

Presseinformation

Armin Maiwald von der „Sendung mit der Maus“ kommt in den Herbstferien nach Solingen

„Abenteuer Planeten“ – Planetariums-Show am 6.10. mit Ehrengast

Solingen, 30.09.2014 Mit einem mobilen Planetarium ermöglicht das Team der Sternwarte Solingen eine Vorschau auf das Galileum Solingen. Vom 5. bis 13. Oktober können Besucher sich von der Faszination Universum in den Bann ziehen lassen. Am Montag, den 6. Oktober, gibt es eine ganz besondere Vorstellung: Jung und Alt können sich auf Armin Maiwald von der „Sendung mit der Maus“ freuen, der das Kinderprogramm „Abenteuer Planeten“ besucht. Er begleitet die Kinder und ihre Familien ins Weltall und berichtet auch über die dunkle Materie, die das Weltall auf geheimnisvolle Weise zusammenhält. Denn genau diese Materie hat er vor einiger Zeit in seiner Sendung erforscht! Nicht nur für Kinder wird das ein richtig spannender Nachmittag.

Was?	Planetariumsprogramm „Abenteuer Planeten“ mit Ehrengast Armin Maiwald
Wann?	Montag, 6.10.2014, 15:00 Uhr
Wo?	Sporthalle der Geschwister-Scholl-Schule Solingen-Ohligs, Querstraße 42
Wie?	Tickets gibt es unter www.solingen-live.de und an der Tageskasse (6,- EUR, ermäßigt 4,- EUR)

Shows im mobilen Planetarium vom 5. bis 13. Oktober

Im Rahmen des 90-jährigen Jubiläums der Sternwarte Solingen und als Vorschau auf das Galileum Solingen baut die Walter-Horn-Gesellschaft e. V. zusammen mit RSA Cosmos ein mobiles Planetarium in der Sporthalle der Geschwister-Scholl-Schule in Solingen-Ohligs auf. Zwischen dem 5. und 13. Oktober können Besucher das Universum aus einer ganz neuen Perspektive bewundern. Tickets gibt es für 6,- EUR (ermäßigt: 4,- EUR), alle Veranstaltungen finden Sie unter www.galileum-solingen.de/kalender

Mehr zum Programm „Abenteuer Planeten“

„Abenteuer Planeten“ ist eine Produktion des Planetariums Bochum für Planetenforscher ab sechs Jahren.

Endlich! Es ist so weit. Unser superschneller Raumkreuzer startet vom Weltraumbahnhof zur großen Planetentour. Mit Luna und Felix beginnt das Abenteuer Planeten. Viele Jahre wird die Reise dauern und an allen Planeten unseres Sonnensystems vorbeiführen. Zunächst geht es vorbei an der spektakulären Internationalen Raumstation zu den sonnennahen heißen Planeten Merkur und Venus. Besonders beeindruckend zeigt sich uns die brodelnde Sonne mit ihren gewaltigen

Materieausbrüchen. Nach jahrelangem Flug erreichen wir die sonnenfernen Riesenplaneten Jupiter, Saturn, Uranus und Neptun. Nun sind wir so weit weg von der Erde, und trotzdem hat sich der Sternenhimmel nicht verändert. Die Sternbilder sehen immer noch so aus wie wir sie von der Erde kennen. Ganz schön eisig kalt ist es hier im Reich der Riesenplaneten und gefährlich. Wir treffen auf heftige Stürme, die viel gewaltiger sind als auf der Erde. Und es gibt sogar aktive lavaspeiende Vulkane. Auf unserem Rückflug zur Erde zeigt sich aber auch der Planet Mars von seiner unfreundlichen stürmischen Seite. Da ist es doch auf dem Mond der Erde schon viel angenehmer. Die anderen Planeten sind zwar sehr spannende Welten, aber eben ganz anders als die lebensfreundliche Erde, auf der es vor Lebewesen nur so wimmelt.

Was ist das Galileum Solingen?

Mit dem Galileum Solingen entsteht im ungenutzten Kugelgasbehälter in Solingen-Ohligs eine interaktive Erlebniswelt aus Planetarium und Sternwarte. Im Planetarium wird der Sternenhimmel unabhängig von Tageszeit, Wetter und allen Umweltbedingungen in die Kuppel projiziert, in der Sternwarte können kleine und große Besucher in klaren Nächten den Sternenhimmel erkunden. Die Gesamtkosten für den Bau des Galileum Solingen betragen 6,3 Millionen Euro. Der Großteil davon, bis zu 4 Millionen Euro, soll durch Städtebauförderungsmittel des Landes NRW finanziert werden. Diese Chance besteht allerdings nur, wenn rund 2,3 Millionen Euro vom Verein selbst durch Spenden und Sponsoring finanziert werden.



Abb.: Armin Maiwald, Bildnachweis: FLASH Filmstudio GmbH

Pressekontakt

Walter- Horn-Gesellschaft e.V.
c/o Sternwarte Solingen
Dr. Frank Lungenstraß
Sternstraße 5
42719 Solingen
lungenstrass@sternwarte-solingen.de
www.sternwarte-solingen.de
www.galileum-solingen.de

CGW GmbH
Christina Guth
Oberbenrader Str. 51
47804 Krefeld
c.guth@c-g-w.net
Tel: 02151-36805-11