte zeigt den Anblick des Himmels am 15. September, 22.00 Uhr bzw. am 15. Oktober, 20.00 Uhr. Hoch im Süden sehen Sie das „Sommerdreieck“ aus den Sternen Deneb (Sternbild Schwan), Wega (Leier) und Atair (Adler). Am Osthimmel steigt das Viereck des Pegasus empor. Die Große Bärin (~ Großer Wagen) finden Sie im Nordwesten.

Sonne: Am 23. September um 11.05 Uhr ist Herbstanfang: Die Sonne überschreitet den Himmelsäquator nach Süden. Die Sommerzeit endet am 30. Oktober, es gilt 3.00 Uhr MESZ = 2.00 Uhr MEZ.

Mond: Letztes Viertel: 20.09., 20.10. und 30.10.; Neumond: 26.09., 25.10.; Erstes Viertel: 4.09., 4.10.; Vollmond: 12.09., 12.10.;

Planeten: Planeten: Merkur kann um den 05. September in der Morgendämmerung tief im Nordosten beobachtet werden. Die Venus bleibt unsichtbar. Mars bewegt sich vom Sternbild Zwillinge in den Krebs, er ist am Morgenhimmel sichtbar. Der helle Jupiter bewegt sich durch das Sternbild Widder und ist bis zur Morgendämmerung sichtbar. Saturn bleibt unsichtbar.

Eine kleine Sternkarte finden Sie auch auf www.sdtb.de unter „Aktueller Sternhimmel“.



OKTOBER 2011

Sa. 01.10.	15.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne
	17.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
So. 02.10.	14.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
	16.00 Uhr	Die große Tour durch die Welt der Planeten
Fr. 07.10.	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
Sa. 08.10.	15.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne
	17.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
So. 09.10.	14.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
	16.00 Uhr	Die große Tour durch die Welt der Planeten
Fr. 14.10.	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
Sa. 15.10.	15.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne
	17.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
So. 16.10.	14.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
	16.00 Uhr	Die große Tour durch die Welt der Planeten
Fr. 21.10.	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
Sa. 22.10.	15.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne
	17.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	18.00 bis 24.00 Uhr	Themenabend Hevelius
	18.00 Uhr	Ausstellungseröffnung
	ab 19.00 Uhr	Vorträge, Podiumsgespräche, Lesung
	23.00 Uhr	Music of the Spheres
So. 23.10.	14.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
	16.00 Uhr	Die große Tour durch die Welt der Planeten
	19.00 Uhr	Music of the Spheres
Fr. 28.10.	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
Sa. 29.10.	15.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne
	17.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	20.00 Uhr	Hörspielkino unterm Sternenhimmel
So. 30.10.	14.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
	16.00 Uhr	Die große Tour durch die Welt der Planeten

Das Planetarium ist montags immer geschlossen.

- Astronomische Veranstaltungen
- Kinderprogramme
- Besondere Veranstaltungen

Ferienprogramm in den Oktoberferien Dienstag bis Freitag in der Zeit vom 04. Oktober bis 14. Oktober 2011

Am Montag bleibt das Planetarium geschlossen.

Di. 04.10.	11.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	14.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne
Mi. 05.10.	11.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
	14.00 Uhr	Die große Tour durch die Welt der Planeten
Do. 06.10.	11.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	14.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
Fr. 07.10.	14.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
Di. 11.10.	11.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	14.00 Uhr	Im Jahreskreis der Sonne
	11.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
Mi. 12.10.	11.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
	14.00 Uhr	Die schönsten Sternensagen der Griechen
Do. 13.10.	11.00 Uhr	Sterne, Nebel, Feuerräder
	14.00 Uhr	Der kleine Sternentraum
Fr. 14.10.	14.00 Uhr	Die große Tour durch die Welt der Planeten

KINDERPROGRAMME



Der kleine Sternentraum (ca. 45 Min.)

Der kleine Moritz erlebt mit zwei abenteuerlustigen Sternschnuppen, Or und Mete, eine spannende und lehrreiche Reise durch unser Sonnensystem. (Für Kinder von 5 bis 8 Jahren)

Im Jahreskreis der Sonne (ca. 45 Min.)

Die Sonne spendet Leben auf der Erde und bestimmt unseren Tagesablauf. Sie geht im Osten auf und im Westen unter, aber ist das wirklich immer so? Kinder ab 6 Jahren erfahren, weshalb die Tage im Sommer länger und im Winter kürzer sind.

