

Hainberg-Observatorium – Programm 2025

DATUM	UHRZEIT	BEOBACHTUNGSPROGRAMM
DO., 09. JAN	19:00	Jupiter und Mond
SO., 12. JAN	14:00	Sonne
DO., 16. JAN	19:00	Jupiter und Uranus
DO., 06. FEB	19:00	Geisterkrater auf dem Mond
DO., 20. FEB	20:00	Die Wintermilchstraße
DO., 06. MÄR	19:00	Mond – Das Alpental
DO., 20. MÄR	21:00	Galaxien am Frühlingshimmel
SA., 29. MÄR	10:00	Astronomietag
DO., 10. APR	21:00	Jupiter, Mars und Mond
SO., 27. APR	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 11. MAI	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 25. MAI	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 15. JUN	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 22. JUN	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 06. JUL	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 20. JUL	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 10. AUG	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 17. AUG	14:00	Sonnenbeobachtung
SO., 07. SEP	14:00	Das Sommerdreieck
SO., 14. SEP	10:00	TAG DES OFFENEN DENKMALS

DATUM	UHRZEIT	BEOBACHTUNGSPROGRAMM
DO., 25. SEP	21:00	Sternhaufen und Nebel
DO., 16. OKT	21:00	Ringplanet Saturn
DO., 30. OKT	19:00	Mond – das Meer der Kälte
DO., 13. NOV	19:00	Die Andromeda-Galaxie
DO., 27. NOV	18:00	Mond – Die Apenninen
DO., 04. DEZ	18:00	Neptun und Saturn
DO., 11. DEZ	18:00	Saturn, Neptun und der Herbsthimmel
DO., 08. JAN 2026	18:00	Saturn, Neptun und eine aktive Galaxie
DO., 15. JAN 2026	19:00	Uranus und der Herbsthimmel

Bei wolkigem oder bedecktem Himmel bieten wir Vorträge zu den Themen oder Führungen durch die Sternwarte an. **Sonderführungen** für Gruppen, Schulen oder zu besonderen Anlässen können Sie **gerne** mit uns per **E-Mail** oder **telefonisch** abstimmen unter:

Bernd Lechte
0551/7707825
Blechte@kabelmail.de

Matthias Elsen
0551/9899051
melsen@avgoe.de

Ein **ausführliches Programm** finden Sie unter www.avgoe.de.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr AVG-Team

Hier finden Sie uns auch:

Astronomischer Arbeitskreis
an der VHS Göttingen
Freitags, ab 20:00 Uhr
Ort: Siehe www.avgoe.de

