

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: 12

Rubrik: Voranzeige = Sommaire

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: 20.02.2025

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

Veranstaltungen Manifestations

7.–9. Dezember 1989, Paris:
2^{ème} Congrès International de la Topographie
Association Française de Topographie

12. Dezember 1989, Zürich:
Die Schweiz: Kantonale Entwicklungen zusammengefasst?
ORL-Kolloquium
17.15 ETH-Hauptgebäude, HG G60

13. Dezember 1989, Zürich:
Revitalisierung und Renaturierung von Gewässern
Referenten: Dipl. Kulturing. W. Flury, Vorsteher der Abteilung
Landschaft und Gewässer im Kanton Aargau; Dipl. Bauing.
Chr. Göldi, Abteilungsleiter Gewässerunterhalt im AGW Zürich
Kulturtechnisches Kolloquium
Veranstalter: Institut für Kulturtechnik
16.15–18.00 ETH-Zentrum, ML F40

15. Dezember 1989, Zürich:
Integration von Bilddaten in Geographische Informationssysteme
Referent: Dr. D. Fritsch, Institut für Photogrammetrie, TU,
München
Institutsseminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D53

1990

9. Januar 1990, Zürich:
Der Raum Zürich als Teil der Schweiz
ORL-Kolloquium
17.15 ETH-Hauptgebäude, HG G60

12. Januar 1990, Zürich:
Die Datenbank der festen Anlagen der SBB
Referenten: F. Ebnetter, dipl. Ing. ETH; T. Wenk, dipl. Phys. ETH,
SBB Kreisdirektion II, Luzern
Institutsseminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D53

17. Januar 1990, Zürich:
**Nationales Forschungsprogramm «Boden»:
Überblick über Resultate, Synthese, Umsetzung im Kultur-
und Umweltingenieurwesen**
Referenten: Prof. Dr. H. Sticher, Professor für terrestrische
Ökologie, Programmleiter, Eidg. Techn. Hochschule Zürich;
Dipl. Ing. Agr. C. Lüscher, Mitarbeiter in der Synthesegruppe,
Wettingen
Kulturtechnisches Kolloquium
Veranstalter: Institut für Kulturtechnik
16.15–18.00 ETH-Zentrum, ML F40

18. Januar 1990, Yverdon:
Relations publiques
Séminaire/workshop
Organisateur: GP SSMAF
Expo Hôtel
Voir MPG 11/89, page 618

19. Januar 1990, Balsthal:
Öffentlichkeitsarbeit
Seminar/Workshop
Veranstalter: GF SVVK
Hotel Kreuz
Siehe VPK 11/89, Seite 618

19. Januar 1990, Zürich:
Satellite Altimetry and Gravity
Referent: Prof. F. Sanso, Istituto di Topografia, Fotogrammetria e
Geofisica, Politecnico di Milano
Institutsseminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
im Rahmen des Schweiz. Arbeitskreises Geodäsie/Geophysik
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D53

19. Januar 1990, Rapperswil:
Energie und Raumplanung
Tagung
Veranstalter: Interkantonales Technikum, Abt. Siedlungsplanung
und Schweiz. Berufsverband der Siedlungsplaner HTL
09.00 Interkantonales Technikum, Aula

23. Januar 1990, Zürich:
Die künftige Gestalt der Schweiz
ORL-Kolloquium
17.15 ETH-Hauptgebäude, HG G60

26. Januar 1990, Zürich:
Geometrische Korrektur und Interpretation von SAR-Bildern
Referenten: Dr. E. Meier, Dr. D. Nüesch, Geographisches Institut
Universität Zürich
Institutsseminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D53

30. Januar 1990, Zürich:
Die Schweiz als ökologischer Lebensbereich
ORL-Kolloquium
17.15 ETH-Hauptgebäude, HG G60

2. Februar 1990, Zürich:
GPS in der Schweizerischen Landesvermessung
Referent: Dr. D. Schneider, Bundesamt für Landestopographie,
Bern
Institutsseminar
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D53

14. Februar 1990, Zürich:
**Leitstrategien für Stadt, Quartier und Dorf – neuere
Entwicklungen im ländlichen Raum**
Referenten: Prof. Dr. E. Zepf, Lehrstuhl für Städtebau und Raum-
planung an der Universität der Bundeswehr, München,
Vorsitzender der Bayerischen Akademie ländlicher Raum;
Dr.-Ing. H. Magel, Bayerisches Staatsministerium für Ernährung,
Landwirtschaft und Forsten, München, stellvertr. Vorsitzender
der Bayerischen Akademie ländlicher Raum
Kulturtechnisches Kolloquium
Veranstalter: Institut für Kulturtechnik
16.15–18.00 ETH-Zentrum, ML F40

19. Februar 1990, Dortmund:
Symposium zur Vermessungsgeschichte
Förderkreis Vermessungstechnisches Museum e.V.
Museum für Kunst und Kulturgeschichte Dortmund

15./16. März 1990, Zürich:
Datensicherheit und Zuverlässigkeit in der Vermessung
Weiterbildungstagung
Veranstalter: IGP, GF SVVK, KKV, SVVK, V+D
ETH-Hönggerberg, HIL E3
Anmeldung und Auskunft: Institut für Geodäsie und Photo-
grammetrie (IGP), ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich

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

Voranzeige Sommaire

190

Th. Glatthard: Vermessungsingenieur – Revidierter Studienplan an
der ETH Zürich, Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung

H.-G. Kahle u.a.: GPS-Messungen und Geoidbestimmung –
Aktuelle Geodynamik in Zentral-Griechenland und in der West-
Hellenischen Subduktionszone

B. Studemann: Das Landinformationssystem INFOCAM

Groupe de travail GRG-SIA, SFAF, OFEFP: Etude d'impact
sur l'environnement lors d'améliorations foncières – Guide et
recommandations

Th. Glatthard: Der Geometer in der Weltliteratur

K. Gautschi: Das Leben der Geometer