

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: 87 (1989)

Heft: 2

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: 04.04.2026

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

Veranstaltungen Manifestations

1er février 1989, Lausanne:

La géodésie nationale en Suisse, aujourd'hui et demain
par MM. H. Chablais, E. Gubler, D. Schneider, A. Wiget de l'Office fédéral de topographie
Organisateur: Institut des mensurations
17.00 EPFL-Ecublens, Salle CM 4

15. Februar 1989, Zürich:

Kernprobleme der Dorf- und Stadterneuerungen in der BRD
Referent: Prof. Dr. W. Seele, Universität Bonn
Kolloquium
Veranstalter: Institut für Kulturtechnik
16.15–18.00 ETH-Zentrum, Sonneggstr. 3, Maschinenlabor F 40

17. Februar 1989, Zürich:

Globale Schwerefeldmodelle
Institutsseminar
Referent: PD Dr. H. Wenzel, Universität Hannover
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
im Rahmen des Schweiz. Arbeitskreises Geodäsie/Geophysik
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

1er mars 1989, Lausanne:

Le métier de géomètre en pays romand au 18e siècle
par Madame B. Roth, Archiviste-adjointe de l'Etat de Genève
Organisateur: Institut des mensurations
17.00 EPFL-Ecublens, Salle CM 4

6/17 mars 1989, Lausanne:

Photogrammétrie et systèmes d'information du territoire
Séminaire international et cours intensif, avec traduction simultanée en allemand et anglais, organisés en collaboration avec les Maisons Wild, Kern, Intergraph et Carl-Zeiss Oberkochen
Organisateur: Association pour l'encouragement de la photogrammétrie appliquée
Direction et secrétariat: Prof. O. Kölbl, EPF-Lausanne, GR-Ecublens, 1015 Lausanne

17 mars 1989, Lausanne:

Le «système urbain de référence de Lyon» exemple de réalisation à l'intention des gestionnaires de données spatiales avec une table ronde autour des besoins et des réalisations de SIT en Suisse
Organisation: CITAIM
14.00 EPFL-Ecublens, Salle CO 2

17. März 1989, Bern:

a.o. Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen: Leitbild für das Meliorationswesen
Veranstalter: KAfM
10.00–16.30 Universität Bern

14. April 1989 (Ort noch nicht bekannt):

Generalversammlung IG EDV
Veranstalter: Interessengemeinschaft IG EDV

17. April 1989, Genf:

141. Sitzung der Schweiz. Geodätischen Kommission
14.30 Besichtigung des neuen CERN-Teilchenbeschleunigers LEP und der Vermessungseinrichtungen als öffentlicher Teil der Sitzung
Anmeldung erforderlich, Einzelheiten sind der Rubrik «Veranstaltungen» zu entnehmen

22. April 1989, Aarau:

62. Hauptversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung
Nachmittag: Vorführung der neuen photogrammetrischen Entwicklungen bei der Firma Kern & Co. AG

24./25. April 1989, Balsthal:

Verhandlungstechnik
Seminar
Veranstalter: GF SVVK

28. April 1989, Zürich:

Computergestützte Bildkoordinatenerfassung an analytischen Plottern
Institutsseminar
Referent: Dr. K. Jacobsen, TU Hannover
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

26. Mai 1989, Zürich:

Öffentliche und private Telematik im Dienste der Vermessung
Institutsseminar
Referent: E. Menet, Dipl. Verm. Ing., Generaldirektion PTT, Bern
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

2./3. Juni 1989, Lugano:

Fachausstellung und 59. Generalversammlung des VSVT

8. Juni 1989, Rorschach:

Hauptversammlung GF SVVK

9./10. Juni 1989, Rorschach:

Hauptversammlung SVVK

8./9. Juni 1989, München:

Rezente Krustenbewegungen
Seminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie der Universität der Bundeswehr, Werner-Heisenberg-Weg 39, D-8014 Neubiberg

17./18. August 1989, Kt. Jura:

Ord. Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen KAfM

11. bis 16. September 1989, Stuttgart:

42. Photogrammetrische Woche
Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr.-Ing. F. Ackermann und Dr.-Ing. D. Hobbie
Anmeldung: Universität Stuttgart, Institut für Photogrammetrie, Keplerstrasse 11
Teilnehmergebühr: bei Anmeldung bis 31. 7. 89 DM 400,—, später DM 450,—.

Meldestelle für Veranstaltungen:

Sekretariat SVVK, Terminzentrale, Postfach 104
CH-4501 Solothurn, Telefon 065/24 62 46
Bitte Veranstaltungen dort **schriftlich** melden.

Voranzeige Sommaire

3 | 89

T. Maissen: Die Umsetzung von regionalen Entwicklungskonzepten und der Raumplanung im schweizerischen Berggebiet

W. Meier: Extensivierung der landwirtschaftlichen Produktion?

W. Embacher: Höhenbestimmung aus Schweremessungen, Rückblick und Ausblick

H. Kager, P. Loidolt: Photomontagen im Hochbau

Concept de relations publiques pour la profession d'ingénieur rural et géomètre