

„Kosmische Vagabunden“

Lange Nacht der Museen 2006

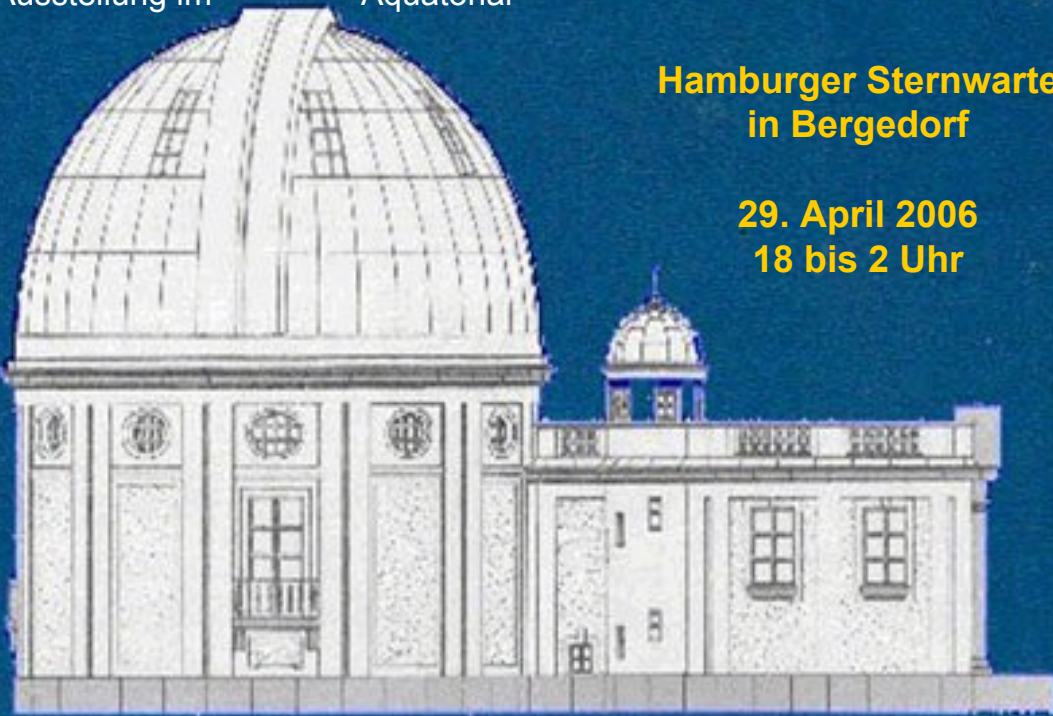
Sonderausstellungen

- „Kometen über Hamburg - Entdeckungen in Bergedorf“
Bibliothek der Sternwarte – A. Vollersen
- „Kometen und die Entwicklung des Weltbildes“
Ausstellung im Sonnenbau (oben)
- „Der Weg zum Modernen Weltbild“
Ausstellung im OLT-Gebäude
- „Kometenfotografie mit Schmidt-Spiegeln“
Ausstellung im Bernhard Schmidt-Museum
- „Erdzeitlose“
Ausstellung im Meridiangebäude - Arnika Kuff
- „Sterne und Kometen über Hamburg“
Ausstellung im Hauptgebäude
- „Aus dem Dornröschenschlaf erwacht - Geschichte und Sanierung des Äquatorials“
Ausstellung im Äquatorial



Hamburger Sternwarte in Bergedorf

29. April 2006
18 bis 2 Uhr



- 18.00-02.00 Kometen, Planeten, Galaxien
Beobachtung an Groß- und Amateur-Teleskopen
- 18.00-02.00 - Kometen in der Kunst, Literatur und Kulturgeschichte
- Entdeckung und Erforschung der Kometen im 20. Jahrhundert
Präsentation im Seminarraum (Gudrun Wolfschmidt und Matthias Hünsch)
- 18.00-02.00 Stern-Schnupper-Menue –
Catering „Impuls-Partyservice“ im Freigelände des Astronomieparks
- 18.00-24.00 Stern-Schnupper-Shop
Angebot von Astroartikeln im Großen Refraktor
- 18.00-24.00 Teleskopbau, Spiegelschleifen und Kometenfotografie
Amateurastronomie - 1m-Spiegel-Gebäude
- 18.00 Bergedorfer Sternwarte - Stätte der Entdecker
Führung durch das Kulturdenkmal Hamburger Sternwarte
- 18.15 „Kometen und die Entwicklung des Weltbildes“
Führungsvortrag in der Ausstellung im Sonnenbau
- 18.30 „Der Sommer des Kometen“ (Historischer Kriminalroman)
Lesung von Petra Oelker in der Bibliothek der Sternwarte
- 18.45 „Kometenfotografie mit Schmidt-Spiegeln“
Führungsvortrag im Bernhard Schmidt Museum
- 19.00 Bergedorfer Sternwarte - Stätte der Entdecker
Führung durch das Kulturdenkmal Hamburger Sternwarte
- 19.15 Musik aus aller Welt –
Akkordeon-Orchester Kaltenkirchen e.V. - Großer Refraktor
- 19.30 „Der Weg zum modernen Weltbild“
Führungsvortrag in der Ausstellung im OLT-Gebäude
- 19.45 „Mit dem 1m-Spiegelteleskop auf den Spuren alter Meister
und innovativer Technik“
Präsentation von Beatrix Alscher (Berlin) im 1m-Spiegel-Gebäude
- 20.00 Bergedorfer Sternwarte - Stätte der Entdecker
Führung durch das Kulturdenkmal Hamburger Sternwarte
- 20.15 Musik aus aller Welt –
Akkordeon-Orchester Kaltenkirchen e.V. - Großer Refraktor
- 20.30 „Kometen und die Entwicklung des Weltbildes“
Führungsvortrag in der Ausstellung im Sonnenbau
- 21.30 „Der Weg zum modernen Weltbild“
Führungsvortrag in der Ausstellung im OLT-Gebäude
- 22.30 „Kometenfotografie mit Schmidt-Spiegeln“
Führungsvortrag im Bernhard Schmidt Museum
- 23.30 „Der Weg zum modernen Weltbild“
Führungsvortrag in der Ausstellung im OLT-Gebäude
- 00.30 „Kometen und die Entwicklung des Weltbildes“
Führungsvortrag in der Ausstellung im Sonnenbau