

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: 78 (1980)

Heft: 3: 125 Jahre ETH Zürich : Sonderheft Institut für Kulturtechnik

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Autor: [s.n.]

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: 06.02.2025

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

W. Götsch, Kantonsgeometer, Solothurn, Präsident der Übersichtsplan-Kommission: «Zielsetzungen der Weisungen für die Viervielfältigung und Nachführung des Übersichtsplanes bei Grundbuchvermessungen»

- 14.00 H. Diering, dipl. Ing. Vermessungsdi-
rektion, Bern:
«Photogrammetrie und Grundbuch-
vermessung»
R. Kägi, dipl. Ing., Luzern:
«Praktische Anwendungen der Pho-
togrammetrie in der Grundbuchver-
messung»
- 16.30 Diskussion über die Referate mit
den Referenten

Mittwoch, 14. Mai 1980

- 9.00 W. Bregenzler, dipl. Ing. ETH,
Eidgenössischer Vermessungsdirek-
tor:
«Die Organisation der schweizeri-
schen Grundbuchvermessung»
Chr. Eggenberger, dipl. Ing. ETH,
Grabs SG,
Mitglied der Eidg. Prüfungskommis-
sion für Ingenieur-Geometer:
«Das Prüfungswesen für Ingenieur-
Geometer»
- 11.00 Diskussion über die Referate mit
den Referenten und mit weiteren
Mitgliedern der Eidg. Prüfungskom-
mission sowie mit Professoren un-
serer beiden Technischen Hoch-
schulen
- 14.00 Fortsetzung der Diskussion

Zulassung: Wegen knapper Raumverhältnis-
se ist die Anzahl der Teilnehmer beschränkt;
die Zulassung erfolgt in der Reihenfolge der
Anmeldungen.

Anmeldung: Schriftlich oder telefonisch
beim Sekretariat der Schweizerischen Schu-
le für Photogrammetrie-Operateure, Rosen-
bergstrasse 16, 9000 St. Gallen, Telefon
(071) 23 23 63.

Anmeldegebühr: Fr. 100.-

Geometerprüfungs- kommission

Der Bundesrat hat vom Rücktritt der Herren
H.R. Dütschler, Prof. Dr. H. Matthias und
H.J. Oettli auf den 31. Dezember 1979 unter
Verdankung der geleisteten Dienste Kenntnis
genommen.

Neu gewählt als Mitglieder wurden die
Herren J. Stotzer, L + T, Wabern, und
J. Friedli, Stadtgeometer, Bern.

Veranstaltungen Manifestations

Journée d'étude à l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne

L'Institut de Génie rural organise une journée
d'étude en collaboration avec le Laboratoire
d'Hydraulique, sur le thème

Problèmes liés au dimensionnement de
réseaux d'eau de pluie en milieu urbain

le mardi 17 juin 1980

auditoire B 107, bâtiment principal EPFL
33 avenue de Cour, 1007 Lausanne

Programme

9 h 15

Introduction de la journée d'étude
par Prof. Dr. P. Regamey, Dr. h.c., Directeur
de l'Institut de Génie rural EPFL

9 h 30

Aménagements de réseaux
par Prof. Dr. P. Wisner, Université d'Ottawa,
Professeur invité du Département du Génie
rural et Géomètres EPFL

10 h 45

*Effets de l'urbanisation sur les débits de
projet*
par J. L. Sautier, ing. du Génie rural EPFL, 1er
assistant à l'IGR

11 h 30

Hydrologie urbaine à Tunis
par N. Ennabli, Maître de conférences et
chef du Département de Génie rural de
l'Institut national agronomique de Tunis

12 h 00–14 h 15

Pause

14 h 15

Utilité des modèles en hydrologie urbaine
par Prof. Dr. P. Wisner, Université d'Ottawa

15 h 30

Propagation de l'onde de crue
par Prof. J. Bruschin, Laboratoire d'Hydrauli-
que

16 h 15

Pluie de projet
par M. North, ing. Génie civil EPFZ, doctorant
au LHYDREP

17 h 00

Conclusions

par Prof. Dr. P. Regamey

Inscriptions en début de journée. Entrée
libre. Résumé des conférences: Fr. 30.-

Geodätische Informations- tage 1980 an der TU Wien

Die Institute für Allgemeine Geodäsie, Karto-
graphie und Reproduktionstechnik, Landes-
vermessung sowie Photogrammetrie veran-
stalten in der Zeit vom

15.–17. Oktober 1980

einen Fortbildungslehrgang für im Berufsle-
ben stehende Praktiker sowie Angehörige
von Lehr- und Forschungsstätten. Die Teil-
nehmergebühr (einschliesslich Lehrgangs-
unterlagen) beträgt ö.S. 800.-. Detaillierte
Unterlagen können beim

Institut für Allgemeine Geodäsie
der Technischen Universität Wien
Gusshausstrasse 27–29
A–1040 Wien

angefordert werden.

