

Zeitschrift: Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band: 72-M (1974)
Heft: 8

Sonstiges

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: 13.10.2024

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

Bulletin mensuel édité par
la Société suisse des mensurations et améliorations
foncières
la Société suisse de photogrammétrie
le Groupe professionnel des ingénieurs du génie rural
de la SIA

Monatliches Mitteilungsblatt herausgegeben von:
Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und
Kulturtechnik
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie
Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA

Table des matières / Inhalt

A. Carosio: Méthode de substitution et élimination de l'inconnue d'orientation

A. Riva: La protection du sol contre l'érosion dans les vignobles

SSMAF: Sur la question de la fusion de la SSMAF avec le Groupe spécialisé des ingénieurs génie rural et des ingénieurs-géomètres de la SIA

(Rapport du comité central de la SSMAF à l'assemblée générale du 14 juin 1974 à Nyon)

A. Carosio: Austauschverfahren und Elimination der Orientierungsunbekannten

A. Riva: Schutz des Bodens der Weinberge gegen Erosion

SVVK: Zur Frage des Zusammenschlusses des SVVK mit der Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure des SIA

(Bericht des Zentralvorstandes des SVVK an die Hauptversammlung vom 14. Juni 1974 in Nyon)

Adresses des auteurs / Adressen der Autoren

Alessandro Carosio, dipl. Vermessungsingenieur ETH, Via Arbostra 5, 6963 Pregassona

A. Riva, ing. dipl. EPFL, Institut de génie rural, En Bassenges, 1024 Ecublens-Lausanne

Calendrier des manifestations / Veranstaltungskalender

26.–31. August 1974, Zürich:
International Symposium on Recent Crustal Movements
(Ankündigung in Blatt 12-73, S. 239)

27.–29. August 1974, Stockholm:
**Internationale Gesellschaft für Photogrammetrie (IGP):
Kommission I, Symposium:
Gewinnung der Ausgangsinformationen**

3.–6. September 1974, Stuttgart:
**IGP-Kommission III, Symposium: Mathematische Gesichtspunkte
der Informationsverarbeitung**
(Ankündigung in Blatt 4-74, S. 99)

7.–16. September 1974, Washington, D. C., USA:
FIG-Kongreß 1974
(Ankündigung in Blatt 1-74, S. 14)

10.–12. September 1974, Urbana, USA:
**IGP-Kommission V, Symposium:
Nicht-topographische Photogrammetrie**

19.–21. September 1974, Krakau:
**IGP-Kommission II, Arbeitsgruppe II-4,
Symposium über Technik der Orthophotographie**

24.–26. September 1974, Paris:
**IGP-Kommission IV, Symposium:
Topographische und kartographische Anwendungen**

25.–28. September 1974, Lübeck/Travemünde:
59. Deutscher Geodätentag
(Ankündigung in diesem Blatt)

September 1974, Warschau:
**IGP-Kommission VI, Symposium: Wirtschaftliche, berufliche
und lehrtechnische Gesichtspunkte der Photogrammetrie**

2.–4. Oktober 1974, Turin:
IGP-Kommission II, Symposium: Auswertinstrumente

4. Oktober 1974, Zürich:
13. Sitzung der Automationskommission des SVVK
Offen auch für Interessenten, die der Kommission nicht angehören. Vorherige Anmeldung bei Prof. R. Conzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der ETHZ, Tel. 01 / 32 62 11.

8.–11. Oktober 1974, Vancouver, Kanada:
**IGP-Kommission VII, Symposium:
Interpretation der Information**

25.–27. November 1974, Graz:
IV. Fortbildungskurs für Praktiker des Vermessungswesens
(Ankündigungen in Blatt 3-74 und Blatt 7-74)

Terminplan:

1. Datum der Herausgabe:
1. Montag des Monats

2. Redaktionsschluß:

Am 1. des vorhergehenden Monats. Vereinsnachrichten und kleine Mitteilungen bis Mitte des Monats

Redaktion:

Chefredaktion:
Prof. R. Conzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH Zürich, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich
für Vermessung:
Prof. A. Miserez, Institut de Géodésie et Mensuration EPF Lausanne, 33, avenue de Cour, 1007 Lausanne
für Photogrammetrie:
Chr. Eidenbenz, dipl. Ing., Eidgenössische Landestopographie, 3084 Wabern
für Kulturtechnik:
H. Braschler, dipl. Ing., Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes St. Gallen, Moosbruggstraße 11, 9001 St. Gallen
für Planung:
G. Wyssling, dipl. Ing., Rügeggingerstraße 29, 6020 Emmenbrücke
Mitteilungsblatt:
F. Brandenberger, dipl. Ing., Gottfried-Keller-Straße 73, 8400 Winterthur

Inseratenannahme und Auskünfte:

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Rüdigerstraße 12, Postfach 229, 8021 Zürich, Telefon 01 / 25 03 15/18
Schluß der Inseratenannahme am 10. des vorhergehenden Monats
Kleiner Stellenanzeiger bis Mitte des Monats

Insertionspreis für Kleinanzeigen:

Fr. 2.– die einspaltige Millimeterzeile, 81 mm breit
Bei Wiederholungen Rabatt (3×5%, 6×10%)

Abonnementverwaltung:

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Rüdigerstraße 12, Postfach 229, 8021 Zürich, Telefon 01 / 36 71 71
Abonnementspreis inkl. Mitteilungsblatt: Schweiz: Fr. 55.–
Ausland: Fr. 65.– jährlich

Druck und Expedition:

Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telefon 052 / 29 44 21