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: 2

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: 09.12.2025

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

Veranstaltungen **Manifestations**

19. Februar 1982, Zürich:

Die Anlage für computergestützte Photogrammetrie am Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

(Prof. Dr. H. H. Schmid, ETH Zürich)

Institutskolloquium

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

Aus praktischen Gründen ist der Teilnehmerkreis auf Instituts-

angehörige beschränkt. Auswärtige Interessenten sind gebeten, sich bei

Prof. Dr. H. H. Schmid oder beim Institutssekretariat (Tel. 01/377 30 38/30 55) anzumelden.

Bei genügender Nachfrage wird zu einem späteren Zeitpunkt ein weiterer Seminarvortrag durchgeführt.

25. März 1982. Bern:

Gründungsversammlung

Interessengemeinschaft EDV im Vermessungswesen

10.00 Restaurant Bürgerhaus, Neuengasse 20

26. März 1982, Heerbrugg: GEOMAP-Vorführung (Tag der offenen Tür)

31. März 1982, Bern:

Präsidentenkonferenz SVVK

2. April 1982, Bern:

Geodynamische Aspekte des Mittelmeer- und **Alpenraums**

(Prof. Dr. St. Müller, ETH Zürich) Öffentlicher Vortrag im Rahmen der 128. Sitzung der

Schweiz. Geodätischen Kommission

Veranstalter: Schweiz. Geodätische Kommission

10.00 Universität Bern, Institut für Exakte Wissenschaften,

Sidlerstrasse 5, Hörsaal B6 (Siehe VPK 3/82)

2./3. April 1982, Freiburg:

Generalversammlung VSVT

Restaurant de la Grenette

23. April 1982, Zürich:
Arbeiten des Deutschen Geodätischen
Forschungsinstitutes (DGFI) zum Themenkreis

Oberflächenstruktur und Schwerefeld der Erde

(PD Dr.-Ing. Ch. Reigber, Direktor der 1. Abt. Theoretische Geodäsie DGFI, München) Institutsseminar im Rahmen des Schweiz. Arbeitskreises

Geodäsie/Geophysik

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

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

17. Juni 1982, Engelberg: **Generalversammlung GF SVVK**

18. Juni 1982, Engelberg

Hauptversammlung des SVVK

23. bis 26. Juni 1982, Den Haag: Sitzung des Comité Permanent der FIG

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

16. bis 18. September 1982:

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

Fachtagung und Generalversammlung

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) **Bildplazierung 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)