

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **72-M (1974)**

Heft 2

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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:
Schweiz. Verein für Vermessungswesen und Kultur-
technik
Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie
Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA

Table des matières / Inhalt

R. Solari: La session de travail de la commission 7 de la FIG en Turquie (Suite et fin)

W. Häberlin: Réflexions sur la mensuration parcellaire d'après un procédé simplifié

Chr. Hoinkes: Un système interactif pour la rédaction cartographique à l'aide d'un ordinateur, commandé par l'Ecole polytechnique fédérale, Zurich

R. Solari: Die Sitzung der Kommission 7 der FIG in der Türkei (Schluß)

W. Häberlin: Gedanken zur Parzellarvermessung nach vereinfachtem Verfahren

Christian Hoinkes: Ein computergestütztes Kartierungssystem für die ETH Zürich

Adresses des auteurs / Adressen der Autoren

Dipl. