

Hainberg-Observatorium – Programm 2026

DATUM	UHRZEIT	BEOBACHTUNGSPROGRAMM
DO., 08. JAN	18:00	Saturn und Neptun
DO., 15. JAN	18:00	Saturn, Uranus und der Herbsthimmel
DO., 12. FEB	19:00	Jupiter und die Wintermilchstraße
DO., 26. FEB	19:00	Mond und Jupiter
DO., 12. MÄR	20:00	Jupiter und Uranus
DO., 26. MÄR	20:00	Mond – Wallebene Plato
SA., 28. MÄR	10:00	ASTRONOMIETAG
DO., 09. APR	21:00	Jupiter und der Frühlingshimmel
SO., 26. APR	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 03. MAI	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 31. MAI	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 07. JUN	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 21. JUN	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 05. JUL	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 26. JUL	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 09. AUG	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 23. AUG	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 13. SEP	10:00	TAG DES OFFENEN DENKMALS
DO., 17. SEP	21:00	Das Sommerdreieck
DO., 15. OKT	21:00	Sternhaufen am Herbsthimmel

DATUM	UHRZEIT	BEOBACHTUNGSPROGRAMM
DO., 22. OKT	21:00	Mond - Mare Humorum
DO., 05. NOV	20:00	Die Andromeda-Galaxie
DO., 19. NOV	19:00	Mond und Saturn
DO., 10. DEZ	18:00	Neptun und Saturn
DO., 17. DEZ	18:00	Mond, Saturn und Neptun
DO., 07. JAN 2027	18:00	Saturn, Neptun und eine aktive Galaxie
DO., 28. JAN 2027	19:00	Uranus und der Herbsthimmel

Bei wolkegem oder bedecktem Himmel bieten wir Vorträge zu den Themen oder Führungen durch die Sternwarte an.

Sonderführungen für Gruppen, Schulen oder zu besonderen Anlässen (Mindestzahl: 5 Personen) können Sie **gerne** mit uns per **E-Mail** oder **telefonisch** abstimmen unter:

Bernd Lechte	Matthias Elsen
0551/7707825	0551/9899051
Blechte@kabelmail.de	melsen@avgoe.de

Ein **ausführliches Programm** finden Sie unter **www.avgoe.de**
Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr AVG-Team

**Astronomischer Arbeitskreis
an der VHS Göttingen**
Freitags, ab 18:00 Uhr
Ort: Familienzentrum
Anne-Frank-Weg 2, 37124
www.avgoe.de