

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 13 (1968)
Heft: 105

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: 10.02.2026

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

Ravensburger Amateur-Tagung

Die Ravensburger Sternfreunde veranstalten am 11. und 12. Mai 1968 eine Amateur-Tagung. Es finden 5 Vorträge statt, u. a. von Herrn Prof. MÜHLEISEN und von Dr. KRÄMER, beide am Astronomischen Institut Tübingen und von HANS ROHR, Schaffhausen. Ferner ist eine Besichtigung des Radio-Astronomischen Institutes Tübingen, Aussenstelle Weissenau/Ravensburg, vorgesehen. Sternfreunde, die ihre eigenen Arbeiten vorstellen möchten, können dies in Form von Kurzreferaten tun. Nähere Auskunft erteilt gerne

GÜNTHER MÜLLER
D-7980 Ravensburg, Kuppelnaustr. 29

Inhaltsverzeichnis - Sommaire - Sommario

KAZIMIERZ KORDYLEWSKI:	
Die Entdeckung der Staubsatelliten der Erde und des Erdringes	29
GEORGE H. HERBIG:	
Les plus jeunes étoiles	31
R. A. NAEF:	
Hochalpine Forschungsstation Jungfraujoch	37
JEAN THURNHEER:	
Bilan de dix ans de satellites artificiels (suite)	38
RAYMOND N. WATTS JR.:	
Wie «Surveyor 5» gerettet wurde	43
E. WIEDEMANN:	
Die Bedeutung der «kritischen Blende» in der Astrophotographie	45
HELMUT MÜLLER:	
Die grosse Sonnenfleckengruppe vom 30. Januar 1968	46
EMILE ANTONINI, E. WIEDEMANN, GERHART KLAUS:	
Bibliographie	46
FRITZ EGGER:	
Nouvelle définition de la seconde / Neue Definition der Sekunde	48
R. A. NAEF:	
Definitive Sonnenflecken-Relativzahlen für 1967	48
NIKLAUS HASLER-GLOOR:	
Komet Ikeya - Seki (1967 n)	49
KURT LOCHER:	
Neues über den Endzustand der Sternentwicklung ..	49
KURT LOCHER:	
Eine neue Marskarte	49
KURT LOCHER:	
Astronomischer Schnell-Nachrichtendienst der SAG.	49
Aus der SAG und den angeschlossenen Gesellschaften / Nouvelles de la SAS et des sociétés affiliées:	
Convocazione per l'Assemblea Generale / Einladung zur Generalversammlung / Convocation à l'Assemblée Générale	50
Kleine Anzeigen / Petites annonces	51
Mitteilungen des Vorstandes	52
Communications du Comité	53
Dr. ZURBRÜGG: Dr. E. Herrmann - 70	54
KURT LOCHER:	
Résultats des observations des étoiles variables à éclipse	54
Prof. Dr. Cuno Hoffmeister †	54
Ravensburger Amateur-Tagung	56

Empfohlene Bezugsquellen

Verzeichnis der Inserenten im ORION Nr. 105

ED. AERNI-LEUCH, Zieglerstr. 34, 3000 Bern: Mathematische und Technische Papiere
BAADER PLANETARIUM KG, Hartelstrasse 30, D-8000 München 21: Planetarien.

BALZERS Aktiengesellschaft für dünne Schichten, FL-9496 Balzers: Interferenzfilter, Hochvakuum-Anlagen.

BIBLIOGRAPHISCHES INSTITUT, D-68 Mannheim, Friedrich-Karl-Str. 12: Astronomische Literatur.

FERIENSTERNWARTE CALINA, 6914 Carona (Tessin): Astronomiewochen im ganzen Jahr

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

GEISTLICH SÖHNE AG, 8952 Schlieren: Konstruvit: Klebstoff IGMA AG, Dorfstrasse 4, 8037 Zürich: Fernrohre der Firma Dr. Johannes Heidenhain, Traunreut/Obb.

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

ERNST LEITZ GmbH, Wetzlar, vertreten durch Leica Centre Gare, 2501 Biel: Trinovid-Feldstecher.

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

G. K. E. SCHRODER, Dammtorstrasse 22, D-2000 Hamburg 36: Fernrohre und Einzelteile.

BUCHDRUCKEREI A. SCHUDEL & Co. AG, Schopfgässchen 6-12, 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 1968 von R. A. Naef: Wichtiges Hilfsmittel für Sternfreunde (im Buchhandel).

UNI-DRUCK, Novotny & Söllner, D-8 München 13, Amalienstrasse 85: Astronomische Bücher.

VEB CARL ZEISS, Jena, vertreten durch UNIOPHIC, W. Gaffner, Postfach, 1000 Lausanne 19: Amateurfernrohre.

WILD HEERBRUGG AG, 9435 Heerbrugg: Optische und geodätische Instrumente, Reisszeuge

Mathematische Papiere

aller Art
in grosser Auswahl
auf Papier
und Pauspapier

Ed. Aerni-Leuch, Bern
Fabrik technischer Papiere
Reproduktionsanstalt

Zieglerstr. 34, 3000 Bern 14
Telephon 031/45 49 47