

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: 75 (1977)

Heft: 11

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: 03.05.2026

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

	page		Seite
F. Kobold: Heinrich Wild 1877–1951	349	F. Kobold: Heinrich Wild 1877–1951	349
R. Durussel: Quelques réflexions sur le cadastre de la République Fédérale d'Allemagne et sa ré- novation	351	R. Durussel: Einige Gedanken über den Kataster in der Bundesrepublik Deutschland und seine Erneuerung	351
J. Rady: Estimation de la précision pour chambres super-grand-angulaires terrestres	358	J. Rady: Genauigkeitsschätzung bei terrestrischen Überweitwinkelkammern	358
H. Braschler: L'entretien des rideaux-abris	360	H. Braschler: Die Pflege der Windschutzpflanzen	360
P. Howald, J. J. Chevallier, H. Dupraz: Gestion des données et calcul de compensation des ré- seaux topographiques sur ordinateur de table, en mode conversationnel	362	P. Howald, J. J. Chevallier, H. Dupraz: Interakti- ves Datenmanagement und Ausgleichsrech- nungen der topographischen Netze mit Tisch- computer	362
Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)	364	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik (SVVK)	364
Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs-géomètres SIA (GRG)	365	SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungs- ingenieure (FKV)	365
Direction fédérale des mensurations cadastrales (D+M)	370	Eidgenössische Vermessungsdirektion (V+D)	370
Manifestations	371	Veranstaltungen	371
Nouvelles	371	Mitteilungen	371
Rapports	372	Berichte	372
Nouvelles de firmes	374	Firmenberichte	374
Revue de livres	375	Buchbesprechungen	375
Publications spécialisées	377	Fachliteratur	377

Calendrier des manifestations/Veranstaltungskalender

11. November 1977, Zürich:
**Fehlerabschätzungen aus Toleranzen nach dem Prinzip
des MINIMAX-Fehlers** (Dr. Ing. habil. E. Reinhart, München)
Seminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETHZ,
16.00 ETH-Hönggerberg HIL D 53
Anmeldung beim Sekretariat, Telefon (01) 57 57 70/3051

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

16. Dezember 1977, Zürich:
Land Economy (Prof. Dr. E. Carlegrim, Stockholm)
Seminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
zusammen mit dem Institut für Kulturtechnik ETHZ

27. Januar 1978, Zürich:
Über die Entwicklungstendenzen in der Photogrammetrie
(Prof. Dr. K. Rinner, Graz)
Seminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETHZ,
16.00 ETH-Hönggerberg HIL D 53
Anmeldung beim Sekretariat, Telefon (01) 57 57 70/3051

10./11. Februar 1978, Zürich:
**Der Übersichtsplan der Amtlichen Vermessung.
Bedeutung, Erhaltung und Erneuerung**
Öffentliche Veranstaltung
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETHZ,
Institut für Kartographie ETHZ, Schweiz. Verein für Vermes-
sungswesen und Kulturtechnik, Eidg. Vermessungsdirektion,
Konferenz der kant. Vermessungsämter

Februar 1978, Zürich:
Rutschungen im Raum Grindelwald (H. Kienholz, Bern)
Seminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETHZ

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

März 1978, Zürich:
Die EDOC-Doppler Kampagnen (Prof. Dr. M. Schürer)
Seminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETHZ

8. bis 12. Mai 1978, Bern:
Kartographische Dreiländertagung

8. Mai bis 2. Juni 1978, St. Gallen:
Photogrammetrie-Kurs für Ingenieur-Geometer-Kandidaten
Auskünfte: Schweizerische Schule für Photogrammetrie-
Operateure, Rosenbergstrasse 16, 9000 St. Gallen

9./10. Juni 1978, Grindelwald:
Hauptversammlung des SVVK

1. Juli 1978, St. Gallen:
**51. Hauptversammlung der Schweiz. Gesellschaft für Photo-
grammetrie (SGP)**

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