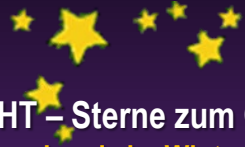


Termine - Events 2021

<https://www.fhsev.de/fhs-v21.php>



„**FERNSICHT** – Sterne zum Greifen nah“
Beobachtungsabende im Winterhalbjahr,
jeweils am 1. Mittwoch im Monat,
19 Uhr: Führung / Beobachtung (max. 20 Besucher
mit Anmeldung) Beobachtung nur bei klarem Himmel
6. Januar, 3. Februar, 3. März, 7. April 2021
(entfallen wegen Corona),
6. Oktober, 3. November und 1. Dezember 2021

Astronomietag (VdS)

„**Ein Ausflug in die Kraterlandschaft des Mondes**“
Samstag, 20. März 2021, 18-22 Uhr (nur online)
[youtube.com/watch?v=okcu8jimyU&feature=youtu.be](https://www.youtube.com/watch?v=okcu8jimyU&feature=youtu.be)

21. Lange Nacht der Museen 2021

entfällt leider dieses Jahr (auch nicht online)

42. Internationaler Museumstag ICOM,

Sonntag, 16. Mai 2021 – nur online

Partielle Ringförmige Sonnenfinsternis

Do 10. Juni 2021, 10 bis 17 Uhr – live und online

Tag des offenen Denkmals – online

„**Denkmal als Chance**“, Sonntag, 12. Sept. 2021

20. Astronomietag (VdS)

„**Juwelen am Himmelszelt – eine Reise zu den Riesenplaneten**“, Samstag, 15. Okt. 2021, nur online

Förderverein Hamburger Sternwarte e.V.



August-Bebel-Straße 196,
21029 Hamburg

<https://www.FHSeV.de>
<https://www.fhsev.de/fhs-v21.php>
(aktuelle Termine siehe bitte Webseite!)
<https://www.fhsev.de/ast-park.htm>

Bankverbindung: BIC: HASPDEHHXXX,
IBAN DE30 2005 0550 1034 2457 93

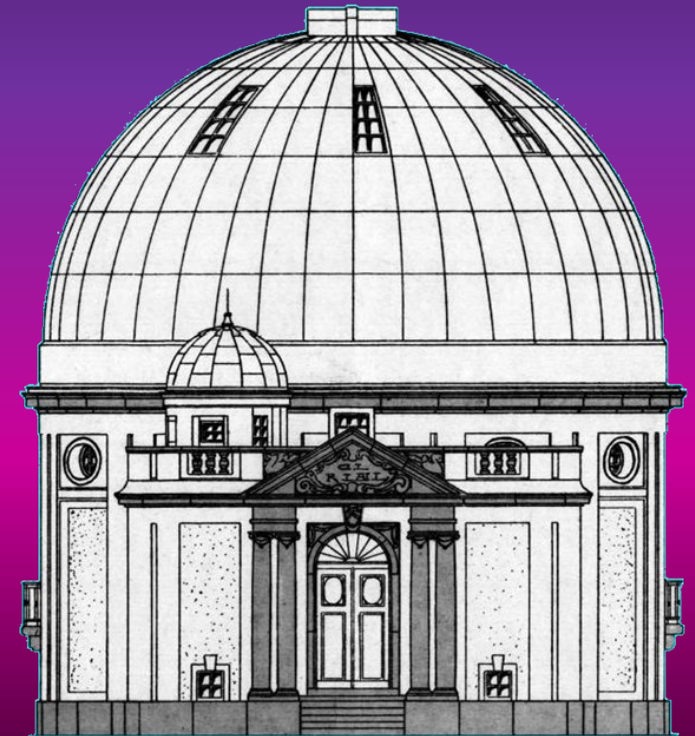
Vorsitzende: Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt
gudrun.wolfschmidt@uni-hamburg.de

Projekt „Astronomie-Werkstatt“:
<http://www.schul-astronomie.de/>

Zur Sternwarte mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- Bahn S 21 bis Bergedorf und dann
- Bus 332 bis Sternwarte (Besucherzentrum) oder
- Bus 135 bis Justus-Brinckmann-Straße
(Gojenbergsweg/Ecke Justus-Brinckmannstr.)

Förderverein Hamburger Sternwarte



Termine - Events 2021

**Förderverein
Hamburger Sternwarte (FHS)**

in Kooperation mit der AG
Geschichte der Naturwissenschaft und Technik
(GNT) und der Hamburger Sternwarte

**Vortragsreihe „Von den Anfängen der
Astronomie zur modernen Astrophysik“
in der Hamburger Sternwarte in Bergedorf,**

organisiert von Gudrun Wolfschmidt

**3. Mittwoch im Monat,
20.00 Uhr**

<https://www.fhsev.de/fhs-v21.php>

20. Januar 2021

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt
(GNT, Hamburger Sternwarte, Uni Hamburg)
*Kosmochemie - Geschichte der Entdeckung und
Erforschung der chemischen Elemente im Kosmos*

17. Feb. 2021

**Dr.cand. Dipl.-Phys. Rahlf Hansen
& Christine Rink**
(GNT, Universität Hamburg)
*Bronzezeitastronomie – Kreta als Brücke
beim Wissenstransfer von Babylon
zur Himmelscheibe von Nebra*

17. März 2021

Dr. David Walker
(Förderverein Hamburger Sternwarte)
Weißer Zwerge

21. April 2021

Dr. Dr. Susanne Hoffmann (Universität Jena)
*Was können wir aus historischen Daten
heute noch lernen?*

19. Mai 2021

Prof. Dr. Marcus Brüggen
(Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg)
eRosita: ein neuer Blick in den Röntgenhimmel

16. Juni 2021

Prof. Dr. Robi Banerjee
(Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg)
*Das Ökosystem von Galaxien:
Wie Sterne entstehen und vergehen*

21. Juli 2021

Dipl.-Phys. Dieter Teichmann
(Förderverein Hamburger Sternwarte, FHS)
*Das Licht und seine Geschwindigkeit c –
von der Antike bis Einstein*



**2021/22 Ausstellung Rathaus Hamburg:
„Hamburg einmalig: Die Sternwarte – eine
Ausstellung zum 250. Geburtstag ihres Gründers“**

18. August 2021

Dr. Martin Schmidt
(FHS, Bad Schwartau)
*Penrose-Diagramme:
Koordinaten des Universums*

15. September 2021

Dipl.-Phys. Carsten Busch
(GNT, Universität Hamburg, FHS)
*Schwarze Löcher –
Ein vierdimensionaler Trip*

20. Oktober 2021

Andre Wulff
(Förderverein Hamburger Sternwarte)
Kometenbeobachtung in der Amateurastronomie

17. November 2021

Dr. David Walker
(Förderverein Hamburger Sternwarte)
Sternentwicklung und Elementsynthese

15. Dezember 2021

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt
(GNT, Hamburger Sternwarte, Uni Hamburg)
*Johann Georg Repsold (1770-1830) –
Gründer der Hamburger Sternwarte,
Zeitbestimmung und astronomische Instrumente*