

Mitteilung = Bulletin = Comunicato : 6/84

Objektyp: **Group**

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

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

Heft 205

PDF erstellt am: **01.03.2024**

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>

Generalversammlung der SAG

am 4. und 5. Mai 1985 in Wald (ZH)

Diese GV wird von der Astronomischen Gesellschaft Zürcher Oberland durchgeführt. Wir bitten Sie, sich dieses Datum schon jetzt in Ihrem Terminkalender vorzumerken und freuen uns auf eine möglichst grosse Beteiligung.

Die AGZO bemüht sich, ein möglichst vielseitiges und interessantes Programm zusammenzustellen. Insbesondere soll reichlich Gelegenheit für *Kurzvorträge* von Mitgliedern und Gästen geboten sein. Wir bitten Sie deshalb, sich als Referent zur Verfügung zu stellen und sich bis *Ende Januar 1985* bei WALTER BRÄNDLI, Oberer Hömel 32, 8636 Wald, zu melden, mit Angabe des Themas (kurze Zusammenfassung) und des ungefähren Zeitaufwandes (begrenzt auf rund 10 Minuten) sowie der benötigten Projektionseinrichtungen.

Computer und Astronomie an der 10. Schweizerischen Astrotagung in Burgdorf – Ein Aufruf!

Ende Oktober 1986 ist in Burgdorf die 10. Schweiz. Astrotagung geplant. Neben zahlreichen Aktivitäten besteht das Bedürfnis, auch für unsere Computerinteressierten etwas anzubieten, oder für solche, die in dieses interessante Gebiet einsteigen möchten. Für diese Computervorfürungen steht während der Tagung ein Raum zur Verfügung. Für diese Vorfürungen und Aktivitäten brauchen wir einige erfahrene Computerspezialisten, die imstande sind, Programme aus der Astronomie vorzuführen. Wer sich angesprochen fühlt, in Richtung Hardware und Software etwas anzubieten, d.h. die persönliche Anlage aufzustellen und Vorfürungen zu machen, allenfalls auch ein Kurzreferat über diesen Themenkreis halten könnte, dem möchte ich bitten, sich bis Ende Februar 1985 mit mir in Verbindung zu setzen. Besten Dank!

Kontaktadresse:

Technischer Leiter SAG, HANS BODMER, Postfach 1070, CH-8606 Greifensee, Tel. 01/9402046 abends

Jahresdiagramm Sonne, Mond, Planeten

Das Jahresdiagramm, das bereits 1984 als Zweifarbendruck erhältlich war, ist für 1985 neu erschienen. Das Diagramm zeigt den Lauf von Sonne, Mond und Planeten (Auf- und Untergänge, Mondphasen, Finsternisse, wichtigste Planetenstellungen). Neu dazu erhältlich ist nun auch eine ausführliche Beschreibung in Deutsch und französischer Zusammenfassung mit einigen Ablesebeispielen. Im weitem enthält das Diagramm einige neue Informationen und Verbesserungen gegenüber dem 1984 erschienenen. Das Diagramm mit den Massen 85 x 30 cm erscheint im Offsetdruck auf festem Papier und ist plano oder auf A4 gefalzt zum Preis von Fr. 17.— erhältlich. Die Beschreibung ist im Preis inbegriffen und wird zusammen mit dem Diagramm ausgeliefert.

Bestelladresse:

HANS BODMER, Postfach 1070, CH-8606 Greifensee, Tel. 01/9402046 abends

Assemblée générale de la SAS

les 4 et 5 mai 1985 à Wald (ZH)

Cette AG sera organisée sous les auspices de la Société Astronomique de l'Oberland Zurichois. Nous vous prions donc de retenir cette date dans votre calendrier dès maintenant et nous nous réjouissons d'une participation aussi complète que possible.

La Société Astronomique de l'Oberland Zurichois s'efforce de vous présenter un programme aussi varié et intéressant que possible. Elle prévoit en particulier amplement de temps pour de *brèves conférences* de membres ou d'hôtes. Nous vous prions donc de vous mettre à disposition comme conférencier et de vous adresser jusqu'à *fin janvier 1985* à M. WALTER BRÄNDLI, Oberer Hömel 32, 8636 Wald, tout en indiquant le sujet, un bref résumé, la durée prévue (limite 10 minutes env.) ainsi que les moyens de projections nécessaires.

Informatique et astronomie au 10e Congrès Suisse des Astro-amateurs à Berthoud – Un appel

Le 10e Congrès Suisse des Astro-amateurs est prévu pour fin octobre 1985. A part les nombreuses activités, nous essayerons d'offrir quelque chose à nos amateurs de l'informatique ou aux personnes intéressées désirant entrer en la matière. Une salle sera réservée aux démonstrations d'ordinateurs, durant le Congrès. Nous cherchons quelques spécialistes expérimentés dans l'informatique et qui sachent démontrer des programmes du domaine de l'astronomie. Les personnes ayant des connaissances dans le matériel ou le logiciel, et sachant monter leur installation et faire des démonstrations et qui seraient, éventuellement, à même de tenir une brève conférence sur ce sujet son priées de bien vouloir prendre contact avec moi avant fin février 1985. Merci d'avance.

Adresse:

Directeur technique de la SAS, HANS BODMER, Case postale 1070, CH-8606 Greifensee, Tél.: 01/9402046 le soir

Diagramme annuel Soleil, Lune, planètes

Le diagramme annuel, que l'on pouvait obtenir déjà pour 1984, imprimé en deux couleurs, vient de paraître pour 1985. Il montre les marches du Soleil, de la Lune et des planètes (levers, couchers, phases de la Lune, éclipses, positions les plus importantes des planètes). Nouveau: le diagramme est accompagné d'une description détaillée en allemand avec un résumé en français et quelques exemples de lecture, et il contient de plus amples renseignements et des améliorations par rapport à celui de 1984. Il mesure 85 x 30 cm, en offset sur papier dur et peut être obtenu à plat ou plié A4, au prix de frs. 17.—. La description est comprise dans le prix et livrée avec le diagramme.

Adresse:

HANS BODMER, Case postale 1070, CH-8606 Greifensee, Tél. 01/9402046 le soir.