



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

VON DEN ANFÄNGEN DER ASTRONOMIE ZUR MODERNEN ASTROPHYSIK

mittwochs 20:00 – 21:30 Uhr, Hamburger Sternwarte in Bergedorf, Gojenbergsweg 112, Bibliothek



Foto: G. Wolfschmidt

- 16.10.2024 Gravitationswellen**
Dr. David Walker, Förderverein Hamburger Sternwarte (FHS)
- 19.10.2024 23. bundesweiter Astronomietag – Motto: Das Weltall mit eigenen Augen sehen, 18 - 23 Uhr**
Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt, Geschichte der Naturwissenschaft und Technik, Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg
- 20.11.2024 Gefahren aus dem Weltall**
Prof. Dr. Peter Hauschildt, Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg
- 18.12.2024 Astrobiologie**
Andreas Schwarz, Astrophysiker Dipl.-Phys., Astronomischer Verein Wilhelmshaven-Friesland e.V., AVWF
- 15.01.2025 Johann Georg Repsold (1770-1830) und die Hamburger Sternwarte am Millerntor (*1825)**
Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt, Geschichte der Naturwissenschaft und Technik, Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg
- 19.02.2025 Die größten Teilchenbeschleuniger im Universum**
Prof. Dr. Marcus Brüggén, Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg

SONDERVERANSTALTUNGEN

- 08.09.2024 Tag des Offenen Denkmals – Motto: Wahrzeichen. Zeitzeugen der Geschichte**
Führung durch die Sternwarte um 14 Uhr und Denkmal digital: Virtueller 3D-Rundgang, Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt, Geschichte der Naturwissenschaft und Technik / Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg
- Sep 2024 The First Astronomers: How Indigenous Elders Read the Stars**
nur YouTube: https://www.youtube.com/watch?v=b_PDqXDP9QE
Prof. Dr. Duane Hamacher, Associate Professor of Cultural Astronomy, University of Melbourne, Australia
- 02.10.2024 FERNSICHT – Sterne zum Greifen nah**
- 06.11.2024** Führung durch die Sternwarte, 19:00 Uhr,
04.12.2024 (auch bei schlechtem Wetter)
- 08.01.2025** Beobachtung an den Teleskopen, 19:00 Uhr,
05.02.2025 (nur bei klarem Himmel)
- 05.03.2025** Kosten: 10,00 Euro (Führung) / 7,50 Euro (Beobachtung)
Organisation PD Dr. Matthias Hünsch, Förderverein Hamburger Sternwarte e. V.



KOORDINATION

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt, Geschichte der Naturwissenschaft und Technik, Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg

www.zfw.uni-hamburg.de/av-astronomie-astrophysik