



Datum	Titel	Beginn 19:30 Uhr, im Anschluss Führung am Teleskop, bei gutem Wetter Beobachtung
-------	-------	--

02.04.2010 Saturn

Saturn ist durch seine Ringe der schönste Planet unseres Sonnensystems. Der zweitgrößte Planet bietet auch für die Wissenschaft noch eine Menge Überraschungen.

Er ist ursächlich für den größten Erfolg der europäischen Raumfahrtagentur ESA verantwortlich, welche mit der Cassini-Hygens-Mission auch ein breites öffentliches Interesse erlangte.

Am 1. Juli 2005 setzte der Lander Hygens als erstes Raumfahrzeug der Geschichte auf einem fremden Mond unseres Sonnensystems auf und lieferte spektakuläre Bilder von Titan, dem größten Saturnmond.

Cassini verblieb in einer Umlaufbahn um Saturn und sendet seitdem ohne Unterlass spektakuläre Bilder Saturns.

Erfahren Sie in diesem Vortrag alles Wissenswerte über Saturn und die Cassini-Hygens-Mission und lassen Sie sich von den besten jemals gemachten 3D-Fotos des Planeten beeindrucken.

09.04.2010 Interne Veranstaltung

Aufgrund einer internen Veranstaltung findet am 09.04. kein öffentlicher Führungsbetrieb statt.

16.04.2010 Faszination Universum

Lassen Sie sich faszinieren von den unendlichen Weiten, die Sie bei diesem Vortrag kennenlernen werden. Fantastische Bilder aus der näheren Umgebung unserer Galaxies bis hin in die unendlichen Weiten des Universums. Lassen Sie sich überraschen welche Formen wie zum Beispiel riesige Antennen, tanzende Mäuse oder überdimensionale Spiegeleier in unserem Universum zu sehen sind. Wenn Sie diese Bilder gesehen haben, werden Sie das Universum mit anderen Augen betrachten.

23.04.2010 Der Mond, die Sonne der Nacht

Unser nächster Himmelskörper ist uns so vertraut wie fremd. Viele Mythen und Sagen ranken sich um den Trabanten der Erde. Der Referent beleuchtet den Mond von einer gänzlich anderen Seite und informiert Sie darüber, was der Mond tatsächlich ist: Ein Himmelskörper ohne den das Leben auf der Erde nicht existieren könnte.

30.04.2010 Saturn

Saturn ist durch seine Ringe der schönste Planet unseres Sonnensystems. Der zweitgrößte Planet bietet auch für die Wissenschaft noch eine Menge Überraschungen.

Er ist ursächlich für den größten Erfolg der europäischen Raumfahrtagentur ESA verantwortlich, welche mit der Cassini-Hygens-Mission auch ein breites öffentliches Interesse erlangte.

Am 1. Juli 2005 setzte der Lander Hygens als erstes Raumfahrzeug der Geschichte auf einem fremden Mond unseres Sonnensystems auf und lieferte spektakuläre Bilder von Titan, dem größten Saturnmond.

Cassini verblieb in einer Umlaufbahn um Saturn und sendet seitdem ohne Unterlass spektakuläre Bilder Saturns.

Erfahren Sie in diesem Vortrag alles Wissenswerte über Saturn und die Cassini-Hygens-Mission und lassen Sie sich von den besten jemals gemachten 3D-Fotos des Planeten beeindrucken.