



# PROGRAMM

## 4. QUARTAL 2024

10.01. **„Wirklichkeit oder Fake? Beobachtbare Bewegungen am**



**Himmel“**, Kinder- und Familienvortrag mit Richard Pragner

Beginn für Kinder bis 7 Jahre 18<sup>00</sup> Uhr

Beginn für Kinder ab 7 Jahre 19<sup>00</sup> Uhr

24.01. **„Ordnung im Sonnensystem - die Titius-Bode-Reihe“**,

Vortrag von Dr. Klaus-Peter Dörpelkus Beginn: 20<sup>00</sup> Uhr

07.02. **„Der Gasriese Jupiter und Vorschau auf die partielle**



**Sonnenfinsternis vom 29. März“**,

Kinderprogramm mit Hans-Werner Neumann

Beginn für Kinder bis 7 Jahre 18<sup>00</sup> Uhr

Beginn für Kinder ab 7 Jahre 19<sup>00</sup> Uhr

14.02. **„Geburt, Leben und Sterben der Sterne“**,

Vortrag von Werner Stupka Beginn: 20<sup>00</sup> Uhr

07.03. **„Wir reisen zum Mond“**, Kinderprogramm mit Werner Stupka



Beginn für Kinder bis 7 Jahre 18<sup>00</sup> Uhr

Beginn für Kinder ab 7 Jahre 19<sup>00</sup> Uhr

21.03. **„Sonnennahe Asteroiden“**,

Vortrag von Dr. Klaus-Peter Dörpelkus Beginn: 20<sup>00</sup> Uhr

29.03. **„Tag der Astronomie in Deutschland“**

*Beobachtung der Partiellen Sonnenfinsternis*



11.00 Uhr und 13.30 Uhr

**die Beobachtung entfällt bei bedecktem Himmel**

*Himmelsbeobachtung und Kurzvorträge*

von 20.00 Uhr bis 22.00 Uhr