



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Sommersemester 2019

Ringvorlesung:
3. Mittwoch im Monat, 20 Uhr

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

Zentrum für Geschichte der
Naturwissenschaft & Technik



„Von den Anfängen der Astronomie zur modernen Astrophysik“

20. März 2019

Der Himmel von morgen: die neuen Superteleskope

Prof. Dr. Jochen Liske (Hamburger Sternwarte, UHH)

Samstag, 30. März 2018, 18 bis 22 Uhr

VdS Astronomietag:

„Möge die Nacht mit uns sein – Licht aus, Sterne an“

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt (FHS)

3. April 2019

„FERNSICHT - Sterne zum Greifen nah“

19 Uhr: Führung, 20 Uhr: Beobachtung

Dr. Matthias Hünsch (Organisation)

17. April 2019

Eddingtons Messung der Lichtablenkung am Sonnenrand

Dr. David Walker (FHS)

Samstag, 18. Mai 2019, 18 bis 2 Uhr

Lange Nacht der Museen „

Von der Erde ins Weltall - 50 Jahre Mondlandung“

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt

(Hamburger Sternwarte, UHH)

22. Mai 2019

*Ein musikalischer Blick nach oben ... Einige Versuche
über das irdische Hören astronomischer Zusammenhänge*

Prof. Dr. Frank Böhme (Hafencity Universität Hamburg, HCU)

19. Juni 2019

Entstehung des Sonnensystems

Prof. Dr. Peter Hauschildt

(Hamburger Sternwarte, Universität Hamburg)

Dienstag 16. Juli 2019, 22:30-24:00 Uhr

Schatten auf dem Mond - Partielle Mondfinsternis

Dr. Matthias Hünsch und Dr. Gudrun Wolfschmidt

(Förderverein Hamburger Sternwarte

und Hamburger Sternwarte, UHH)

17. Juli 2019

Rückblick auf Apollo - Zukunft der Raumfahrt

Dr. Dirk Lorenzen (Hamburg)

21. August 2019

Auf der Suche nach außerirdischem Leben

Prof. Dr. Erich Übelacker (Hamburg)

Gudrun Wolfschmidt – Tel. 42838-9129, -9126

<https://www.hs.uni-hamburg.de/DE/GNT/kolloq/ring-ss19.php>