

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 12 (1967)
Heft: 101

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: 31.07.2025

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

Inhaltsverzeichnis - Sommaire - Sommario

HUBERT SLOUKA: Das astronomische Prag zu Tycho Brahes und Keplers Zeiten	67	H. MÜLLER: Vues nouvelles sur la surface Martienne	88
HANS ROHR: Mond-Erde-Photographie von Lunar Orbiter 1 / Photographie de la Lune et de la Terre par Lunar Orbiter 1	71	E. WIEDEMANN: Herstellung eines Zenitprismas	90
P. JAKOBER: Appel aux observateurs lunaires	71	E. ANTONINI, H. MÜLLER, N. HASLER-GLOOR: Bibliographie	91
EMIL E. HERZOG: L'absorption dans les ponts intergalactiques	72	DAS 2000. MITGLIED	92
HANS-OTTO MEYER: Polarisation des Sternlichtes	73	HANS ROHR: Jahresbericht 1966 Schaffhausen	92
E. ANTONINI: Un observatoire idéalement situé et ouvert aux amateurs: L'observatoire de St-Martin-de-Peille	76	ERNST MAYER: Jahresbericht 1966 Winterthur	92
R. M. PETRIE: Les étoiles du type B	77	HANS ROHR: Der Generalsekretär hat sich getäuscht	92
N. HASLER-GLOOR: Représentation graphique des phénomènes astronomiques juillet-décembre 1967	80	E. HERRMANN: L'éclipse de soleil en Floride / Die Sonnenfinsternis in Florida	93
KLEINE ANZEIGEN - PETITES ANNONCES	82	P. JAKOBER: Service de Revues de la SAS	94
R. A. NAEF: Prächtige Feuerkugel am 11. Mai 1967	82	<h3 style="text-align: center;">Service de Revues de la SAS</h3> <p>Nous aimerions à nouveau attirer l'attention de nos lecteurs sur notre <i>service de circulation de revues</i>, qui s'offre à vous envoyer tous les mois ou tous les deux mois un portefeuille contenant les meilleures revues astronomiques étrangères, vous permettant ainsi de vous tenir au courant de la recherche.</p> <p style="text-align: center;">L'abonnement annuel coûte Fr. 10.-.</p> <p style="text-align: center;">On peut s'inscrire auprès de</p> <p style="text-align: right;">Dr. P. JAKOBER Abt. Chemie, Kant. Technikum 3400 Burgdorf</p>	
J. ACKERET: Galilei's Erklärungsversuch der Gezeiten	83		
R. A. NAEF: Ernennung als «Principal Investigator» der NASA ..	84		
Robert A. NAEF: 60 Jahre Urania-Sternwarte Zürich	85		
E. LEUTENEGGER: Mein Weg zur Astronomie	86		
R. A. NAEF: Der periodische Komet Encke kehrt 1967 in Sonnennähe zurück	86		
LUCIANO DALL'ARA: Il Nuovo Osservatorio Astronomico «Monte Perato» ..	87		

Empfohlene Bezugsquellen

Verzeichnis der Inserenten im ORION Nr. 101

- ED. AERNI-LEUCH, Zieglerstrasse 34, 3000 Bern: Mathematische und Technische Papiere.
- E. ALT, Brunckstrasse 40, D-6703 Limburgerhof (Pfalz): Frequenzwandler
- FERIENSTERNWARTE CALINA, 6914 Carona (Tessin): Astronomiewochen im ganzen Jahr
- M. DEOLA, Hegastrasse 4, 8212 Neuhausen a. Rhf., Materialzentrale der SAG: Selbstbau-Material für den Astroamateur
- GEISTLICH SÖHNE AG, 8952 Schlieren: Konstruvit-Klebstoff
- GERN, Optique, 2000 Neuchâtel: Teleskope

- IGMA AG, Dorfstrasse 4, 8037 Zürich: Fernrohre der Firma Dr. Johannes Heidenhain, Traunreut/Obb.
- NIKON AG, Kirchenweg 5/Mühlebachstrasse, 8008 Zürich: Nikon-Photoapparate, Wechselobjektive, Zubehör
- E. POPP, Birmensdorferstrasse 511, 8055 Zürich: Fernrohre für den Astroamateur eigener Konstruktion, speziell Maksutov-Typen
- G. K. E. SCHRÖDER, Dammtorstrasse 22, D-2 Hamburg 36: Fernrohre und Einzelteile
- 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 1967 von R. A. Naef: Wichtiges Hilfsmittel für Sternfreunde (im Buchhandel)
- CARL ZEISS, Jena: Amateurfernrohre. Vertreten durch: UNIOPTIC, W. Gafner, Postfach, 1000 Lausanne 19.