HINWEISE FÜR BESUCHER

Telefonische Voranmeldung und Information: Montag bis Freitag 8.00 - 16.00 Uhr, Telefon 030/421 845-0 oder -12
Ständige automatische Programmansage: 030/425 16 52

Eintrittspreise

Planetariumsvorführung	€ 5,00 / 4,00
Themenabende	€ 7,00 / 5,00
Sonderpreis für Schulgruppen p. P.	€ 2,00
Kleine Gruppenkarte (2 Erwachsene, 3 Kinder)	€ 15,00

Gruppenermäßigung ab 10 Personen, nur nach telefonischer Voranmeldung. Für Sonderveranstaltungen gelten besondere Preisfestlegungen.

Die Kasse ist 30 Minuten vor Veranstaltungsbeginn geöffnet. Nach Veranstaltungsbeginn ist aus technischen Gründen kein Einlass mehr möglich.

Das Planetarium ist behindertengerecht eingerichtet.

HÖRSPIELKINO UNTERM STERNENHIMMEL

Immer freitags, immer samstags, immer um 20.00 Uhr
Eintritt: € 6,50 / 4,50

HÖRSPIELKINO unterm STERNENHIMMEL

Im Oktober und November können Hörspielfreunde wieder spannende Krimihighlights, packende Thriller und echte Klassiker unter der Planetariumskuppel im Prenzlauer Berg erleben.

Das Café im Foyer ist geöffnet.

Kulturradio rbb · radioeins rbb

THEMENABEND HEVELIUS

Sonnabend, 22. Oktober von 18.00 bis 24.00 Uhr

Der Himmel über Danzig

Johannes Hevelius - Nachtleben und Nachleben eines Astronomen

Johannes Hevelius war einer der größten Astronomen des 17. Jahrhunderts und der berühmteste Bürger Danzigs jener Zeit. Er wurde 1611 in Danzig geboren und starb 1687 ebendort. Sein arbeitsreiches Leben widmete er vor allem der Urania – der Muse der Astronomie.

Als Anerkennung für seine wissenschaftliche Arbeit – er beobachtete Sonnenflecke, führte neue Sternbilder ein, erstellte Mondkarten und entdeckte vier Kometen – wurde Hevelius 1664 zum Mitglied der Londoner Royal Society ernannt.

2011 wird in Danzig als Johannes-Hevelius-Jahr gefeiert. Diese Veranstaltung möchte seine Rolle in der europäischen Wissenschaft und Kultur aus unterschiedlichen Sichtweisen darstellen und würdigen sowie seine Geburtsstadt einer breiten, interessierten Öffentlichkeit präsentieren.

20.00 Uhr Podiumsgespräch „Der Himmel über Danzig.“

Johannes Hevelius - Nachtleben und Nachleben eines Astronomen mit: Prof. Dr. Dieter B. Herrmann, Präsident der Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin
Dr. Peter Oliver Loew, Historiker und Autor, Darmstadt
Eric Walz, Schriftsteller, Berlin

Moderation: Adam Majorosi, freier Autor und Journalist, Berlin
Pause

22.00 Uhr Lesung „Die Sternjägerin“ von und mit Eric Walz

23.00 Uhr Musik of the Spheres
Multimediashow

Programm:

18.00 Uhr, Foyer
Eröffnung der Johannes-Hevelius-Ausstellung
„Mensch-Erde-Kosmos / Człowiek-Ziemia-Kosmos“ aus Danzig/Gdansk

Begrüßung

Dr. Felix Lühning, Zeiss-Großplanetarium Berlin
Dr. Doris Lemmermeier, Direktorin des Deutschen Kulturforums östliches Europa

18.30 Uhr, Kinosaal

Vorträge:
„Gestatten, Hewelke. Ein Astronom stellt sich vor und reist durch die Zeit.“
Dr. Peter Oliver Loew

19.00 Uhr
„Tychos Erbe und eigener Meister - der Danziger Astronom Johannes Hevelius“.
Dr. Felix Lühning

Pause

SO FINDEN SIE UNS

S8, S85, S41, S42 Prenzlauer Allee
Tram M2 Prenzlauer Allee
Bus 156 Grellstraße

Zeiss-Großplanetarium Berlin
Prenzlauer Allee 80, 10405 Berlin
Tel 030/421 845-0, Fax 425 12 52
planetarium@sdtb.de

Abbildungen: Titelbild: Cosmorama, R. Helmchen; ESA, NASA, Archiv ZGP
Gestaltung: cicero&pixel
Druck: Druckerei Heenemann

© 2011 Zeiss-Großplanetarium Berlin
Änderungen vorbehalten.

