

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **11 (1966)**

Heft 93/94

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Astronomische Gesellschaft Winterthur
Dipl.-Ing. E. MAYER, Guggenbühlstrasse 22, 8404 Winterthur

Astronomische Vereinigung Zürich
R. HENZI, Witikonstrasse 64, 8032 Zürich
Gesellschaft der Freunde der Urania-Sternwarte Zürich
Prof. Dr. E. EGGI, Hochstrasse 49, 8044 Zürich
Astronomische Gesellschaft Zug
Dr. B. IMHOF, Rigistrasse 4, 6300 Zug

Weitere ORION-Mitarbeiter – Autres Collaborateurs à ORION

N. HASLER, Bäumlistrasse 8, 8404 Winterthur
Ing. H. ZIEGLER, Hertensteinstrasse 23, 5415 Nussbaumen
Dr. H. TH. AUERBACH, Rebbergstrasse 679, 5400 Ennetbaden

Inhaltsverzeichnis — Sommaire — Sommarie

E. WIEDEMANN:		W. BOHNENBLUST:	
Der neue ORION	1	Es wird eine neue astronomische Beobach-	
E. WIEDEMANN et E. ANTONINI:		tungsstation für Amateure gebaut	28
Le nouvel ORION	2	E. WIEDEMANN:	
W. BOHNENBLUST:		Der Wettbewerb der 7. Astro-Amateur-	
Unser neuer Chefredaktor	3	Tagung in Baden	29
M. SCHÜRER:		E. LEUTENEGGER:	
Die Mitarbeit des Amateurs an der astrono-		Cometa IKEYA-SEKI	30
mischen Wissenschaft	4	M. KELLER:	
N. HASLER-GLOOR:		Photographie de la comète IKEYA-SEKI ..	30
Aufruf an alle Beobachter	5	M. DUBS:	
E. KRUSPAN:		Aufnahme des Kometen IKEYA-SEKI	31
Gemini 4 und 5 – Die schönsten Aufnah-		S. CORTESI:	
men unserer Erde	6	Eccezionale colore della Macchia Rossa di	
R. WEBER:		Giove	32
L'observation photographique des étoiles		E. LEUTENEGGER:	
variables par l'amateur	8	Servizio veloce d'informazioni della SAG.	32
Zusammenfassung	12	L. DAL'ARA:	
Riassunto	13	L'eclisse di Luna del 13–14 giugno 1965.	32
S. CORTESI:		E. KRUSPAN:	
Appello a tutti gli osservatori	13	Der mondähnliche Mars	34
N. HASLER-GLOOR:		Eine Zeichnung von WÄLTI	35
Appel à tous les observateurs	13	SVEN BOLLING:	
E. KRUSPAN:		Gruss aus Schweden	35
Der grosse Orion-Nebel M42/NGC 1976 .	14	N. HASLER-GLOOR:	
E. ANTONINI:		Ergebnisse der Beobachtungen von Be-	
La grande nébuleuse d'Orion, résumé ...	18	deckungs-Veränderlichen	35
S. CORTESI:		R. A. NAEF:	
La grande nebulosa di Orione, riassunto ..	19	Beobachtungsdaten für den angehenden	
F. REGOLATI:		Sternfreund mit Beobachtungs-Anleitun-	
7 ^o Congresso degli astrofili a Baden	19	gen	36
A. BAERLOCHER et E. ANTONINI:		H. SUTER:	
Journées suisses des astronomes amateurs		Die Sternkarte für das 1. Quartal 1966 ...	37
à Baden – Impressions d'un journaliste ..	19	N. HASLER-GLOOR:	
H. TH. AUERBACH:		Graphische Zeittafel des Himmels	41
Schweizerische Amateur-Tagung, 2. und		E. LEUTENEGGER:	
3. Oktober 1965 in Baden	21	Wie ich zur Erstaufnahme der Supernova	
G. TH. TIERAERTS:		in IC 4182 kam	43
Une lettre de Belgique	28	H. EGGELING:	
HINWEISE FÜR AUTOREN	28	Treppenverse	44
RECOMMANDATIONS AUX AUTEURS	28	F. EGGER:	
RACCOMANDAZIONI PER GLI AUTORI	28	HANS ROHR – 70	45
		CHR. SIEGENTHALER:	
		Kleine Sternbilderkunde	46

