

Programm der Allgäuer Volkssternwarte Ottobeuren

April 2009



Datum	Titel	Beginn 19:30 Uhr, im Anschluss Führung am Teleskop, bei gutem Wetter Beobachtung
03.04.2009	<u>Himmel über Ottobeuren</u>	<p>In dieser Multimedia-Show zeigen wir Ihnen die Entwicklung unserer Sternwarte vom Gründungsjahr 1966 bis heute. Dabei geht es weniger um einen vereinshistorischen Abriss, sondern vielmehr um die Weiterentwicklung unseres schönen Hobbies in Ottobeuren.</p> <p>Erleben sie den Ottobeurer Nachthimmel dargestellt durch die besten Fotografien der Allgäuer Volkssternwarte Ottobeuren der letzten 40 Jahre. Gestützt und angereichert wird diese Präsentation durch eine Auswahl der weltbesten Fotografien und mittels klassischer Musik.</p> <p>Lassen Sie sich einladen zu einer Präsentation zum Träumen und Staunen.</p>
10.04.2009	<u>Der Mond, die Sonne der Nacht</u>	<p>Unser nächster Himmelskörper ist uns so vertraut wie fremd. Viele Mythen und Sagen ranken sich um den Trabant der Erde. Der Referent beleuchtet den Mond von einer gänzlichen anderen Seite und informiert sie darüber, was der Mond tatsächlich ist: Ein Himmelskörper ohne den das Leben auf der Erde nicht existieren könnte.</p>
17.04.2009	<u>Interne Veranstaltung</u>	<p>Aufgrund einer internen Veranstaltung findet am 17.04. kein öffentlicher Führungsbetrieb statt.</p>
24.04.2009	<u>Saturn</u>	<p>Saturn ist durch seine Ringe der schönste Planet unseres Sonnensystems. Der zweitgrößte Planet bietet auch für die Wissenschaft noch eine Menge Überraschungen.</p> <p>Er ist ursächlich für den größten Erfolg der europäischen Raumfahrtagentur ESA verantwortlich, welche mit der Cassini-Hygen-Mission auch ein breites öffentliches Interesse erlangte.</p> <p>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.</p> <p>Cassini verblieb in einer Umlaufbahn um Saturn und sendet seitdem ohne Unterlass spektakuläre Bilder Saturns.</p> <p>Erfahren Sie in diesem Vortrag alles wissenswerte über Saturn und die Cassini-Hygen-Mission und lassen Sie sich von den besten jemals gemachten 3D-Fotos des Planeten beeindrucken.</p>