



474

Das Astroscan 2001 im Test

Ein kleines Reisetoteleskop mit großem Gesichtsfeld – eine empfehlenswerte Alternative zum Kaufhausfernrohr.

Teleskope

- 474 **Das Astroscan 2001 im Test**
Peter Postler

Beobachtungen

- 476 **Polarisiertes Licht vom Krebsnebel**
Volker Witt
- 480 **Die Sonnenaktivität – drittes Quartal 2000**
Michael Delfs
- 484 **Veränderliche Sterne vom Balkon aus entdeckt**
Klaus Bernhard

Astrophotographie

- 486 **Astrophotographie mit der Digitalkamera**
Eva Seidenfaden

Exkursion

- 490 **Astronomie-Gruppenreise nach Teneriffa**
Regina Reppenhagen

Zum Nachdenken

- 500 **Valles Marineris**
Axel M. Quetz

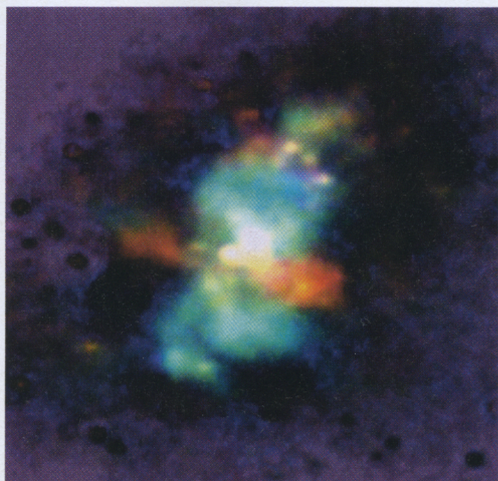
Rubriken

- 411 Editorial
- 414 Leserbrief
- 419 Surf-Tipps
- 423 Veranstaltungen
- 461 Sonnenfleckenrelativzahlen
- 492 Kurz notiert
- 493 Termine
- 494 Neu erschienen
- 501 Kreuzworträtsel
- 502 Autoren
- Private Kleinanzeigen
- 503 Geschäftliche Kleinanzeigen, Inserenten
- 504 Vorschau, Impressum
- 508 Glossar

476

Polarisiertes Licht vom Krebsnebel

Ein Supernovaüberrest wird mit einfachen Amateurmitteln detailliert untersucht.



486 Astrophotographie leicht gemacht

Sonne, Mond, Planeten und die prominentesten Deep-sky-Objekte mit handelsüblichen Digitalkameras am eigenen Teleskop aufgenommen.

www.mpia.de/suw

Aktueller und kostenloser Nachrichtendienst in »SuW-News«. »Sehenswert« – Links zu aktuellen Informationen und Aufnahmen von Planetenmissionen und aus der Amateurastronomie.