



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Sommersemester 2025
Ringvorlesung:
3. Mittwoch im Monat, 20 Uhr

Zentrum für Geschichte der
Naturwissenschaft & Technik



Hamburger Sternwarte in Bergedorf
Eingang: Gojenbergsweg 112, 21029 Hamburg

„Von den Anfängen der Astronomie zur modernen Astrophysik“

From the early stages of astronomy to modern astrophysics

19. März 2025

Dr. David Walker
(Förderverein Hamburger Sternwarte, FHS)
Astronomie mit Gravitationswellen

Samstag, 29. März 2025, 11-13, 19-22 Uhr

25. bundesweiter Astronomietag (VdS)
„Das Weltall mit eigenen Augen sehen“

2. April 2025, 19 Uhr

„FERNSICHT - Sterne zum Greifen nah“
Organisation: PD Dr. Matthias Hüsch (FHS)

16. April 2025

Prof. Dr. Thomas Schramm
(HafenCity Universität - HCU)
Über das Unendliche
Betrachtungen über das unendlich Kleine und Große
in Mathematik, Naturwissenschaft, Philosophie und Kunst

26. April 2025, 18 bis 1 Uhr

Lange Nacht der Museen
Motto: *„200 Jahre Hamburger Sternwarte“*
Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt
(Förderverein Hamburger Sternwarte, GNT)

21. Mai 2025

PD Dr. Wolfram Schmidt
(Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg)
Galaxienkollisionen

18. Juni 2025

Prof. Dr. Dieter Horns
(Institut für Experimentalphysik, Universität Hamburg)
Astroteilchenphysik: Was lernen wir von Teilchen aus dem Universum?

16. Juli 2025

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt
(AG Geschichte der Naturwissenschaft und Technik (GNT),
Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg, FHS)
Himmlische Licht- und Schattenspiele –
Kalender, Astronomie und Kosmologie in Alt-Mexik

20. August 2025 -- entfällt

Dr. Martin Schmidt († Jan. 2025)
(Förderverein Hamburger Sternwarte, FHS, Bad Schwartau)
Extraterrestrisches Leben – würden wir es erkennen?

27. August 2025

Prof. Dr. Rita Gautschy (Uni Basel)
Zeit und Zeitmessung im Alten Ägypten

Gudrun Wolfschmidt

<https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/GNT/kolloq/ring-ss25.php>