

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: 80 (1982)

Heft: 6

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

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: 12.03.2026

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

Veranstaltungen Manifestations

4. Juni 1982, Zürich:

Optimierung geodätischer Beobachtungspläne – Ziele, Methoden und Ergebnisse

(Prof. Dr. H. Pelzer, Universität Hannover)

Institutsseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

7. bis 25. Juni 1982, St. Gallen:

Praktische Ausbildung für Ingenieur-Geometer-Kandidaten in Photogrammetrie

Kurs

Veranstalter: Schweiz. Schule für Photogrammetrie-Operateure

SSPO

Siehe VPK 4/82, Seite 128

8. Juni 1982, Zürich:

Charge Coupled Devices and New Space Mapping Systems

(Prof. Dr. Ph. N. Slater, University of Arizona, USA)

Institutsseminar (Vortrag in englischer Sprache)

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

15.00–16.30 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

17. Juni 1982, Engelberg:

Hauptversammlung des Vereins zur Förderung der internationalen Kontakte zwischen Ingenieur-Geometern (VIKING)/Assemblée générale de l'Association pour le développement des relations internationales entre ingénieurs-géomètres (ADRIG).

13.30 im Kursaal

17. Juni 1982, Engelberg:

Generalversammlung GF SVVK

16.00 im Kursaal

18. Juni 1982, Engelberg:

79. Hauptversammlung des SVVK

14.30 im Kursaal

23. bis 26. Juni 1982, Den Haag:

Sitzung des Comité Permanent der FIG

24./25. Juni 1982, St. Gallen:

Vorträge für Ingenieur-Geometer-Kandidaten an der SSPO

Siehe VPK 4/82, Seite 129

25. Juni 1982, Zürich:

Alternativen zu der Methode der kleinsten Quadrate

(Prof. Dr. K. Kubik, Institute of Development and Planning,

Aalborg, Dänemark)

Institutsseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

7. bis 9. Juli 1982, Aalborg (Dänemark):

Geodätische Kontrollnetze

Tagung der FIG-Studiengruppe 5B

Veranstalter: FIG-Kommission 5

1. bis 4. September 1982, Wien:

Deutsch-österreichischer Geodätentag

2./3. September 1982, Liestal:

Ord. Jahreskonferenz der kantonalen Vermessungsämter

6. bis 10. September 1982, Zürich:

Welt-Wasserkongress

Veranstalter: ETH Zürich, Rämistrasse 101

16. bis 18. September 1982:

SIA-Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure und Konferenz der kantonalen Meliorationsämter

Fachtagung und Generalversammlung

28. Oktober 1982, Aarau:

Herbstversammlung der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie

29. Oktober 1982, Zürich:

Güterzusammenlegung und Pachtland

Tagung

Veranstalter: SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure

4. November 1982:

a. o. Tagung der kantonalen Vermessungsämter
(Ort und Thema werden noch bekanntgegeben)

Neu:

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.

Wegleitung zur Manuskriptgestaltung von Fachaufsätzen

1. Manuskript

- a) Manuskript immer **im Doppel** einsenden; nur **einseitig** beschriften.
- b) Einleitende **Zusammenfassung** deutsch und französisch: je ca. 10 Zeilen à 30 Buchstaben.
- c) Titel, Namen u. a. **nicht in GROSSBUCHSTABEN** schreiben.
- d) **Redaktionsschluss:** spätestens am 1. des Monats vor dem Erscheinen.

2. Abbildungen

- a) Es können nur **einwandfreie Druckvorlagen** angenommen werden: kontrastreiche Fotos, saubere Strichzeichnungen.
- b) Bitte der Bedeutung der Abbildungen entsprechend das gewünschte **Format angeben**. Z. B. 58 mm breit = 1-spaltig, 90 mm = 1½spaltig, 121 mm = 2spaltig, 184 mm = 3spaltig.
- c) Evtl. bei Fotos den **gewünschten Ausschnitt** angeben, damit nicht das ganze Bild reduziert werden muss.
- d) **Bildplatzierung im Text** angeben, d. h. im Manuskript in Klammer einheitlich vermerken.
Deutsch: (Abb. 1), (Abb. 2), (Abb. 3) usw.
Französisch: (Fig. 1), (Fig. 2), (Fig. 3) usw.
- e) **Bildlegenden** auf separatem Blatt beilegen, da diese in einer kleineren Schrift gesetzt werden.
- f) Auf Abbildungen, die einen Copyright-Vermerk oder einen Quellennachweis benötigen, **Reprobewilligung** einholen.

3. Literaturangaben

Autor, Titel, Verlag bzw. Herausgeber oder Zeitschrift, Erscheinungsjahr u. a.

4. Adresse des Verfassers:

Name, Titel, Anschrift am Schluss des Manuskripts.

5. Gewünschte Fortdrucke oder Separata:

Anzahl auf dem Manuskript vermerken.

Wir danken für die Beachtung dieser Wegleitung, da dies unsere Arbeit wesentlich erleichtert.

Redaktion

(Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik)