

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: 84 (1986)

Heft: 11

Rubrik: Voranzeige = Sommaire

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: 05.02.2026

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

Veranstaltungen Manifestations

5 novembre 1986, Yverdon-les-Bains:

L'informatique graphique interactive à la portée des géomètres

Conférence

Organisateur: Club Informatique des Géomètres CIG
14.00 à l'Aula de l'EINEV

7. November 1986, Bern:

52. Sitzung der Automationskommission SVVK

Bundesrain 20 (Nähe Talstation Marzilibähnli),
Taubenhalde, Zimmer Nr. 50

Auskunft: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
ETH-Hönggerberg, CH-8093 Zürich, Telefon 01 / 377 32 56

14. November 1986, Olten:

Kontakttagung Ausbildung

Öffentliche Veranstaltung

Veranstalter: SVVK; ETHZ: Abt. VIII, IGP, IfK, KAR;

EPFL: IGM

14.00 – 17.15 Bahnhofbuffet

Siehe Beilage VPK 10/86

17. November 1986, Aarau:

Präzisionsdistanzmessung

Verschiedene Referate

Veranstalter: Schweiz. Geodätische Kommission

(Wissenschaftlicher Teil der 137. Sitzung)

10.00 in den Räumen der Kern & Co. AG.

Anmeldung bis 10. November 1986 erbeten.

Siehe VPK 10/86, Seite 556

21. November 1986, Zürich:

SATRAPE: Satellite Radio-Positioning in Europe.

Applications for Geodesy and Geophysics

Referent: Dr. C. Boucher, Institut Géographique National, Paris

Institutsseminar im Rahmen des Schweiz. Arbeitskreises

Geodäsie/Geophysik

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

29. November 1986, Bern:

Herbstversammlung der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie

10.15 Restaurant Bürgerhaus, Neuengasse 20

Siehe «Letzte» VPK 10/86

10. Dezember 1986, Zürich:

Zur Erfolgskontrolle in Planungen und Strukturverbesserungen

Referenten: Dr. A. Flury, LBA, Brugg, und weitere der ETHZ

Kulturtechnisches Kolloquium

Veranstalter: Institut für Kulturtechnik

16.15 ETH-Zentrum, Maschinenlaboratorium F 40

14. Januar 1987, Zürich:

Auswirkungen des kommenden bürgerlichen Bodenrechts auf Nutzungsplanung, Strukturverbesserung und die Bodenordnung

Referent: Prof. Dr. H. Rey, ETH-/Uni-Zürich

Kulturtechnisches Kolloquium

Veranstalter: Institut für Kulturtechnik

16.15 ETH-Zentrum, Maschinenlaboratorium F 40

16. Januar 1987, Zürich:

Photogrammetrische Real-time-Vermessung in der Industrie

Referent: Prof. Dr. B. Wrobel, TH Darmstadt

Institutsseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

30. Januar 1987, Zürich:

Le modèle numérique du terrain et son application

Referent: Prof. Dr. G. Zlatanov, TU Sofia

Institutsseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

11. Februar 1987, Zürich:

Die Revision der Nutzungsplanungen und die Umsetzungen in den Strukturverbesserungen

Referenten: Dipl. Kultur-Ing. F. Koch, Laufenburg, Dipl. Kultur-Ing. U. Meier, Bern, und weitere

Kulturtechnisches Kolloquium

Veranstalter: Institut für Kulturtechnik

16.15 ETH-Zentrum, Maschinenlaboratorium F 40

20./21. März 1987, Zürich:

Fachausstellung und 57. Generalversammlung des VSVT

21. 3. 87: 14.00 GV im Hotel International

3. April 1987, Rapperswil:

Siedlungsentwicklung nach innen

Tagung

Veranstalter: Internationales Technikum (Ingenieurschule)

24. April 1987, Zürich:

Landesweite photogrammetrische und kartographische Datenbanken

Referent: Prof. Dr. K. Kraus, TU Wien

Institutsseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

5. Juni 1987, Zürich:

Expériences avec les vols Spacelab pour les applications cartographiques à diverses échelles

Referent: P.-Y. Lecardix, Institut Géographique National, Paris

Institutsseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

11. Juni 1987, Winterthur:

Konferenz der kantonalen Vermessungsämter

11. Juni 1987, Winterthur:

Mitgliederversammlung GF SVVK

12./13. Juni 1987, Winterthur:

Hauptversammlung SVVK

Meldestelle für Veranstaltungen:

Sekretariat SVVK, Terminzentrale, Postfach 104,

CH-4501 Solothurn, Tel. 065 / 22 34 51

Siehe VPK 3/81, Seite 102

Bitte Veranstaltungen dort **schriftlich** melden

Voranzeige Sommaire

12 | 86

K. Grimm, P. Frank, Distanzmessung nach dem Laufzeit-
K. Giger: messverfahren mit geodätischer Genauigkeit

A. Flury: Erfolgskontrolle von Güterzusammenlegungen

A. Pozzi, M. Fritsch, Seuchenhygienische Aspekte im
H. Grubinger: kulturtechnischen Wasserbau

H.-G. Grunow: Die automatische Messung von Fließgeschwindigkeiten und Fließzeiten in Bergbächen