

Astro-Amateur Tagung 1965 = Journées des astronomes amateurs 1965

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **10 (1965)**

Heft 88

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.

ASTRO - AMATEUR TAGUNG 1965

Im Oktober 1965 findet in Baden/Schweiz das grosse Treffen der Sternfreunde statt. Es wird in folgendem Rahmen durchgeführt:

Ort: Kurtheater Baden

Zeit: Freitag, 1. Oktober 1965, Anreisetag für Teilnehmer aus dem Ausland

Samstag, 2. Oktober 1965, 10 Uhr, Eröffnung der Tagung

Sonntag, 3. Oktober 1965, 17.30 Uhr, Schluss der Tagung

Verpflegung und Unterkunft werden durch die Veranstalter vermittelt.

Programm: 5 Hauptvorträge – 7 Kurzvorträge – extra für die Tagung gedrehter Film.

Thematische Gliederung: Möglichkeiten der Amateurarbeit an astronomischen Aufgaben (4 Vorträge) – Astronomische Themen (2 Vorträge) – Instrumentelle Fragen (4 Vorträge) – Astrophotographische Probleme (3 Vorträge).

Ausstellung mit folgender Gliederung: Der Weg zum eigenen Fernrohr – Der Weg zum Verständnis der Sternenwelt – Die Beobachtungstätigkeit – Sinn und Aufgabe der Amateur-Astronomie – Instrumentenschau.

Wettbewerb siehe folgende Seiten.

Weitere Mitteilungen erfolgen in den nächsten Orionnummern.

JOURNEES DES ASTRONOMES AMATEURS 1965

En octobre 1965 se tiendra la grande réunion des astronomes amateurs, suivant le programme ci-dessous:

Lieu: Kurtheater Baden.

Date: Vendredi 1er octobre, arrivée des participants étrangers.

Samedi 2 octobre, à 10 heures: ouverture des journées.

Dimanche 3 octobre, à 17 h 30: clôture des journées.

Logement et nourriture: les organisateurs se chargent des réservations.

Programme: 5 conférences, 7 communications, projection d'un film spécial.

Sujets traités: travaux astronomiques accessibles aux amateurs (4 séances, Thèmes astronomiques (2 séances) Questions instrumentales (4 séances) Problèmes d'astrophotographie (3 séances).

Exposition sur les thèmes suivants: Comment posséder son propre télescope? – Comment comprendre le monde des étoiles? – Les travaux d'observation. – Sens et problèmes de l'astronomie d'amateurs. – Exposition d'instruments.

Concours: voir pages suivantes.

D'autres détails paraîtront dans les prochains numéros d'Orion.

Die Veranstalter – Les organisateurs:

Schweizerische Astronomische Gesellschaft, Société Astronomique de Suisse

Astronomische Gesellschaft, Baden

PREISAUSSCHREIBEN

*aus Anlass der Schweizerischen Astro-Amateur-Tagung
vom 2. und 3. Oktober 1965 in Baden/Schweiz*

Um das Badener Treffen der Sternfreunde zu einer Fundgrube praktischer Ideen zu machen, schreiben wir einen Wettbewerb über das Thema

Zusatzgeräte und Hilfseinrichtungen für den Amateur-Beobachter aus. Wir laden die Mitglieder astronomischer Vereinigungen der Schweiz und des Auslandes ein, an diesem den Erfahrungsaustausch fördernden Preisausschreiben teilzunehmen.

Der Wettbewerb umfasst z.B.: Beleuchtungseinrichtungen für Fadenkreuzokulare, Fadenmikrometer, optische Einrichtungen für Sonnenbeobachtung, Geräte für photometrische Messungen, Elektronische Steuerungen für Nachführung von Fernrohren, Vorrichtungen für Zeitmessung, Auswertgeräte für photographische Aufnahmen, Astrokameras, Apparaturen für Spezialbeobachtungen, u.s.w.

Vom Wettbewerb ausgeschlossen sind ganze Teleskope mit Montierungen und aus Baukasten gebastelte Hilfsmittel.

