

Lange Nacht der Museen 9. April 2016

„Astronomiepark Hamburger Sternwarte“

Motto: „Raum und Zeit“



Sonderausstellungen

„Bibliophile Kostbarkeiten - Raum und Zeit“
Ausstellung in der Bibliothek, Hauptgebäude (Anke Vollersen)

„Vermessung von Raum und Zeit“
Ausstellung im Hauptgebäude (Friedhelm Beichler)

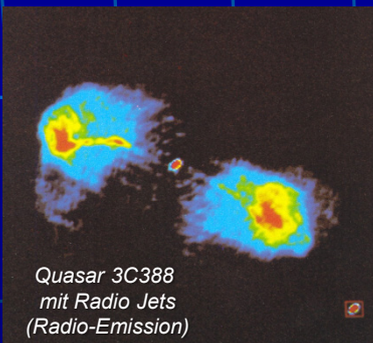
„Raum und Zeit - Einstein und die Kosmologie“
Ausstellung im Hauptgebäude (G. Wolfschmidt)

„Vermessung des Himmels mit dem Schmidtspiegel“,
Ausstellung im Schmidt-Museum, Hauptgebäude, Keller
(Walter Stephani, G. Wolfschmidt)

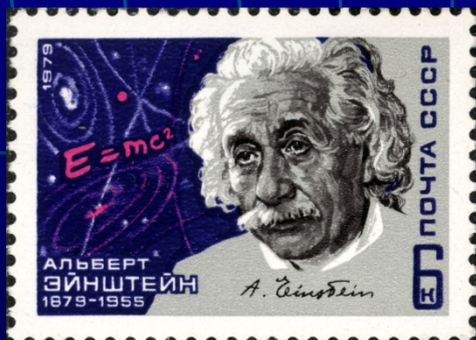
„Zeitmessung und Navigation – der Hamburger Zeitball“,
Ausstellung im 1. Stock des Hauptgebäudes
(Herr H.-O.Kult und Gudrun Wolfschmidt)

„Historische astronomische Photoplaten in der Forschung
von heute“, Ausstellung im Laborgebäude
(Sven Preller, Volkmar Niemann, Dr. Detlef Groote)

„Sterne über Hamburg“,
Poster-Ausstellung im Hauptgebäude



Albert Einstein
(1879-1955)
Allgemeine
Relativitätstheorie
(1915/16)



- A 18.00-02.00 *Sternstunden - Sonne, Mond und Sterne*
Beobachtung an Groß- und Amateur-Teleskopen
Amateurastronomen im FHS und
Gesellschaft für volkstümliche Astronomie Hamburg (GvA)
- V 18.00-24.00 „Bibliophile Kostbarkeiten - Raum und Zeit“
Bibliothek der Sternwarte, Hauptgebäude (Anke Vollersen)
- V 18.00-01.00 Raum und Zeit – Einstein und die Kosmologie
Präsentation von Gudrun Wolfschmidt – Bibliothek
- V 18.00-24.00 „Historische astronomische Photoplaten
in der Forschung von heute“, Ausstellung Laborgebäude
(Sven Preller, Volkmar Niemann, Detlef Groote)
- K 18.00-02.00 Genuß unterm Sternhimmel
Catering Andrea Klerman, Besucherzentrum
Café und Freigelände des Astronomieparks



Führungen, Vorträge und Musik



- V 18.00 Führung durch das Kulturdenkmal Hamburger Sternwarte
Matthias Hünsch, Treffpunkt: Eingang Hauptgebäude
- V 18.30 „Vermessung des Himmels mit dem Schmidtspiegel“
Führungsvortrag von Walter Stephani, Hauptgebäude, Keller
- V 19.00 Führung durch das Kulturdenkmal Hamburger Sternwarte
Marc Wiekhorst und W.-D. Kollmann
- M 19.15 „Sonne, Mond und Sterne – Musik unterm Sternhimmel“
LOLA Chor Bergedorf, 1m-Gebäude (Vortragsraum)
- V 19.30 „Weltbild und Vermessung des Himmel“
Führungs-Vortrag von Perry Lange, Hauptgebäude, Keller
- V 20.00 Führung durch das Kulturdenkmal Hamburger Sternwarte
Oliver Zwörner, Treffpunkt: Eingang Hauptgebäude
- M 20.15 „Sonne, Mond und Sterne – Musik unterm Sternhimmel“
LOLA Chor Bergedorf, 1m-Gebäude (Vortragsraum)
- V 21.00 „Vermessung des Himmels mit dem Schmidtspiegel“
Vortrag von Walter Stephani, Hauptgebäude, Keller
- V 21.30 „Einsteins rätselhafter Kosmos“,
Vortrag von Carsten Busch im Sonnenbau
- V 22.00 „Raum und Zeit – Einstein und die Kosmologie“
Führungs-Vortrag Gudrun Wolfschmidt,
- V 22.30 „Weltbild und Vermessung des Himmel“
Führungs-Vortrag Gudrun Wolfschmidt, Hauptgebäude, Keller



Die Sternwarte ist am Sonntag, 10. April 2016, 12 – 18 Uhr geöffnet.

Der Eingang ist an der August-Bebel-Str. 196.

Führung durch das Kulturdenkmal: um 12 und 14 Uhr.

FRÜHSTÜCKSBUFFET KAFFEE & KUCHEN

Jeden Samstag/Sonntag von 10 bis 14 Uhr



Förderverein Hamburger Sternwarte
<http://www.fhsev.de>