

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural
<b>Band:</b>	63 (1965)
<b>Heft:</b>	2

## Inhaltsverzeichnis

### 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:** 21.02.2026

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

Die «Anleitung zum Gebrauch» des kleinen astronomischen Jahrbuches (Seiten 14–18) erleichtert es sehr, sich in dem reichhaltigen Stoff zurechtzufinden. Dem gleichen Zwecke dienen auch die ins Einzelne gehenden «Erläuterungen» (Seiten 20–27). Ferner soll die Nützlichkeit der «Erklärungen einiger astronomischer Fachausdrücke» (Seiten 159–161) hervorgehoben werden.

Es folgt nun die Aufführung der einzelnen Abschnitte:

Auf Seite 8 sind 54 «Besondere Erscheinungen 1965» genannt.

«Die Jahresübersicht 1965» enthält auf den Seiten 28–48 Hinweise auf Finsternisse 1965, Planeten, helle Planetoiden und Meteorströme.

Den größten Raum nehmen die «Monatsübersichten» (Seiten 49 bis 124) mit Angaben über Sonne, Mondlauf, Planeten, Meteorströme und Fixsternhimmel ein; besondere Erwähnung verdienen die Sternkarten und der Astrokalender mit seinen für jeden Tag gegebenen Hinweisen auf die am Sternenhimmel beobachtbaren Einzelheiten.

Auch Tabellen mit Aufführungen von Äquatorkoordinaten, *Rektaszension und Deklination* fehlen nicht. Für die Sonne, die Planeten und hellen Planetoiden sind sie auf den Seiten 125–130 gegeben; diejenigen des Mondes von Tag zu Tag für 0h Weltzeit (= 1<sup>h</sup> Mitteleuropäische Zeit) findet man auf den Seiten 131/32.

Wertvolle Angaben über das *Planetensystem*, die neun großen Planeten und die vier ersten Planetoiden enthält die Tabelle auf Seite 133.

Mit dem «Sternenhimmel 1965» liegt der 25. Jahrgang vor uns. Ein deutlicheres Zeichen für die Treue der Sternfreunde als dies ein Vierteljahrhundert dauernde Erscheinen des «Kleinen astronomischen Jahrbuches» gibt es wohl kaum. Doch am größten ist die Ausdauer und Begeisterung des Autors. Er braucht fürwahr eine ungewöhnliche Hingabe und Liebe zur Sternkunde, um während so langer Zeit immer die gleiche Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit aufzubringen, die ein solch inhaltsreiches Jahrbuch erfordert.

E. Hunziker

### Adressen der Autoren

Dr. sc. techn. *Kurt Lecher*, Institut für Wasserwirtschaft, Technische Hochschule, Welfengarten 1, Hannover

Prof. Dr. *H. Kasper*, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH, 8006 Zürich

---

### Sommaire

*K. Lecher*: Courants de filtration dans la nappe phréatique et la zone capillaire. – *H. Kasper*: Du X<sup>e</sup> au XI<sup>e</sup> Congrès international de Photogrammétrie. – *VLP*: St-Moritz résout un problème difficile. – *ASPA*N: Eigentumsgarantie und Bebauungsplan. – Ve Cours international sur le mesurage de distance géodétique. – Cours sur les problèmes du sol. – Cours sur les problèmes actuels du remaniement parcellaire. – Revue des livres. – Adresses des auteurs.

---

**Redaktion:** Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Geodätisches Institut der ETH, Zürich, Chefredaktor;

Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345;  
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, Paßwangstraße 52, Basel

Redaktionsschluß am 26. Jeden Monats

**Insertionspreis:** 40 Rp. per einspaltige Millimeterzeile. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. Jeden Monats. **Abonnementspreis:** Schweiz Fr. 21.—; Ausland Fr. 28.— jährlich  
Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, Telephon (052) 2 22 52