**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:** 9: 100 Jahre Abteilung für Kulturtechnik und Vermessung an der ETH

Zürich

**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:** 09.12.2025

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

## Veranstaltungen **Manifestations**

3. bis 6. September 1986, Nürnberg: 70. Deutscher Geodätentag Veranstalter: Deutscher Verein für Vermessungswesen Siehe VPK 4/86, Seite 144

8. bis 11. September 1986, Zürich: International Geoscience and Remote Sensing Symposium Veranstalter: Geographisches Institut Universität Zürich-

12./13. September 1986, Zürich: 125 Jahre Schweizerische Geodätische Kommission 100 Jahre Abt. Kulturtechnik und Vermessung der ETH Zürich

Festveranstaltung und Exkursionen Siehe VPK 4/86, S. 144

15. bis 19. September 1986, Hannover: Height Determination and Recent Vertical Crustal Movements in Western Europe Symposium in englischer Sprache Veranstalter: Geodätisches Institut Universität Hannover

25./26. September 1986, München: Intertialvermessung Geodätisches Seminar Veranstalter: Arbeitsgruppe Intertialgeodäsie Universität der Bundeswehr München

25. September 1986, Lugano: Mitgliederversammlung GF SVVK Veranstalter: GF SVVK 15.30 Kongresszentrum

26./27. September 1986, Lugano: Hauptversammlung SVVK Veranstalter: SVVK 26.9.86: 16.30 Kongresszentrum 27.9.86: Gemeinsamer Ausflug

8. bis 10. Oktober 1986, München: Umweltschutz in grossen Städten Kolloquium Veranstalter: VDI-Kommission Reinhaltung der Luft, Düsseldorf

2/3 octobre 1986, Delémont: Assemblée générale ordinaire de la Conférence des Services cantonaux du cadastre 10.30 Hôtel de Ville

2./3. Oktober 1986, Delémont: Ordentliche Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter 10.30 Hôtel de Ville

15 octobre 1986, Lausanne: Précision et fiabilité des travaux de mensuration Interpolation et transformation de registres de points organisée par l'Institut des Mensurations EPFL, sous le patronage de la Société Suisse des Mensurations et Améliorations Foncières et de la Société Vaudoise des Ingénieurs Géomètres et du Génie Rural 08h00–17h00 EPFL – Ecublens, auditoire CM 1

5 novembre 1986, Yverdon-les-Bains: L'informatique graphique interactive à la portée 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; 14.00 - 17.15 Bahnhofbuffet Siehe Beilage VPK 10/86

SATRAPE: Satellite Radio-Positioning in Europe. Applications for Geodesy an 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

21. November 1986, Zürich:

16. Januar 1987, Zürich: Photogrammetrische Real-time-Vermessung in der Industrie

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

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 Veranstalter: Internationales Technikum (Ingenieurschule)

24. April 1987, Zürich: Landesweite photogrammetrische und kartographische Datenbanken Referent: Prof. Dr. K. Kraus, TU Wien Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie 16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

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

10 86

Von der alten Sternwarte Bern zum H. Oettli: Gedenkstein des Koordinatenursprungs

J.M. Rüeger: Die Rolle des amtlichen Eich- und Messwesens in der elektronischen Distanzmessung in Australien

Zentralvorstand SVVK; Sachbearbeiter X. Husmann: Berufsausübung der Ingenieur-Geometer

Comité central de la SSMAF; document élaboré par X. Husmann: Exercice de la profession d'ingénieurgéomètre