

Veränderliche in „Sterne und Weltraum“ 2022

Dietmar Bannuscher

- 1 S. 10 Blick in die Forschung: Starb hier ein massereicher Stern ohne Feuerwerk?
S. 12 Kurz & Bündig: GW 190521 noch extremer?
S. 13 Blick in die Forschung: Gammapulsar mit Einstein@Home entdeckt
S. 28 S. Jordan: Gaias neueste Vermessung unserer Galaxis
S. 59 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 2 S. 11 Blick in die Forschung: Überrest der Supernova von 1181 entdeckt
S. 15 Blick in die Forschung: Ein rasend schnell rotierender Weißer Zwerg
S. 51 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 3 S. 6 Leserbriefe: Angekündigter Nova-Ausbruch – was tun?
S. 12 Aus der Forschung: Der sterbende Riesenstern CW Leonis
S. 51 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 4 S. 8 Leserbriefe: Beobachtung von Beteigeuze am Taghimmel
S. 55 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
S. 72 K.-P. Schröder: In den Fängen des Löwen
- 5 S. 7 Leserbriefe: Plötzliche Veränderungen in Hind's Variable Nebula
S. 8 Leser fragen: Die Farbe von Beteigeuze
S. 21 WIS: Radiobild eines Blazars mit Rekordauflösung
S. 41 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 6 S. 47 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 7 S. 7 Leserbriefe: Die Supernova, die nicht sterben wollte
S. 41 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 8 S. 12 Kurz & Bündig: Stern überlebt Supernova
S. 15 Blick in die Forschung: Gammastrahlung von RS Ophiuchi
S. 41 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 9 S. 18 WIS: Rekord-Supernova gehört zu einer neuen Objektklasse
S. 20 WIS: Ein Nebelgigant um das Doppelsternsystem YY Hydrae
S. 41 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- 10 S. 12 Blick in die Forschung: Letzte Stunden eines Sterns beobachtet
S. 18 Blick in die Forschung: Erwischt! Ein Planetarischer Nebel entsteht
S. 43 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)

- S. 62 L. Schanne, B. Stober: Delta Cephei
- 11 S. 10 Blick in die Forschung: Miniexplosionen auf Weißen Zwergen
- S. 14 WIS: Doppelsternpartner überlebt Supernova
- S. 15 WIS: Schlummerndes Schwarzes Loch aufgespürt
- S. 41 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)
- S. 66 K.-P. Schröder: Veränderlicher Algol
- 12 S. 6 Leserbriefe: Letzte Stunden eines Sterns
- S. 35 Astronomische Ereignisse (Maximums-/Minimumszeiten v. Veränderlichen)