Die Arbeiten werden durch ein fünfköpfiges Preisgericht nach folgenden Gesichtspunkten bewertet: Ideengehalt und Neuheit des Entwurfes, Einfachheit, fachgerechte und werkstoffgerechte Konzeption, handwerkliche Ausführung, Klarheit der Zeichnungen und Pläne.

Die Preisverteilung findet anlässlich der Tagung vom 2./3. Oktober in Baden statt.

Die Preise (im Werte von rund Fr. 1000.—) und deren Stifter, sowie die Zusammensetzung des Preisgerichtes werden im nächsten «Orion» bekanntgegeben.

Den Geräten sind massstabgerechte Zeichnungen, eine zur Publikation geeignete Beschreibung, eine Materialliste und Angaben über die zu verwendenden Werkzeuge beizulegen. Sämtliche Arbeiten werden an der Tagung ausgestellt.

Eingabetermine :

31. Mai 1965 *Anmeldung* mit den schriftlichen Unterlagen (Zeichnungen, Beschreibung, etc.) sowie Angaben über Platzbedarf und Wünsche für Beschriftung in der Ausstellung (letzter Termin für alle Wettbewerb-Teilnehmer).
31. August 1965 letzter Termin für die Eingabe der *Geräte*. (Ausnahmen können nur für ausländische Teilnehmer bewilligt werden).

Adresse der Sammelstelle, wo auch weitere Auskunft erteilt wird :
H. Ziegler, Ing., Hertensteinstrasse 23, 5415 NUSSBAUMEN AG, Schweiz

Die Veranstalter :

Schweizerische Astronomische Gesellschaft Der Präsident: *F. Egger*
Astronomische Gesellschaft, Baden, Der Präsident: *W. Bohnenblust*

CONCOURS

*organisé à l'occasion des Journées suisses des astronomes amateurs
des 2 et 3 octobre 1965, à Baden*

*Sujet: Appareils auxiliaires et montages accessoires à l'usage des
observateurs amateurs.*

Nous invitons tous les membres de groupements astronomiques suisses ou étrangers à prendre part à ce concours, qui permettra un échange fructueux d'informations et d'expériences.

Le concours concerne par exemple, les installations d'éclairage des fils des oculaires, les micromètres à fils, les appareillages optiques pour l'observation du soleil, les instruments pour mesures photométriques, les systèmes de guidage électriques pour télescopes, les appareils pour la mesure du temps, les montages pour les prises de vues photographiques, les appareils pour observations spéciales, etc.

Sont exclus du concours les télescopes et leurs montures, ainsi que les appareils auxiliaires provenant de boîtes de construction.

Les travaux seront jugés selon les critères suivants : valeur de l'idée et nouveauté de la conception, simplicité, exactitude de la conception du point de vue professionnel et du matériel utilisé, qualité de la réalisation manuelle, clarté des dessins et plans.

La distribution des prix aura lieu durant les journées de Baden des 2 et 3 octobre 1965.

Les prix (d'une valeur totale de Fr. 1000.— environ) ainsi que l'organisation du jury seront décrits dans le prochain numéro.

On devra ajouter aux divers appareils présentés des dessins à l'échelle ainsi qu'une description convenant à la publication, une liste du matériel et des données sur les outils à utiliser. Tous les travaux seront exposés au cours des Journées de Baden.

Délais.

- 31 mai 1965 Inscription, avec tous rapports écrits (dessins, descriptions, etc.) ainsi que les renseignements sur l'encombrement des appareils et les inscriptions à placer pour leur exposition. (Dernier délai pour tous les participants).
- 31 août 1965 Dernier délai pour l'envoi des appareils. (exceptions éventuelles pour les concurrents étrangers seulement).

Adresse à inscrire sur les envois (et pour obtenir de plus amples renseignements):

H. Ziegler, Ing., Hertensteinstrasse 23, 5415 NUSSBAUMEN AG. Suisse

Les organisateurs :

Société astronomique de Suisse, le Président : *F. Egger*

Société astronomique de Baden, le Président : *W. Bohnenblust*