Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

**Band:** 62 (2004)

**Heft:** 322

Rubrik: Swiss Wolf Numbers 2004

# 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:** 01.12.2025

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

#### Swiss Wolf Numbers 2004 Januar 2004 Mittel: 55.9 Marcel Bissegger, Gasse 52, CH-2553 Safnern 2 3 4 5 8 9 10 6 7 49 72 62 68 70 66 78 55 41 48 Copyright 2003 by Thomas K. Friedli, Rudolf Wolf Society, Zurich 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 47 47 46 44 50 66 49 63 70 100 200.0 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 96 84 76 59 23 13 0 0 25 31 34 150.0 Februar 2004 Mittel: 63.8 100.0 1 2 3 4 5 6 7 9 10 52 73 101 80 92 65 51 72 68 64 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 50.0 58 52 54 49 65 40 38 33 23 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 45 49 89 66 78 85 85 68

# VERANSTALTUNGSKALENDER CALENDRIER DES ACTIVITÉS

#### Juni 2004

#### • 4. bis 6. Juni 2004

SAG-Generalversammlung; Generalversammlung der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft, Vorträge, Besichtigung der Observatoriums François-Xavier Bagnoud, Saint-Luc.

Ort: Hochschule Wallis (HEVs), Rue du Rawyl 47, Sitten, Schweiz. Veranstalter: Schweizerische Astronomische Gesellschaft SAG, Société d'Astronomie du Valais Romand SAVAR.

#### 8. Juni 2004

ab 7:00 Uhr: Sonderführung aus Anlass des Venus-Transits. WWW: buelach.astronomie.ch. Ort: Sternwarte Bülach, Eschenmosen bei Bülach. Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Zürcher Unterland (AGZU).

# • 12./13. Juni 2004

SAG-Kolloquium: Astronomie von blossem Auge. Geschichte der Astronomie von blossem Auge; einfache Beobachtungen und Phänomene; Fotografie mit Kamera ohne Nachführung. Kontakt, Anmeldungen: Hugo Jost-Hediger, Lingeriz 89, CH-2540 Grenchen. Anfragen zu Übernachtungen in der Sternwarte Calina: Susanne Brändli, Casella postale 8, CH-6914 Carona.

Ort: Schulungsraum Feriensternwarte Calina, Carona (Tl), Schweiz. Veranstalter: Schweizerische Astronomische Gesellschaft (SAG).

#### August 2004

#### • 17. August 2004

19:30 Uhr: «Mars: Eine unendliche Geschichte» Vortrag von Men Schmidt.

Ort: Hörsaal 101, Hauptgebäude Ost 1. OG, Universität Bern, Hochschulstr. 4, 3012 Bern. Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Bern (AGBE).

### September 2004

# • 9. September 2004

19:30 Uhr: «Kleine Galaxien und das grosse Problem der Dunklen Materie» Vortrag von Dr. B. Binggeli, Uni Basel.

Ort: Hörsaal 101, Hauptgebäude Ost 1. OG, Universität Bern, Hochschulstr. 4, 3012 Bern. Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Bern (AGBE).

#### • 16.-19. September 2004:

3. Amateurteleskoptreffen «mirasteilas». Am Samstag 18. September findet im Kulturzentrum *'La Fermata'* ab 10 Uhr ein astronomischer Flohmarkt statt und um 16 Uhr hält Bruno Stanek einen Vortrag zum Thema *Renaissance der Planetenforschung*. WWW: www.mirasteilas.net.

Ort: Falera/GR, Bündnerland, Schweiz. Veranstalter: José De Queiroz, Manuel Tönz/Astronomische Gesellschaft Graubünden.

#### Oktober 2004

• 15. bis 17. Oktober 2004

Amateurteleskoptreffen «RAN» Rencontres d'Astronomie Neuchâteloises.

WWW: myweb.vector.ch/obs-ntl/ran.html. Ort: Tête-de-ran/NE. Veranstalter: Union Romande des sociétés d'astronomie (URSA).

#### • 19. Oktober 2004

19:30 Uhr: «Meteorite mit Ursprung Mars, Mond und 4 Vesta» Vortrag von Dr. O. Eugster. Ort: Hörsaal 101, Hauptgebäude Ost 1. OG, Universität Bern, Hochschulstr. 4, 3012 Bern. Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Bern (AGBE).

#### November 2004

#### • 13. November 2004:

SAG-Kolloquium: Venustransit. Das Projekt Venustransit 2004; Geschichtliches; Kinematik, Beobachtung; Auswertung; Erkenntnisse. Kontakt, Anmeldungen: Hugo Jost-Hediger, Lingeriz 89, 2540 Grenchen.

Ort: Parktheater Grenchen (SO), Schweiz. Veranstalter: Schweizerische Astronomische Gesellschaft SAG

astro!nfo-Veranstaltungskalender Hans Martin Senn - Tel. 01/312 37 75 astro!nfo-Homepage: http://www.astroinfo.ch/ E-Mail: senn@astroinfo.ch

# ASTRO MATERIALZENTRALE P.O.Box 715

s@hotmail.com

CH-8212 Neuhausen a/Rhf +41(0)52-672 38 69

# Ihr Spezialist für Selbstbau und Astronomie

- Spiegelschleifgarnituren, z.B. alles für einen 15 cm-Spiegel für Fr. 278. netto. Schleifpulver, Polierpech, usw.
- Astro-Mechanik wie Fangspiegelzellen, Stunden-, Dekli-nationskreise, Okularschlitten, auszüge, Suchervisier, usw.
- Qualitäts-Astro-Optik wie Spectros-Schweiz und andere Marken: Helioskop, Achromate, Okulare, Filter, Fangspiegel, Sucher, Zenitprisma, Parabolspiegel ø bis 30 cm, Schmidt-Cassegrain, Newton-Teleskope, Refraktoren usw.
- · Astro-Medien wie exklusive Diaserien, Videos, Software.
- MEADE-Händler: Alle Produkte aus dem MEADE-Katalog.

Alles Weitere im SAG Rabatt-Katalog «Saturn»
4 internationale Antwortscheine (Post) oder CHF 4.50 in Briefmarken zusenden.

Attraktiver SAG-Barzahlungs-Rabatt

Schweizerische Astronomische Gesellschaft