

Nachtrag zum Artikel : Jupiter : présentation 1976

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **36 (1978)**

Heft 167

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Berichtigung

zum Beitrag «*Filmkunde für Astroamateure, Teil 2*»
von THOMAS SPAHNI
(ORION Nr. 165, April 1978)

Bei der Umbruchgestaltung dieses sehr beachteten Beitrages hat sich leider ein sinnentstellender Fehler eingeschlichen.

Auf Seite 60 (ORION 165), linke Spalte, 8/9 Zeile von oben müsste der Satz lauten:

«Besondere Bedeutung hat die Kombination von Farbgläsern und spektroskopischen Emulsionen erlangt.» . . .

Nachtrag zum Artikel

Jupiter: Présentation 1976

von F. JETZER, Bellinzona
(ORION 166, Seite 119f)

Aus Versehen wurden im erwähnten Artikel die sechs Jupiterzeichnungen ohne Ursprungnachweis und ohne Kommentar wiedergegeben. Dies soll hier nachgeholt werden:

Légende des illustrations:

- 1) Photo G. Viscardy, 9.9.1976
3h41m T.U. $\omega_1 = 96.9^\circ$ $\omega_2 = 237.7^\circ$
- 2) Dessin S. Cortesi, 22.10.1976
22h00m T.U. $\omega_1 = 0.2^\circ$ $\omega_2 = 167.1^\circ$ (458 \times)
- 3) Dessin S. Cortesi, 17.11.1976
19h30m T.U. $\omega_1 = 57.6^\circ$ $\omega_2 = 27.0^\circ$ (191 \times)
- 4) Dessin F. Pletschke, 22.12.1976
23h26m T.U. $\omega_1 = 220.6^\circ$ $\omega_2 = 32.1^\circ$ (333 \times)
- 5) Dessin J. Dragesco, 13.1.1977
21h00m T.U. $\omega_1 = 117.5^\circ$ $\omega_2 = 332.8^\circ$ (233 \times)
- 6) Dessin J. Dragesco, 15.1.1977
20h08m T.U. $\omega_1 = 40.9^\circ$ $\omega_2 = 278.0^\circ$ (166 \times)

A vendre

Lunette Zeiss, 110 mm, azimutale, avec pied métallique et différents oculaires dans coffre bois.

S'adresser à
E. Antonini, 11 Chemin de Conches
1231 Conches

Zu verkaufen

ORION-Hefte Nr. 56—Nr. 133

Preisangebot an:
J.M. Pache, Hauptstrasse 33
4202 Duggingen

Inserationstarif Nr. 8 gültig ab 1.9.78

Inseratenannahme:	Inserate/Rechnungen Kurt Märki Fabrikstrasse 10 3414 Oberburg
Druckerei:	A. Schudel & Co. AG Schopfgässchen 8 4125 Riehen Tel. 061 67 10 11
Art:	Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Auflage:	2700
Erscheint:	6 \times pro Jahr: Februar, April, Juni, August, Oktober, Dezember
Inseratenschluss:	am 15. ungerader Monate: Januar, März, Mai, Juli, September, November
Grundschrift:	Times / Grotesk
Drucktechnisches:	Druckmaterial Originalfoto / Reinzeichnungen Raster 54 Buntfarben anfragen Druckverfahren Offset
Tarif:	gültig seit 1. Januar 1975 1/1 Seite 158 \times 221 Fr. 720.— 1/2 Seite 158 \times 108 oder 77 \times 221 Fr. 420.— 1/4 Seite 158 \times 52 oder 77 \times 108 Fr. 240.— 1/8 Seite 77 \times 52 Fr. 144.— 3. und 4. Umschlagseite 200 \times 265 960.—
	Kleinanzeigen: 1/16 Seite 38 \times 52 Fr. 50.— Nur für SAG-Mitglieder unter der Rubrik «An- und Verkauf» Maximum 7 ORION-Zeilen (1-spaltig) Fr. 6.— Zuschlag für Chiffre-Anzeigen Fr. 12.—
Farbdruck:	anfragen
Feste Aufträge mit Wiederholungen:	3-maliges Erscheinen: 5% Rabatt 4-maliges Erscheinen: 10% Rabatt 5-maliges Erscheinen: 12% Rabatt 6-maliges Erscheinen: 15% Rabatt
Agenturprovisionen:	20% auf Bruttoinsetionspreise, weitergehende Abzüge können nicht gewährt werden.
Inseratsatz:	ist kostenpflichtig
Rechnungsstellung:	einmaliges Inserat: sofort nach Erscheinen mehrmaliges Inserat: nach letztmaligen Erscheinen, mindestens halbjährlich. 30 Tage netto, ohne jeden Abzug.
Gerichtsort:	CH-3400 Burgdorf
Belegexemplare:	Zwei kostenlose Belegexemplare der betr. ORION-Nummer erhält der Inserent nur sofern er nicht bereits Abonnent des ORION ist. Weitere Belegexemplare können zum normalen Preis bezogen werden. Mit freundlichen Grüßen Für die Redaktion: K. MAERKI

Zu verkaufen
umständehalber, wenig gebrauchter

KOSMOS-Schiefspiegler 110 / 2720

komplett, Montierung, Pyramidenstativ, Okulare, Filter, Okularrevolver, Sonnenprisma, Fotoadapter, Sucher 10 \times 40 usw. für ca. Fr. 2500.— (neu 4500.—).

Beat Gasser, Schulgasse 174
8215 Hallau, Tel. 01 / 836 83 97