

33. Jahrgang = 33e année

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **33 (1975)**

Heft 151

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

ORION

Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft (SAG)
Bulletin de la Société Astronomique de Suisse (SAS)

33. Jahrgang/33^e année

No. 146-151
1975

Seiten/Pages 1-228

Inhaltsverzeichnis/Table des matières

Titelbilder in Vierfarbendruck

Observatorien auf Mauna Kea (Hawaii): No. 146, S. 1
ROBERT R. McMATH-Sonnenteleskop (Kitt Peak, Arizona): No. 147, S. 33
Die Plejaden, Neuaufnahme von E. ALT: No. 148, S. 65
N. U. MAYALL-4 m-Teleskop (auf Kitt Peak, Arizona): No. 149, S. 97.
 η Carinae (NGC 3372), Neu-Aufnahme von E. ALT, E. BRODKORB, R. MEHRMANN und K. RIHM: No. 150, S. 133
Cadrans solaire von L. JANIN: No. 151, S. 177

Sternkarten

Februar-März: No. 146, S. 19
August-September: No. 149, S. 132
Oktober-November: No. 150, S. 176

Inhaltsverzeichnisse der Hefte

No. 146: S. 29. No. 147: S. 62. No. 148: S. 93. No. 149: S. 128.
No. 150: S. 171. No. 151: S. 224.

1. Vorstand und Sektionen/Comité et Sections

Zentralvorstand | Comité central

RINALDO ROGGERO, Prof. Dr.-Ing., Via Simen 3, 6600 Locarno, Zentralpräsident
ERWIN WIEDEMANN, Dr.-Ing., Garbenstrasse 5, 4125 Riehen, Vizepräsident und ORION-Redaktor vom Dienst
WERNER MAEDER, 18, Rue du Grand Pré, 1202 Genève, Vizepräsident und ORION-Redaktor
HANS ROHR, Dr. phil. h. c., Vordergasse 57, 8200 Schaffhausen, ORION-Redaktor
WERNER LÜTHI, Hohengasse 23, 3400 Burgdorf, Generalsekretär
WALTER STAUB, Dipl. Math. ETH, Meieriedstrasse 28b, 3400 Burgdorf, Protokollführer
JOSEF KOFMEL, Eierbrechtstrasse 39, 8053 Zürich, Zentralkassier

Rechnungsrevisoren | Vérificateurs des comptes 1975

M. ROUD, Ing., 64, Avenue de Rumine, 1005 Lausanne
R. HOLZGANG sen., Sonnenweg 5, 3400 Burgdorf

Ehemalige Präsidenten

M. GOLAY, Prof. Dr. phil., 1290 Versoix
A. KAUFMANN, Prof. Dr. phil., Untere Greibengasse 5, 4500 Solothurn, Ehrenmitglied
E. LEUTENEGGER, Dr. phil., Riegerholzstrasse 17, 8500 Frauenfeld, Ehrenmitglied
M. SCHÜRER, Prof. Dr. phil., Astronomisches Institut der Universität, Sidlerstrasse 5, 3000 Bern, Ehrenmitglied
F. EGGER, Dipl. phys. ETH, Untergütschstrasse 37, 6003 Luzern, Ehrenmitglied
E. WIEDEMANN, Dr.-Ing., Garbenstrasse 5, 4125 Riehen
E. HERMANN, Dr. phil., Sonnenbergstrasse 6, 8212 Neuhausen/Rheinfall, Ehrenmitglied
W. STUDER †, Kaselfeldstrasse 39, 4512 Bellach

Weitere Ehrenmitglieder

E. ANTONINI, 11, Chemin de Conches, 1231 Conches/Genève
R. A. NAEF †, Orion Auf der Platte, 8706 Meilen
E. BAZZI †, 7549 Guarda
H. ROHR, Dr. phil. h. c., Vordergasse 57, 8200 Schaffhausen
J. LIENHARD, Sustenstrasse, 3862 Innertkirchen
H. MÜLLER, Prof. Dr. phil., Herzogenmühlestrasse 4, 8051 Zürich
N. HASLER-GLOOR, Dr. med., Huzlenstrasse 3, 8604 Volketswil

ORION-Redaktion (ad interim)

E. WIEDEMANN, wissenschaftlicher und technischer Redaktor ad interim, Redaktions-Adresse: Garbenstrasse 5, CH-4125 Riehen
H. ROHR, wissenschaftlicher Redaktor
W. MAEDER, Rédacteur de langue française

ORION, Clichés und Druck

Clichés: Steiner und Co., Schützenmattstrasse 31, 4003 Basel
Druck: A. Schudel und Co. A.G., Schopfeggässchen 8, 4125 Riehen

Sektionen der SAG – Sections de la SAS

Aarau – Baden – Basel – Bern – Biel – Bülach – Burgdorf – Genève – Glarus – Kreuzlingen – La Tour-de-Peilz – Lausanne – Luzern – Rheintal – St. Gallen – Schaffhausen – Solothurn – Ticino – Winterthur – Zürich (Gesellschaft der Freunde der Urania-Sternwarte) – Zürich (Astronomische Vereinigung) – Zürcher Oberland – Zug.

