

**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:** 74 (1976)

**Heft:** 5

### **Sonstiges**

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

#### **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. [Voir Informations légales.](#)

#### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 15.03.2025

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

**Editeur:**  
la Société suisse des mensurations et améliorations  
foncières,  
la Société suisse de photogrammétrie,  
le Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural  
et des ingénieurs-géomètres SIA

**Herausgeber:**  
Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und  
Kulturtechnik,  
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie,  
SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungs-  
ingenieure

## Table des matières/Inhalt

Th. Pfisterer: L'évolution du droit foncier et de l'aménagement du territoire au niveau de la Confédération

W. Gurtner: Un appareil pour centrage précis

J. M. Rüeger: Système de mensuration basé sur l'inertie

U. Flury: Formation continue – Rapport court

Société suisse de mensurations et améliorations foncières

Manifestations

Rapports

Nouvelles

Nouvelles de firmes

Th. Pfisterer: Aus der Entwicklung von Bodenrecht und Raumplanung im Bunde

W. Gurtner: Eine Präzisionszentrivorrichtung

J. M. Rüeger: Trägheitsmesssystem für die Vermessung

U. Flury: Zum Thema Fortbildung

Schweizerischer Verein für Vermessungswesen  
und Kulturtechnik

Veranstaltungen

Berichte

Mitteilungen

Firmenberichte

## Calendrier des manifestations/Veranstaltungskalender

3., 10., 17., 24. Mai und 14. Juni 1976, Rapperswil:  
**Interkantonales Technikum Rapperswil,  
Abteilung für Siedlungsplanung**  
Gastreferate  
s. Seite 132

5 mai 1976, Lausanne:  
**«L'hydrologie en Chine»**,  
Conférence de M. le Professeur Jaromir Nemeč,  
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne,  
17 h 30, Auditoire B 107, av. de Cour 33, Lausanne

8. Mai 1976, Bern:  
**49. Hauptversammlung der Schweizerischen Gesellschaft  
für Photogrammetrie**  
s. Seite 102

17./18. Mai 1976, Lyss:  
**2. WAKO-Grundwasserkurs des Schweizerischen Vereins  
von Gas- und Wasserfachmännern (SVGW)**,  
Hotel zur Brauerei  
s. Seite 129

21. Mai 1976, Basel:  
**18. Sitzung der Automationskommission des SVVK**,  
offen auch für Interessenten, die der Kommission nicht  
angehören. Vorherige Anmeldung bei Prof. R. Conzett,  
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH Höggerberg,  
8093 Zürich, Telefon (01) 57 57 70.

22. Mai bis 5. Juni 1976, Solothurn:  
**Ausstellung «Vermessung und Planung»**  
im Ausstellungsraum der Gewerbeschule

26. Mai 1976, Rapperswil:  
**Alpwirtschaft und Landschaftspflege im Raum Glaubenbüelen**  
Gastreferat von Dr. Leo Lienert  
18–20 Uhr Interkantonales Technikum (Ingenieurschule),  
Hörsaalgebäude, Zimmer 3010

2. Juni 1976, Zürich:  
Öffentliche Veranstaltung:  
**Neuausgleich des Europäischen Dreiecksnetzes (RETrig)**  
16.15 Uhr ETH Zentrum, Auditorium ML E 12  
s. Seite 129

### Terminplan:

1. Datum der Herausgabe:  
1. Montag des Monats

### Redaktion:

Chefredaktion:  
Prof. R. Conzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH  
Höggerberg, 8093 Zürich  
für Vermessung:  
Prof. A. Miserex, Institut de Géodésie et Mensuration EPF Lausanne,  
33, avenue de Cour, 1007 Lausanne  
für Photogrammetrie:  
Chr. Eidenbenz, dipl. Ing., Eidgenössische Landestopographie, 3084 Wabern  
für Kulturtechnik:  
H. Braschler, dipl. Ing. ETH, ehem. Chef des Meliorations- und  
Vermessungsamtes St. Gallen, Myrtenstrasse 8, 9010 St. Gallen  
für Planung:  
G. Wyssling, dipl. Ing., Rüeggisingerstrasse 29, 6020 Emmenbrücke  
für Mitteilungen:  
F. Brandenberger, dipl. Ing., Gottfried-Keller-Strasse 73, 8400 Winterthur  
Adresse für Zuschriften: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie  
ETH Höggerberg, 8093 Zürich

### 2. Redaktionsschluss:

Am 1. des vorhergehenden Monats, Vereinsnachrichten und kleine  
Mitteilungen bis Mitte des Monats

### Inseratenannahme und Auskünfte:

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Cicero-Verlag AG,  
Stauffacherstr. 5, Postadresse Postfach, 8021 Zürich, Telefon (01) 39 97 00  
Schluss der Inseratenannahme am 10. des vorhergehenden Monats  
Kleiner Stellenanzeiger bis Mitte des Monats

### Insertionspreis für Kleinanzeigen:

Fr. 2.20 die einspaltige Millimeterzeile, 81 mm breit  
Bei Wiederholungen Rabatt (3×5 %, 6×10 %)

### Abonnementverwaltung:

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Cicero-Verlag AG,  
Stauffacherstr. 5, Postadresse Postfach, 8021 Zürich, Telefon (01) 39 97 00  
Abonnementspreise:  
Schweiz Fr. 65.—  
Ausland Fr. 75.—

### Druck und Expedition:

Druck: Offset-Haus AG, Hallwylstr. 29, 8004 Zürich, Postfach, 8021 Zürich,  
Telefon (01) 39 86 00