

**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:** 10

**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

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

11. November 1989, Zürich:  
**Wissenschaft in Sorge um die Umwelt**  
Symposium  
10.00–17.30 ETH Zürich, Rämistrasse 101, Auditorium Maximum  
Eintritt frei

13./14. November 1989, Veytaux/Montreux:  
**Comment présenter, discuter, négocier un projet pour réussir**  
Organisateur: GP SSMAF  
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

24. November 1989, 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 D 53

1. Dezember 1989, Zürich:  
**Scandinavian activities in LIS/GIS area**  
Referent: Dipl. Ing. U. Andersson, National Land Survey Gävle,  
Schweden  
Institutsseminar  
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie  
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

15. Dezember 1989, Zürich:  
**Integration von Bilddaten in Geographische Informations-  
systeme**  
Referent: Dr. D. Fritsch, Institut für Photogrammetrie, TU,  
München  
Institutsseminar  
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie  
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

1990

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 D 53

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

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 D 53

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 D 53

16. Februar 1990, Zürich:  
**Satellitengradiometrie**  
Referent: Prof. Dr. R. Rummel, Dep. für Geodäsie, TU Delft, NL  
Institutsseminar  
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie  
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

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

1. Juni 1990, Zürich:  
**Methoden der Deformationsanalyse**  
Referent: Prof. Dr. W. Caspary, Hochschule der Bundeswehr  
München, Neubiberg, BRD  
Institutsseminar  
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie  
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

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

## Voranzeige Sommaire

11 | 89

*Th. Glatthard:* Umweltingenieur ETHZ – neues Studium an der  
Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung

*H.-N. Müller:* Stadtökologie – die Stadt als Lebensraum

*K. Kröger:* Vermessungswesen und Umweltschutz in der BRD

*Th. Glatthard:* Der Geometer in der Weltliteratur