2. Autoren-Register – Table d'Auteurs

(Die Seitenzahlen von Original-Beiträgen sind kursiv gedruckt)

AEPPLI, E.: 195
ALBRECHT, C.: 212
ALEAN, J.: *15, 82*
ALT, E.: *67, 152, 201*
ANTONINI, E.: 29, 91
BISSIRI, D.: *167*
BRODKORB, E.: *152, 201*
BRÖMME, A.: *214*
BRUNNER, W.: *44, 128*
CRUMP, P. C.: *199*
DARNELL, P.: *151*
EGGER, F.: 84
FEHRENBACH, R.: *112*
FRITZ, U.: *38*
FUCHS, H.-U.: *59, 75, 120, 183*
GERMANN, R.: *13, 196*
GERSTER, A.: 60
GRIESSER, M.: *135*
GROWTHER, J. G.: *114*
JANIN, L.: *179*
JETZER, F.: *158, 213*
KOCH, M.: 89
KRUG, E.: 9
LAMMERER, M.: *3, 99, 165, 205*
LIENHARD, J.: 194
LIPS, E.: 195
LOCHER, K.: 27, 150
MEHRMANN, R.: *152, 201*
MÜLLER, H.: 25, 26, 27, 60, 61, 91, *104, 126, 170, 171, 222, 223*
RIHM, K.: *152, 201*
ROBSON, E. I.: *103*
ROGGERO, R.: 86
ROHR, H.: 24, 29, 90, 148
RUSCHE, J.: *67*
SCHNEIDER, R.: *55*
SPEYR, A. v.: *164*
STEPHENSON, F. R.: *139*
STOBIE, R. S.: *71*
STUDER, W.: 87
TREUTNER, H.: *3, 38, 51, 99*
VEIO, F. N.: *48*
VOGT, O.: *38*
WIEDEMANN, E.: *20, 28, 35, 80, 85, 92, 118, 127, 142, 144, 194, 200, 219, 221, 223*
WIEDEMANN, D.: 126
WÖRNER, A.: *214*

3. Sachregister – Table des matières

Amateur-Astronomen: 9, 135
Amateur-Teleskope: 23, 165, 167
Amateur-Sternwarten: 89
Astrophotographie, speziell auch in Farben: 67, 122,
147, 152, 201
BBSAG-Bulletins: 8, 47, 92, 111, 141
Belegen grosser Teleskopspiegel: 21
Bibliographien: 25, 26, 27, 28, 29, 60, 91, 92, 126,
127, 128, 170, 171, 221, 222, 223
Fixsterne: 42, 117, 139, 142, 212
Grossteleskope: 3, 35, 71, 205
Internationale Union der Astro-Amateure (IUAA): 8
Internationales astronomisches Jugendlager (IAJ):
211
Kometen: 8, 123, 124, 144, 194
Kosmologie: 103
Kuriosa: 23
Legat: 59
Lichtgeschwindigkeit, Messung nach O. ROEMER:
75, 120
Meteore: Beobachtungen: 13; Bahnbestimmung: 15;
Ströme: 196
Navigation, biologische: 150
Nekrologe: 24, 62, 82, 84, 85, 93, 111, 118
Novae und Supernovae: 117, 139, 142, 194, 212
Nordlicht: 164
Parabolspiegel, Prüfung: 219
Planetarien: 112
Planeten: 44, 158, 199, 213
Planetoiden: 43, 82
Protuberanzenfernrohr: 51
Raumforschung und Satelliten: 22, 44, 80, 88, 92, 104,
141, 148, 156, 164
Reisen: 25, 150
Schweizerische Astronomische Gesellschaft (SAG):
24, 61, 86, 87
SCHMIDTspiegel mit Korrektor: 20
Sonnenflecken: Positionsbestimmung: 38; Polari-
tätsbestimmungen: 48
Sonnenuhren: 44, 179
Spektroskopie: 55, 212
Sternwarten: 3, 59, 99, 114, 205
Tagungen: 80, 86
Teleskope: 3, 20, 21, 167, 219
Okular für Bedeckungsbeobachtungen: 151
Relativitätstheorien: 183
Weltzeit (Coordinated Universal Time CUT): 21
Zeitzeichen-Sender und -Empfänger: 214