Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: 14 (1969)

Heft: 112

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Adressänderungen

Nach dem Versand einer ORION-Nummer erhalten wir von der PTT jedesmal etliche Sendungen mit einer Adressänderung oder mit dem Vermerk «abgereist ohne Adressangabe» zurück. Wollen Sie bitte unserem Mitgliederkontrolleur die Arbeit erleichtern, indem Sie Ihre Adressänderung rechtzeitig Herrn Hans Rohr, Generalsekretär der SAG, Vordergasse 57, 8200 Schaffhausen melden. Die Kollektivmitglieder bitten wir, die Adressänderung gleichzeitig an den Präsidenten der lokalen Gesellschaft zu melden.

Inhaltsverzeichnis - Sommaire - Sommario

Die Red.

3.6.377	
M. Waldmeier: Zum Geleit / Introduction	57
Eckhard Pohl:	31
Astronomische Volksbildung im Planetarium	58
Alfred Waldis:	50
Das Verkehrshaus der Schweiz in Luzern – Standort	
des ersten Planetariums unseres Landes	61
Hans U. Gübelin:	-
II. Ausbauetappe des Verkehrshauses der Schweiz in	
Luzern, Bericht des Architekten	66
Niklaus Hasler-Gloor:	
Représentation graphique des phénomènes astro-	
nomique juillet – décembre 1969	69
E. Übelacker:	
Zeiss Planetarium Modell Vs	72
Lorenz Fischer:	
Programmgestaltung im Planetarium Longines des	
Verkehrshauses der Schweiz in Luzern	76
Aperçu sur les programmes du Planétarium Longines	76
Johannes Herzberg:	
Das Planetarium des Eise Eisinga (1744–1828)	77
R.A. Naef:	
Definitive Sonnenflecken-Relativzahlen für 1968	78
Niklaus Hasler-Gloor, Helmut Müller, Fritz Egger,	
Ursula Hasler-Gloor:	=0
Bibliographie	79
Berichtigung	80
KURT LOCHER und ROGER DIETHELM:	
Ergebnisse der Beobachtungen von Bedeckungsver-	01
änderlichen	81 81
	91
ROBERT GERMANN: o Ceti, Mira, 1968	82
Aus der SAG und den angeschlossenen Gesellschaften Nouvelles	04
de la SAS et des sociétés affiliées:	
Assemblée Générale extraordinaire / Ausserordent-	
liche Generalversammlung 1969	82
Fonds ORION	82
Bitte daran denken	83
Neue Farben-Dias Mondflug Apollo 8 / Nouvelles	05
diapositives en couleurs Vol lunaire Apollo 8	83
Adressänderungen	84
Kleine Anzeigen Petits annonces	83
0 0 1	

Beilage | Annexe

Bestellkarte für die neuen Farben-Dias Mondflug Apollo 8 / Carte-commande pour les nouvelles diapositives en couleurs Vol lunaire Apollo 8.

Empfohlene Bezugsquellen

Verzeichnis der Inserenten im ORION Nr. 112

Ed. Aerni-Leuch, Zieglerstrasse 34, 3000 Bern: Mathematische und technische Papiere.

JOHANN AMBROSIUS BARTH, Verlagsbuchhandlungen, DDR-701 Leipzig, Salomonstrasse 18 B: Zeitschrift «Die Sterne» und astronomische Literatur.

Feriensternwarte Calina 6914 Carona (Tessin): Astronomiewochen im ganzen Jahr.

FERD. DÜMMLERS Verlag, D-53 Bonn 1, Postfach 297: Astronomische Bücher.

FAVAG SA, Monruz 34, 2000 Neuchâtel: Elektrische Uhren, neu entwickelte Präzisions-Quarz-Hauptuhr.

GEISTLICH SÖHNE AG, 8952 Schlieren: Konstruvit-Klebstoff. GERN OPTIQUE, Comba Borel 29, 2000 Neuchâtel: Royal-Teleskope.

IGMA AG, Dorfstrasse 4, 8037 Zürich: Fernrohre der Firma Dr. Johannes Heidenhain, Traunreut/Obb.

ISOLA-WERKE, 4226 Breitenbach: Dellit-Rohre für den Bau von Teleskopen.

WALTER KAHN Reisebüro KG, Damm 2, D-33 Braunschweig: Sternkundliche Studienreise nach Südwestafrika 1969.

KERN & Co. AG, Werke für Präzisionsmechanik und Optik, 5001 Aarau: Fernrohr-Okulare, Barlow-Zusätze, Sucherobjektive und Reisszeuge.

Longines, Francillon S.A., 2610 Saint-Imier: Uhren.

Materialzentrale der *Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft*, Fredy Deola, Engestrasse 24, 8212 Neuhausen a. Rhf.: Selbstbaumaterial für den Astro-Amateur.

POLYOPTIC AG Solothurnerstrasse 4, 4002 Basel: Grosshandlung und Fabrikation optischer Waren.

E. Popp, Birmensdorferstrasse 511, 8055 Zürich: Fernrohre für den Astroamateur eigener Konstruktion, speziell Maksutow-Typen.

D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, Holland: Astronomische Zeitschriften und Bücher.

BUCHDRUCKEREI A. SCHUDEL & Co. AG, Schopfgässchen 8, 4125 Riehen: Buch- und Offsetdruck für alle gewerblichen und privaten Zwecke.

GROSSE SIRIUS-STERNKARTE von Prof. Dr. M. Schürer und Dipl.-Ing. H. Suter: Wichtiges Hilfsmittel für Sternfreunde (direkt beim Verlag oder im Buchhandel).

DER STERNENHIMMEL 1969 von R.A. Naef: Wichtiges Hilfsmittel für Sternfreunde (im Buchhandel).

STEINER + Co., Schützenmattstrasse 31, 4000 Basel 3: Clichés für alle Druckverfahren.

UNIOPTIC, W. Gafner, Postfach, 1000 Lausanne 19: Generalvertretung der VEB Carl Zeiss Jena DDR: Amateurfernrohre, Fernrohrzubehör, Spezialplanetarien. Carl Zeiss, Oberkochen BRD, vertreten durch Ganz Optar

AG, Seestrasse 160, 8002 Zürich: Fernrohre, Fernrohrzubehör, Planetarien.

Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Materialzentrale

Materiallager: Max Bührer-Deola, Hegaustr. 4,

8212 Neuhausen a. Rhf.

Tel. (053) 25532

Briefadresse: Fredy Deola, Engestrasse 24,

8212 Neuhausen a. Rhf.

Tel. (053) 24066

Wir führen sämtliches Material für den Schliff von Teleskopspiegeln, sowie alle nötigen Bestandteile für den Fernrohrbau.

Bitte verlangen Sie unverbindlich unsere Preisliste.