Photogrammetrie im Dienste der Architektur, Denkmal- pflege, Archäologie und Kunstwissenschaft

An der Akademie der Bildenden Künste der
TU Wien, Schillerplatz 3, findet

vom 16. bis 19. September 1981

ein Symposium sowie

vom 16. bis 18. September 1981

eine Ausstellung statt.

Diese Ankündigung gilt als Einladung für
Autoren und Aussteller, sich an Symposium
und Ausstellung zu beteiligen. Genauere
Unterlagen können beim

Institut für Photogrammetrie der TU Wien
Gusshausstrasse 27–29
A–1040 Wien

angefordert werden.

Zeitschriften Revue

Allgemeine Vermessungs-Nachrichten

Heft 11–12/79. H. Draheim: 46. Tagung des
Ständigen Komitees (CP) der Internationalen
Vereinigung der Vermessungsingenieure
(FIG) 1979 in Brünn. H. Schlemmer: 63. Deut-
scher Geodätentag in Hamburg 1979.
H.P. Bertinchamp: 28. Deutscher Kartogra-
phentag in Frankfurt am Main 1979. O. Hir-
schi: Gründungssitzung des «Technical comi-
tee ISO/TC Optics and optical instruments»
1979. J. Nittinger: Reduzierende oder res-
trikutive Operation für Gremien und ihre
Untergliederungen im deutschen Vermes-
sungswesen? B. Witte, W. Schwarz: Der Au-
toranger-A – Ein genauer elektronischer
Distanzmesser. G. Wermann: Überprüfung
elektro-optischer Entfernungsmessgeräte für
Triangulierungen 3. und 4. Ordnung.
W. Förstner: Ein Verfahren zur Schätzung von
Varianz- und Kovarianzkomponenten. Heft
1/80. K. Schnädelbach: Neuere Verfahren
zur präzisen Längen- und Höhenmessung.
H. Kahmen: Instrumenteller Entwicklungs-
stand der elektronischen Tachymetrie. H. Pel-
zer: Messtechnische Möglichkeiten zur per-
manenten Überwachung von Bauwerken
und Maschinenanlagen. W. Niemeier: Zur
Auswertung geodätischer Messreihen.

bau

Heft 12/79. A. Erdin: Holzkonstruktions-De-
tails. Grundbauer – neuer Beruf mit Zukunft.
E. Gadola: Bau-Fragen/Bau-Antworten.

Heft 1/80. Suche nach neuen Strassenbau-
stoffen. H.J. Reber: Das Phänomen des
Baumangels.

Heft 2/80. A. Bürge: Kosten senken mit
Betonzusatzmitteln. G. Bertschinger: Grün 80
zwischen Anspruch und Wirklichkeit. H. Pfaf-
fen: Elegantes Raumtragwerk im Sektor
Land und Wasser.

Bildmessung und Luftbildwesen

Heft 1/80. R. Schwebel: Das Punktübertra-
gungsgerät PM-1. R. Schwebel, V. Götttsche:
Messeinrichtungen DTM-3 für PLANIMAT
und PLANICART.

Der Vermessungsingenieur

Heft 6/79. Richter: Ist die Nonien- oder
Indexstrichversetzung bei den Doppelbild-
Reduktionstachymeterplatten von der Art
des optischen Mikrometers abhängig?
Heyink: Daten und ihre Erhebung in der DV-
Organisation. Kilian: Ähnliche und affine
Transformationen mit dem Taschenrechner
Texas TI 59.

Kartographische Nachrichten

Heft 6/79. Leibbrand: Die Möglichkeiten
beruflicher Weiterbildung für Kartographen-
Arbeitskurse 1957 bis 1978. Pape: Stadtplä-
ne. Christ: Entwicklungen in der kartographi-
schen Datenverarbeitung von 1969 bis 1979.

Nachrichten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung

Heft 4/79. Tegeler: Untersuchungen zur
Neueinrichtung des Aufnahmepunktfeldes.
Weber: Ist die Koppelung von Feldver-
gleichsarbeiten möglich? Baade: Rückwärts-
einschnitt mit dem Tachymetermessstisch
MEJUN, MEDIA.

Österreichische Zeitschrift für Vermessungswesen und Photogramme- trie

Heft 3/79. J. Chevallier, A. Frank: Zur Einfüh-
rung eines LIS in der Schweiz. G. Auer: