

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **75 (1977)**

Heft 8

PDF erstellt am: **26.04.2024**

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.

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

| | page | | Seite |
|--|------|---|-------|
| G. Fischer et P.-A. Schnegg: Le nouveau levé géomagnétique de la Suisse | 253 | G. Fischer und P.-A. Schnegg: Die neue geomagnetische Landesaufnahme der Schweiz | 253 |
| H. Braschler: Le chemin «douloureux» de l'amélioration foncière intégrale à Vasön, Commune de Pfäfers SG | 262 | H. Braschler: Der lange «Leidensweg» der Güterzusammenlegung Vasön, Gemeinde Pfäfers SG | 262 |
| Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF) | 265 | Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik (SVVK) | 265 |
| Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs-géomètres SIA (GRG) | 269 | SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV) | 269 |
| Nouvelles | 272 | Mitteilungen | 272 |
| Rapports | 272 | Berichte | 272 |

Calendrier des manifestations/Veranstaltungskalender

5. bis 10. September 1977, Stuttgart:
36. Photogrammetrische Woche
Veranstalter: Institut für Photogrammetrie der Universität
Stuttgart/Firma Carl Zeiss, Oberkochen
Siehe Heft 2-77, Seite 82

15. bis 17. September, St. Gallen:
Hauptversammlungen SVVK, FKV, GF
Siehe Heft 6-77, Seite 207

3. bis 5. Oktober 1977, Graz:
**Bildverarbeitung – Wechselwirkung mit Photogrammetrie
und Fernerkundung**
Internationales Symposium an der Technischen Universität Graz

5. bis 8. Oktober 1977, Düsseldorf:
61. Deutscher Geodätentag: GEODATIKA '77
Siehe Heft 5-77, Seite 168

22. Oktober 1977, Lausanne:
**Herbstversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für
Photogrammetrie SGP**

27./28. Oktober 1977, Luzern:
Kurse für Büroorganisation (deutsch)
Hotel Château Gütsch
Veranstalter: Gruppe der Freierwerbenden des SVVK

4. November 1977, Zürich:
22. Sitzung der Automationskommission des SVVK
Auskünfte: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich, Telefon (01) 57 57 70

11./12. November 1977, Martigny:
Kurse für Büroorganisation (französisch)
Hôtel Parking
Veranstalter: Gruppe der Freierwerbenden des SVVK

6 mars à 13 décembre 1978, Lausanne:
**Cours postgrade de spécialisation en hydrologie opérationnelle
et appliquée, 3e cycle**
Ecole Polytechnique Fédérale
voir revue 3/77, page 119

12. bis 14. September 1978, Paris:
**Les équipements de photogrammétrie analytique
et de télédétection**
Symposium international de la Société internationale
de photogrammétrie, Commission II
Auskünfte: P. Gfeller, Swissair Photo + Vermessungen AG,
Obstgartenstrasse 7, 8035 Zürich