

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: 9

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

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

13. bis 26. September 1989, Münsingen:

Patentprüfung für Ingenieur-Geometer

Veranstalter: Eidg. Prüfungskommission für Ingenieur-Geometer
Landwirtschaftsschule Schwand

18.–20. September 1989, Wien:

Optical 3-D Measurement Techniques

Conference

Organized by: Institute of National Survey and Engineering
Geodesy, University of Technology Vienna and IGP ETH Zurich
Call for Papers: Abstracts of papers are to be submitted by

May 15, 1989 to:

Prof. Dr.-Ing. H. Kahmen

Institute of National Survey and Engineering Geodesy
TU Vienna, Gusshausstrasse 27–29, A-1040 Vienna

28. September 1989, Kriegstetten:

Suche, Auswahl und Einführung von Mitarbeitern

Seminar

Veranstalter: GF SVVK

9.30 Gasthof Sternen

29. September 1989, Zürich:

Bildverarbeitung und Archivierung von Dokumenten

Informatikveranstaltung

Veranstalter: Institut für Informatik der Universität Zürich,

Prof. Dr. P. Stucki

Empfehlung der IK-SVVK: Software-Entwickler, Organisatoren,
Berater (Ingenieure ETH, HTL, Techniker)

9.15 bis 17.00 Universität Zürich-Irchel

Anmeldung und Auskunft:

Institut für Informatik, Uni Zürich, Winterthurerstrasse 190,
8057 Zürich-Irchel, Tel. 01/257 43 21

3. Oktober 1989, Bern:

a.o. Hauptversammlung des SVVK

Universität (vormittags)

Orientierungsveranstaltung RAV

Veranstalter: Projektleitung RAV

Universität (nachmittags)

25. bis 27. Oktober 1989, Freiburg i.Br.

Fernerkundung und Photogrammetrie im Dienste des Umweltschutzes

9. Wissenschaftlich-technische Jahrestagung der
Deutschen Gesellschaft für Photogrammetrie und
Fernerkundung (DGPF)

Auskunft: DGPF c/o Institut für Photogrammetrie und
Kartographie, Universität der Bundeswehr München,
Werner-Heisenberg-Weg 39, D-8014 Neubiberg
Das Programm ist in dieser Nummer (Seite 549).

27. Oktober 1989, Zürich:

CAD – Konstruieren und Zeichnen im Ingenieurbüro

Informationstagung

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
und Institut für Kartographie

9.00 ETH-Hönggerberg, Physik-Hörsaalgebäude HPH,
Auditorium G1

Anmeldung und Auskunft: Institut für Geodäsie und
Photogrammetrie, Tel. 01/377 32 56 und 30 55

9. November 1989, Luzern:

Generalversammlung SIA-FKV und

Tagung UVP bei Meliorationen

Veranstalter: SIA-Fachgruppe der Kultur- und
Vermessungsingenieure

13./14. November 1989, Veytaux/Montreux:

Comment présenter, discuter, négocier un projet pour réussir

Organisateur: GP SSMF

9.30 Hôtel Bonivard

21./22. November 1989, Zürich:

Tag der offenen Tür für Vermessungs- und Baufachleute

Veranstalter: Wild Leitz (Schweiz) AG

9.00–17.00 Schützenhaus Albisgütli

1990

19. Januar 1990, Rapperswil:

Energie und Raumplanung

Tagung

Veranstalter: Interkantonales Technikum, Abt. Siedlungsplanung
und Schweiz. Berufsverband der Siedlungsplaner HTL

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

10. bis 19. Juni 1990, Helsinki:

XIX. FIG-Kongress

28. Juni 1990, Charmey:

Mitgliederversammlung der GF SVVK

29./30. Juni 1990, Charmey:

Hauptversammlung des SVVK

23. bis 27. Juli 1990, Zürich:

4th International Symposium on Spatial Data Handling

Veranstalter: Universität Zürich, ETH Zürich

Empfehlung der Informatikkommission SVVK: Software-
Entwickler, Berater (dipl. Ing. ETH, HTL-Ing.)

Anmeldung und Auskunft: Geographisches Institut der Universität,
Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Call for papers bis 1. Oktober 1989

27. August bis 1. September 1990, Lausanne:

Les ressources en eau en régions montagneuses

Conférence internationale

Organisateurs: Association internationale des Hydrogéologues
et A.I. des Sciences Hydrologiques

Inscription à envoyer avant le 30 septembre 1989:

Dr Aurèle Parriaux, Laboratoire de géologie EPFL (Geolep),
CH-1015 Lausanne

20./21. September 1990, Kt. Uri:

Ordentl. Konferenz der Amtsstellen für das Meliorations- wesen (KAfM)

2./3. Oktober 1990, Montreux:

Schweiz. Regionalkonferenz am/fm zum Thema RAV/LIS

Veranstalter: am/fm international (Automated Mapping/
Facilities Management)

Meldestelle für Veranstaltungen:

Sekretariat SVVK, Terminzentrale, Postfach 104

CH-4501 Solothurn, Telefon 065/24 62 46

Bitte Veranstaltungen dort **schriftlich** melden.

Voranzeige Sommaire

10 | 89

P.-Y. Heimberg, P. Howald: Les systèmes interactifs graphiques
de terrain appliqués aux mensurations

Y. Bédard: Mise en place d'un cadre conceptuel bi-dimensionnel
de classification des systèmes d'information à référence spatiale

G. Stegner: GRADIS-UX, ein objektorientiertes Informations-
system für das amtliche Vermessungswesen

F. Fricker: Vollkommene Zahlen