N. HASLER-GLOOR:		Bibliographie	
Das Studium von SV Camelopardalis	48	F. EGGER:	
H. ROHR:		Astrophysics and Space Science Library . .	68
Neues von neuen Astro-Dias in Farben . .	50	M. MARGUERAT:	
R. A. NAEF:		R. A. NAEF: Le ciel étoilé 1966	68
Venus à la fois étoile du matin et étoile du		H. ROHR:	
soir	51	ROBERT A. NAEF: Der Sternenhimmel 1966	68
E. LEUTENEGER:		E. WIEDEMANN:	
Der Komet Tempel-Tuttle (1866 I) und die		Der Himmel über uns	69
Leoniden	52	H. TH. AUERBACH:	
R. A. NAEF:		Raum, Zeit, Relativität, Rolf Nevanlinna .	69
Donnernde Leoniden	52	E. WIEDEMANN:	
E. KRUSPAN:		Patente	71
Ein neues Radioteleskop in den USA	53	E. HERRMANN:	
<i>Kleine Anzeigen – Petites annonces – Piccoli annunci.</i>	54	Ringförmige Sonnenfinsternis vom 20. Mai	
E. LEUTENEGER:		1966, Reise nach Griechenland	71
Service d'informations astronomiques rap-		Eclipse annulaire de soleil du 20 mai 1966,	
ides de la SAS	54	Voyage en Grèce	71
Astronomischer Schnell-Nachrichtendienst		Aus der SAG und den Ortsgesellschaften	72
der SAG	54	Nouvelles de la SAS et des sociétés locales	72
G. KLAUS:		E. WIEDEMANN, E. KRUSPAN und E. ANTONINI:	
Meine Werkstatt – Ein Brief	55	Dank der Redaktion an den zurückgetrete-	
A. KÜNG:		nen Redaktor	72
Eine einfache Montierung für 15 cm-New-		E. KRUSPAN:	
ton-Spiegel	56	IUAA = UIAA = UIA	72
H. EGGELING:		CHR. SIEGENTHALER:	
Pappblende für Mond- und Planetenbeob-		Zehn Jahre Beobachtungsstation des	
achtung	57	Astronomischen Vereins Basel	73
G. KLAUS:		A. TARNUTZER:	
Der Kometensucher	58	Astronomische Gesellschaft Luzern	74
Riassunto	59	E. MEYER:	
Résumé	59	Astronomische Gesellschaft Winterthur,	
E. WIEDEMANN:		Jahresbericht	74
Über die Aufstellung und Justierung des		H. NIEDERHAUSER:	
Amateur-Fernrohrs	60	Astronomische Gesellschaft Bern, Bericht	
P. K. N. SAUER:		über das Geschäftsjahr 1964/65	74
Die Volkssternwarte des Astronomischen		E. KRUSPAN:	
Arbeitskreises Wetzlar	61	Aufgaben – Questions – Problemi	75
CHR. BEMER:		A. KÜNG und A. SCHADEGG:	
Ausstellung im Realschulhaus	63	Aufnahme der Region um η und ζ Persei .	77
N. GREVESSE:		E. KRUSPAN: Dank	
Spectroscopie solaire au Jungfrauoch . .	64	Schweizerische Astronomische Gesellschaft	78
Aus der Forschung		Vorstand – Comité	78
H. TH. AUERBACH:		Ehemalige Präsidenten – Anciens Prési-	
Radiobeobachtung südlicher Galaxien . .	66	dents	78
H. TH. AUERBACH:		Weitere Ehrenmitglieder – Autres Mem-	
Symposium über relativistische Astrophy-		bres d'Honneur	78
sik	66	Sektions-Präsidenten – Présidents des Sec-	
N. HASLER-GLOOR:		tions	78
Supernovae: In der Schweiz entdeckt . .	66	Weitere ORION-Mitarbeiter – Autres	
E. KRUSPAN:		Collaborateurs à ORION	79
Rauhigkeits-Elemente der Mondoberfläche	67	Empfohlene Bezugsquellen – Verzeichnis der	
E. KRUSPAN:		Inserenten	79
Erdkern nicht aus Nickel-Eisen?	67		
E. KRUSPAN:			
Sonderbare überrote Sterne	67		