

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 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: 16.01.2026

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

- W. Götsch*, Kantonsteigometer, Solothurn, Präsident der Übersichtsplanungskommission: «Zielsetzungen der Weisungen für die Viervielfältigung und Nachführung des Übersichtsplanes bei Grundbuchvermessungen»
- 14.00 *H. Diering*, dipl. Ing. Vermessungsdirektion, Bern: «Photogrammetrie und Grundbuchvermessung»
- R. Kägi*, dipl. Ing., Luzern: «Praktische Anwendungen der Photogrammetrie in der Grundbuchvermessung»
- 16.30 Diskussion über die Referate mit den Referenten
- Mittwoch, 14. Mai 1980
- 9.00 *W. Bregenzer*, dipl. Ing. ETH, Eidgenössischer Vermessungsdirektor: «Die Organisation der schweizerischen Grundbuchvermessung»
- Chr. Eggenberger*, dipl. Ing. ETH, Grabs SG, Mitglied der Eidg. Prüfungskommission für Ingenieur-Geometer: «Das Prüfungswesen für Ingenieur-Geometer»
- 11.00 Diskussion über die Referate mit den Referenten und mit weiteren Mitgliedern der Eidg. Prüfungskommission sowie mit Professoren unserer beiden Technischen Hochschulen
- 14.00 Fortsetzung der Diskussion
- Zulassung: Wegen knapper Raumverhältnisse ist die Anzahl der Teilnehmer beschränkt; die Zulassung erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen.
- Anmeldung: Schriftlich oder telefonisch beim Sekretariat der Schweizerischen Schule für Photogrammetrie-Operatoren, Rosenbergstrasse 16, 9000 St. Gallen, Telefon (071) 23 23 63.
- Anmeldegebühr: Fr. 100.–

Geometerprüfungs-kommission

Der Bundesrat hat vom Rücktritt der Herren *H.R. Dutschler*, *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
auditorium 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'Hydraulique
- 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, Kartographie und Reproduktionstechnik, Landesvermessung sowie Photogrammetrie veranstalten in der Zeit vom
- 15.–17. Oktober 1980
- einen Fortbildungslehrgang für im Berufsleben stehende Praktiker sowie Angehörige von Lehr- und Forschungsstätten. Die Teilnehmergebühr (einschliesslich Lehrgangsunterlagen) beträgt ö.S. 800.–. Detaillierte Unterlagen können beim
- Institut für Allgemeine Geodäsie der Technischen Universität Wien Gussausstrasse 27–29 A-1040 Wien angefordert werden.
- Photogrammetrie im Dienste der Architektur, Denkmal-pflege, Archäologie und Kunswissenschaft**
- 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. Genaue Unterlagen können beim
- Institut für Photogrammetrie der TU Wien Gussausstrasse 27–29 A-1040 Wien angefordert werden.

Zeitschriften Revues

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. Deutscher Geodätentag in Hamburg 1979. H.P. Bertinchant: 28. Deutscher Kartographentag in Frankfurt am Main 1979. O. Hirsch: Gründungssitzung des Technical committee ISO/TC Optics and optical instruments 1979. J. Nittinger: Reduzierende oder restriktive Operation für Gremien und ihre Untergliederungen im deutschen Vermessungswesen? B. Witte, W. Schwarz: Der Autoranger-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 Kolarianzkomponenten. Heft 1/80. K. Schnädelbach: Neuere Verfahren zur präzisen Längen- und Höhenmessung. H. Kahmen: Instrumenteller Entwicklungsstand der elektronischen Tachymetrie. H. Pölzer: Messtechnische Möglichkeiten zur permanenten Überwachung von Bauwerken und Maschinenanlagen. W. Niemeier: Zur Auswertung geodätischer Messreihen.

bau

Heft 12/79. A. Erdin: Holzkonstruktions-Details. Grundbauer – neuer Beruf mit Zukunft. E. Gadola: Bau-Fragen/Bau-Antworten. Heft 1/80. Suche nach neuen Strassenbaustoffen. 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. Pfaffen: Elegantes Raumtragwerk im Sektor Land und Wasser.

Bildmessung und Luftbildwesen

Heft 1/80. R. Schwebel: Das Punktübertragungsgerät PM-1. R. Schwebel, V. Götsche: 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: Stadtpläne. Christ: Entwicklungen in der kartographischen 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 Feldvergleichsarbeiten möglich? Baade: Rückwärts-einschnitt mit dem Tachymetremesstisch MEJUN, MEDIA.

Österreichische Zeitschrift für Vermessungswesen und Photogrammetrie

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