

**Zeitschrift:** Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 77 (1979)

**Heft:** 6

## 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:** 16.10.2025

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

# Inhalt Sommaire

Juni 1979  
Juin 1979  
77. Jahrgang\*  
77e année

# 6 | 79

|   |     |
|---|-----|
| H. Dupraz: La géodésie et les satellites  | 165 |
| K. Seidel, F. Tomamichel, J. Lichtenegger: Entstehung einer Satellitenbildkarte | 172 |
| SVVK/SSMAF  | 178 |
| SIA-FKV/SIA-GRG   | 187 |
| VSVT/ASTG   | 187 |
| STV-FGT/UTS-GPG   | 187 |
| V+D/D+M   | 188 |
| FIG   | 188 |
| Mitteilungen/Nouvelles  | 189 |
| Berichte/Rapports   | 189 |
| Zeitschriften/Revue   | 191 |
| Persönliches/Personalia   | 192 |
| Lehrlinge/Apprentis   | 192 |

\* Die Zeitschrift «Vermessung – Mensuration» wurde im 49. Jahrgang mit der Zeitschrift «Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik» vereinigt.

## Zum Umschlagbild:

Winkel- und Distanzmessung mit dem Sekundentheodolit Kern DKM 2-A mit aufgesetztem elektrooptischem Distanzmesser Kern DM 501. Das Fernrohr bleibt beidseitig durchschlagbar und erlaubt Winkelmessungen in beiden Fernrohrlagen. Zur Bestimmung der Distanz sowie des Horizontal- und Vertikalwinkels ist nur eine einzige Zielung notwendig. Dank seiner grossen Reichweite von 2000 m lässt sich das Gerät von der Detailaufnahme bis zur grossräumigen Fixpunktvermessung sehr vielseitig einsetzen.

Mesure d'angles et de distances à l'aide du théodolite à secondes Kern DKM 2-A sur lequel on a monté le télémètre électrooptique Kern DM 501. La lunette reste réversible des deux côtés, ce qui permet la mesure d'angles dans les deux positions de la lunette. Une seule visée suffit pour la détermination simultanée de la distance et de l'angle horizontal et vertical. Grâce à sa portée élevée (2000 m), l'appareil a un très vaste champ d'application qui comprend les travaux allant des levés de détails à l'établissement de réseaux de points fixes.

Foto: Kern & Co. AG, Aarau