

# 3,2 METER

[www.youtube.com/baaderplanetarium](http://www.youtube.com/baaderplanetarium)

**Beobachtungskuppel  
aus hochfestem  
Glasfaser-Polyester**

Eisregen und extreme Windgeschwindigkeiten hinterlassen am frühen Morgen eine bizarre Sommerlandschaft auf dem 1.750 m hohen Gipfel des Mt. Skinakas in Kreta.

Dort betreibt das MAX-PLANCK-INSTITUT für extraterrestrische Physik in Gemeinschaft mit der Universität Kreta seit 1986 eine Sternwarte mit einer 3,2 m Kuppel von Baader Planetarium.



Fragen Sie nach unserer Lösung für Ihre Sternwarte



## **BAADER PLANETARIUM**

Zur Sternwarte • D-82291 Mammendorf • Tel. +49 (0) 8145 / 8089-0 • Fax +49 (0) 8145 / 8089-105  
[Baader-Planetarium.de](http://Baader-Planetarium.de) • [kontakt@baader-planetarium.de](mailto:kontakt@baader-planetarium.de) • [Celestron-Deutschland.de](http://Celestron-Deutschland.de)