

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **42 (1984)**

Heft 204

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

## Achtung Sternfreunde!

Riesige Auswahl an astronomischen Arbeitsmaterialien aller Art! Hier nur einige Beispiele:

- riesiges Sortiment an astronomischem Antiquariat zum Verkauf!
- aktuelle astronomische Literatur und Neuerscheinungen zum Verkauf und Verleih
- Diaserien über nahezu alle astronomischen Tätigkeitsbereiche
- Poster und Postkarten mit faszinierenden Motiven
- Video-Filme zum Verkauf und Verleih
- Super-8 Farbfilme zum Verkauf und .. und... und...

Reservieren Sie sich jetzt bereits unseren Katalog «Astronomische Arbeitsmittel», der dann ca. Mitte Oktober an Sie ausgeliefert wird! Dieser Katalog enthält detaillierte Hinweise über unser einmaliges Angebot und unsere weiteren Leistungen!

Senden Sie bitte eine Schutzgebühr in Höhe von DM 3.- in Briefmarken an unsere Geschäftsstelle!

... und noch etwas: Sollten Sie bislang vergeblich z.B. auf der Suche nach einer bestimmten Publikation gewesen sein, so wenden Sie sich doch bitte mit Ihren Wünschen einmal vertrauensvoll an uns! Wir werden uns um Ihre individuellen Anliegen gerne und unverbindlich bemühen!

ALB, z.Hd. Vorstand, Herrn Stefan Böhle, Danzigerstr. 4, D-7928 Giengen/Brenz (Tel. 00497322 / 7652, ab 19.30 Uhr)

Zu verkaufen:

### ZEISS Meniscas Cassegrain

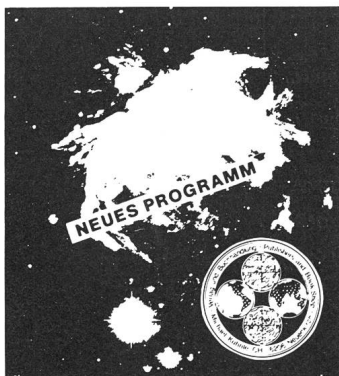
absolut neuwertiges Demonstrations-Modell  
Spiegel-Durchmesser 150mm, Brennweite = 2250 mm

komplett mit Synchronmotor, Okularrevolver mit 5 Okularen, Sonnenfilter mit NG-Filtersatz, Barlowlinse 1,3 x, Sucher-Fernrohr 7,5 x, Amateur-Astro-Kamera 56/250, Säulenstativ

Neupreis Fr. 26900.-, **für nur Fr. 19500.-**

Tel. 038/46 22 22

Verschiedene Refraktoren (Demonstrationsmodelle) von Fr. 300.- bis Fr. 900.-



Astro-Bilderdienst  
Astro Picture-Centre  
Service de Astrophotographies  
Patronat:  
Schweiz. Astronomische Gesellschaft

Auf Wunsch stellen wir Ihnen die jeweils neuesten Preislisten zu.

Verlag und Buchhandlung  
Michael Kuhnle  
Surseestrasse 18, Postfach 181  
CH - 6206 Neuenkirch  
Switzerland  
Tel. 041 98 24 59

## Feriensternwarte CALINA CARONA



Calina verfügt über folgende Beobachtungsinstrumente:

Newton-Teleskop  $\varnothing$  30 cm  
Schmidt-Kamera  $\varnothing$  30 cm  
Sonnen-Teleskop

Den Gästen stehen eine Anzahl Einzel- und Doppelzimmer mit Küchenanteil zur Verfügung. Daten der Einführungs-Astrofotokurse und Kolloquium werden frühzeitig bekanntgegeben. Technischer Leiter: Hr. E. Greuter, Herisau.

Neuer Besitzer: **Gemeinde Carona**

Anmeldungen an Frau M. Kofler,  
6914 Carona, Postfach 30.

## An- und Verkauf / Achat et vente

Zu verkaufen:

1 Flasche Forminggas aus 92% Stickstoff und 8% Wasserstoff mit Messgerät, 35 l, aus USA (nur Astrofoto), voll. Preis: Fr. 180.-.  
1 Gabelmontierung für C8. Preis: Fr. 500.-.  
Arturo Achini, Vord. Steinacker 16, 4600 Olten, Tel. 062/321356

Zu verkaufen:

**Maksutow-Kamera** (Spiegeldurchmesser 20 cm, Brennweite 35 cm).  
Erstklassige Optik von Spektros, Preis: 1000.-  
H. Strübin, Route des Préalpes 98, 1723 Marly.

Wegen Domizilwechsel nach Italien verkaufe ich neu gekauftes **Celestron 8** in kaum gebrauchtem, tadellosem Zustand. Zubehör: 4 Okulare (45 mm, 20 mm, 16 mm, 12 mm), Zenit- und Porroprisma, elektr. Nachführmotor, 6x30- und 8x50-Sucher, Sonnenfilter. Ankaufspreis Fr. 5250.-, Verkaufspreis Fr. 3900.-. Edwin Schild, Borgo Treviso 177, I-31033 Castelfranco (Treviso).

