

8. deutschlandweiter Astronomietag

24. April 2010 von 15.00 Uhr bis ca. 24.00 Uhr

**Volkssternwarte der Volkshochschule Gilching
Landsberger Str. 17 a**

Wann?	Was?	Wo?
ab 15 Uhr bis Sonnuntergang	Beobachten Sie die Sonne durch verschiedene Fernrohre Beobachtung von Sternen und Planeten am Tag (Merkur nur bei sehr gutem Himmel, da kurz vor oberer Konjunktion und Venus) am Tag!	Plattform und Kuppel
ab 15 Uhr	Ausstellung Astrobilder der Astrogilde Astroart von Monika Gallinat	Fachraum 105 und 107
ab 16 Uhr	Fernrohrkauf – Auf was ist zu achten? Teleskopausstellung und Beratung durch die Astrogilde	Plattform und Foyer
17 Uhr	Präsentation von Sonnenuhren mit Hinweisen zu Funktion und Bau	Fachraum 106
18 Uhr	Filmvorführung: Astrofotos von Thomas Rose – Astrogilde (ca. 15 Minuten)	Fachraum 106
19 Uhr	Filmvorführung: Wiederkehr des Mars – Film von Sebastian Voltmer (ca. 60 Minuten)	Fachraum 106
21 Uhr bis Open End	Faszinierende Reise zu den Nachbarn der Erde: Mond, Mars, Saturn	Beobachtung in der Kuppel und auf der Plattform
22 Uhr bis Open End	Kugelsternhaufen und offene Haufen	Beobachtung in der Kuppel und auf der Plattform
22:10 Uhr	!!! Highlight !!! Beobachtung eines sehr hellen Iridium Flares (nur für einige Sekunden zu sehen, daher pünktlich auf der Plattform einfinden)	Plattform

Beobachtungen können nur bei klarem Himmel durchgeführt werden.
Sollte der 24.4. ein „Regentag“ werden, gibt es ein verkürztes Programm nur mit Präsentationen, Filmen
und Beratung von 17 Uhr bis ca. 20 Uhr und Besichtigung der Sternwarte (nur wenn kein Gewitter
aufzieht!)