

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): **48 (1990)**

Heft 237

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Inhaltsverzeichnis / Sommaire

Neues aus der Forschung • Nouvelles scientifiques	
M. Schmidt: Modernstes Teleskop am Südhimmel	45
M. Schmidt: Weltraumteleskop ist startbereit - europäisch- amerikanisches Gemeinschaftsprojekt	57
Der Beobachter • L'observateur	
H. Kaiser, G. Klaus: Super-Mondfinsternis	54
C. Nitschelm: L'éclipse totale de Soleil du 22 juillet 1990	56
Sonne, Mond und innere Planeten/ Soleil, Lune et planètes intérieures	57
M. Schmidt: Voyager 2 verblüfft weiter die Wissenschaftler - Neptun und seine Monde geben weitere Geheimnisse preis	69
Pfr. J. Sarbach: Neptuns Spitzkehre	74
K. Städeli: Komet Austin 1989c 1	76
S. Meister: Komet Wild 1990a	77
H. Bodmer: Zürcher Sonnenfleckenrelativzahlen/ Nombres de Wolf	78
A. Heck: L'intelligence artificielle pour les projets astromiques et spatiaux?	58
Mitteilungen / Bulletin / Comunicato	
Programm der GV vom 19. Mai 1990 in Baden	59/5
Programme de l'AG du 19 mai 1990 à Baden	59/5
Traktanden der GV vom 19. Mai 1990 in Baden	59/5
Ordre du jour de l'AG du 19 mai 1990 à Baden	59/5
Zur Orientierung/Pour votre orientation	60/6
Astro-Flohmarkt	60/6
F. Meyer: Bilanz und Erfolgsrechnung SAG	61/7
K. Märki: Orionrechnung 1989	61/7
F. Meyer: Bilanz und Erfolgsrechnung Orion-Fonds	62/8
F. Meyer: Budgetvergleich 89, Budgets 90/91	62/7
Inhaltsverzeichnis 1989/Table des matières 1989	
R. Roggero: Jahresbericht des Präsidenten der SAG	63/9
N. Cramer: Erste Versammlung der AAVSO in Europa	65/11
N. Cramer: Première réunion européenne de l'AAVSO	65/11
Veranstaltungskalender/Calendrier des activités ..	65/11
D. Ursprung: 11. Schweizerische Amateur-Astronomie-Tagung	66/12
Astronomie und Schule • Astronomie et Ecole	
R. Benz, G. Walger, T. Siegfried: Astronomie im Weltraum	79
An- und Verkauf	82

Titelbild/Couverture



Eclipse totale du 9 février 1990

Pose: 2 sec. sur Ektachrome 164 Prof. (19 h 30 TU)
 Instrument: C 8 f: 10

Totale Mondfinsternis vom 9. Februar 1990

Belichtung 2 Sek. auf Ektachrome 164 Prof. (19.30 Uhr WZ)
 mit einem C 8, 1:10

Photo: C. RICHARD, CH-1291 Commugny

