

Hans-Nüchter-Sternwarte

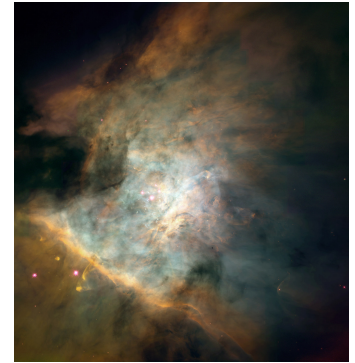
Fördergemeinschaft Volks- und Schulsternwarte Fulda e.V.

Pressemitteilung (07.02.2005)

Vortrag an der Hans-Nüchter-Sternwarte

Kurzinfo:

Mehr als das Auge sieht
Vortrag an der Hans-Nüchter-Sternwarte,
Freiherr-vom-Stein-Schule, Domänenweg 2, 36037 Fulda
Montag, 14. Februar 2005, 19 Uhr



Text

Die Hans-Nüchter-Sternwarte setzt am Montag, 14. Februar 2005 um 19 Uhr ihre neue, erfolgreiche Veranstaltungsreihe fort. Unter dem Titel „Mehr als das Auge sieht“ beschäftigen sich die Mitarbeiter der Sternwarte mit der Frage, was man am Nachthimmel mit dem Fernrohr entdecken kann. Farbenfrohe Fotos von Sternen, Nebeln, Galaxien und anderen Himmelskörpern erfreuen sich immer größerer Beliebtheit. Nicht selten verleiten sie den Betrachter zum Kauf eines Fernrohres, um solche Bilder einmal selbst zu sehen. Doch mehr als ein "nebliges Fleckchen" zeigen die Fernrohre dann meist nicht. Die Aufnahmen der Astronomen zeigen eben "Mehr als das Auge sieht".

Bei klarem Himmel findet im Anschluss an den ca. 45-minütigen Vortrag ein Beobachtungsabend statt. Die Teleskope der Sternwarte stehen dann für einen Blick an den nächtlichen Sternenhimmel zur Verfügung. Bei entsprechenden Wetterbedingungen können dann auch Nebel und ähnliche Deep-Sky-Objekte aus dem vorherigen Vortrag beobachtet werden. Der Eintritt beträgt 1 Euro und kommt der Arbeit der Sternwarte zugute.

Weitere Informationen zur Sternwarte erhalten Sie im Internet: www.hans-nuechter-sternwarte.de
Hans-Nüchter-Sternwarte, Freiherr-vom-Stein-Schule, Domänenweg 2, 36037 Fulda

Foto: (Die Quellenangabe muss veröffentlicht werden!)

Datei: 050105 orionnebel.jpg

Quelle: NASA, C.R. O

Untertitel: Achtung Foto! So wird man den Orion-Nebel nie in einem Fernrohr sehen können (Hubble Weltraum Teleskop)