Zu verkaufen: 15 cm **Newton-Teleskop** auf Stativ mit Nachlauf. 2jährig, Optik in gutem Zustand. Auskunft: Tel. 064/81 26 78, Die. u. Do. ab 19.00 Uhr, Thomas Lienhard, Ruedstrasse 393, 5040 Schöftland.

An Sammler alter astronomischer Literatur zu verkaufen:

### 1 Ex. «Die Wunder des Himmels»

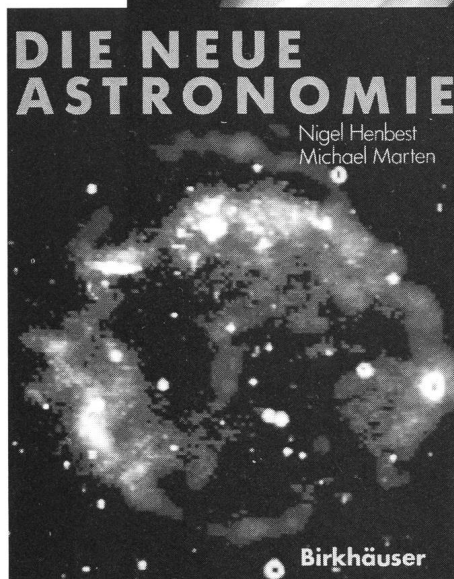
v. J.J. LITTROW.

Druckdatum 1842, gut erhalten, an Meistbietenden.  
Mindestangebot Fr. 150.-.

August Odermatt, Kutterweg 29, 2503 Biel.

# Für Astronomie- Fans

Bruckmann & Partner



Fordern Sie unsern Poster  
«Die Neue Astronomie» an bei:  
Birkhäuser Verlag AG  
Postfach 133, CH-4010 Basel

**Nigel Henbest / Michael Marten**

## Die Neue Astronomie

1984. 240 Seiten, 308 Abbildungen,  
meist vierfarbig, 11 Figuren.

Gebunden sFr. 60.- / DM 69.80

*Dieses Buch bildet einen Meilenstein in der bildlichen Darstellung des Universums. Erstmals werden optische-, Infrarot-, UV-, Radio- und Röntgenstrahlen-Beobachtungen astronomischer Objekte direkt verglichen.*

**Wolfgang Engelhardt**

## Planeten, Monde, Ringsysteme

*Kamerasonden erforschen unser Sonnensystem*

1984. 352 Seiten, 73 Farbabbildungen,  
200 sw-Fotos.

Gebunden sFr. 78.- / DM 88.-

*Phantastische Bilder der Planeten Merkur, Venus, Mars, Jupiter und Saturn, von amerikanischen Sonden seit 1964 zur Erde übermittelt. Der aktuelle Kenntnisstand von den Planeten wird einprägsam erläutert und beispielhaft illustriert.*

**Joseph P. Allen**

Unter Mitarbeit von Russell Martin

## Vorstoss ins All

*Mein Raumflug mit dem Space Shuttle*

1984. 224 Seiten, 200 Farbabbildungen.  
Gebunden sFr. 54.- / DM 59.80

*Dies ist der erste authentische Bericht eines Astronauten des Space Shuttle-Programms. Allen schildert Countdown und Landung sowie den Flug selbst. Mit phantastischen, meist unveröffentlichten Farbbildern der NASA.*

**James S. Trefil**

## Im Augenblick der Schöpfung

*Physik des Urknalls*

*Von der Planck-Zeit bis heute*

1984. 256 Seiten, 59 Zeichnungen und  
7 sw-Fotos.

Gebunden ca. sFr. 30.- / DM 34.-

*Wenige Fragen fesseln unseren Geist stärker als die nach der Erschaffung der Welt. Dieses Buch schildert den heute gültigen Stand der Wissenschaft, den ungeheuren Wissenszuwachs und die wichtigen Entdeckungen, die den Anfang der Welt betreffen.*

**James S. Trefil**

## Reise in das Innerste der Dinge

*Vom Abenteuer des physikalischen Sehens*

1984. 229 Seiten, 90 Illustrationen.

Gebunden sFr. 32.- / DM 36.80

*Die wichtigsten Denkmodelle der modernen Physik, auch für mathematische oder physikalische Laien verständlich dargestellt.*

**Birkhäuser  
Verlag**

Basel · Boston · Stuttgart



# **CELESTRON<sup>®</sup>**

**PRECISION OPTICS**



***Super C8***

***... das  
Teleskop!***

**CHRISTENER AG**

Generalvertretung CELESTRON

**CH-3014 Bern/Schweiz**  
Wylersfeldstr. 7, Tel. 031 / 42 85 85