

Astronomietag, Hamburger Sternwarte

Samstag, 25. März 2017, 18-22 Uhr

organisiert vom Förderverein
Hamburger Sternwarte mit
der Hamburger Sternwarte



Sehenswertes an der Sonnenbahn

18--22 Uhr - Radioastronomie im Sonnenbau (Volker Heesen)

18--22 Uhr - Himmelsbeobachtung: Matthias Hünsch, Wolfgang Thürmer,
Wolf-Dietrich Kollmann und Amateurastronomen – FHS, GVA

18.00 - Führung (Wolfgang Thürmer)

18.30 - Vortrag Matth.Hünsch: *SOFIA – Fliegendes Observatorium in der Stratosphäre*

19.00 - Führung (Wolf-Dietrich Kollmann)

19.30 - Vortrag Gudrun Wolfschmidt: *Sterne über Hamburg*

20.00 - Vortrag Volker Heesen: *Der Radioblick ins Weltall*

20.30 - Vortrag Carsten Busch: *Geheimnisse der Milchstraße*

21.30 - Vortrag Marc Wieckhorst: *Meteoriten - Wenn die „Sterne“ vom Himmel fallen*

Förderverein Hamburger Sternwarte

Hamburger Sternwarte in Bergedorf, August-Bebel-Str. 196, 21029 Hamburg

<http://www.hs.uni-hamburg.de/DE/GNT/fhs/Astronomietag-250317.php>