

**Zeitschrift:** astro sapiens : die Zeitschrift von und für Amateur-Astronomen  
**Band:** 2 (1992)  
**Heft:** 3

**Artikel:** Astronomie in Laupheim : Besuch bei der 8. Fachmesse für Amateur-Astronomen (FAA) vom 6.-8. Juni 1992  
**Autor:** de Lignie, Jan  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-896926>

#### 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:** 31.01.2026

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

## Astronomie in Laupheim

### Besuch bei der 8. Fachmesse für Amateur-Astronomen (FAA) vom 6. - 8. Juni 1992

Jan de Lignie

Am Samstagmorgen früh startete die acht Mann starke Gruppe der as-Laupheimexpedition. Der starke Regen in Zürich dämpfte etwas die Stimmung, während der Reise lockerten sich die Wolken jedoch immer mehr auf und in Laupheim war auch der letzte Unmut über das Wetter verschwunden. Wir sollten zwei Tage herrlichen Frühsommerwetters erleben dürfen !

Welch ein Wald von Teleskopen erwartete in der Ausstellungshalle des Gymnasiums ein jeden, der durch den Eingang trat. Refraktoren, Dobsonian, Newton- und Cassegrain - Systeme soweit das Auge reichte. Ebenso gross war auch der Andrang bei den einzelnen Ständen der Aussteller. Das Schwergewicht bildeten natürlich die neuen Teleskope verschiedener Firmen wie zum Beispiel die Starfire's von Astro Physics, die Zeiss Apochromaten und viele andere. Meade Deutschland hatte die ersten zwei ED-Refraktoren erhalten, stellte diese aber noch ohne Montierung aus.

Ein riesiges Programm von Vorträgen, Demonstrationen und Mediashows begleitete die Messe und das nahegelegene, kleine aber wunderschön eingerichtete Laupheimer Planetarium bot eine ein-

drückliche Vorstellung mit dem Titel «Leben auf fremden Welten?».

Unter den zahlreichen Vorträgen bildete wohl der von Rudolf Kippenhahn über mögliches ausserirdisches Leben den Glanzpunkt. Brillant verstand er es, das Publikum mit interessanten Neugkeiten und viel Witz eine gute Stunde lang zu fesseln.

Ein weiterer Höhepunkt bildete das abendliche gemeinsame Sterngucken und das gemütliche Beisammensein mit Bier und dazugehöriger Astro - Konversation. Praktisch alle Aussteller hatten eine grosse Anzahl an Teleskopen auf den Schulhof geschleppt und luden zur Beobachtung ein. Entsprechend gross war auch der Andrang. Meist musste vor einem Blick in die verschiedensten Geräte mehrminütiges Schlangestehen

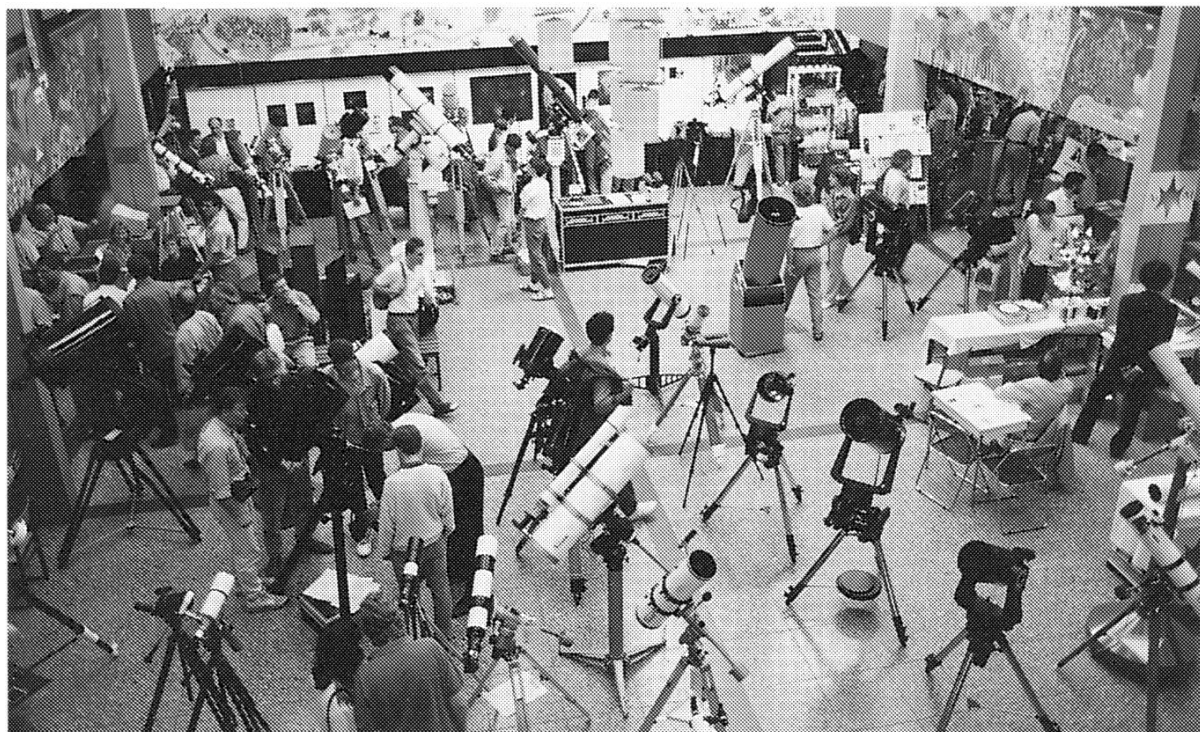


Abb. 1: Ein Teil der Ausstellung während der 8. FAA in Laupheim.

in Kauf genommen werden.

Die neuen Refraktoren beherrschten die Szene. Sie überzeugten allgemein durch ihre hervorragende Schärfe. Die Lichtsammler wie die grösseren Newton - Teleskope, ein NGT-18 und ein 36 cm Dobsonian begeisterten

alle mit den hellen Bildern von Deep Sky - Objekten.

Laupheim zeigte sich an diesem Wochenende von seiner besten Seite: Eine toll organisierte Messe mit vielen Veranstaltungen, begleitet von schönem Wetter und guter, schwäbischer Küche.

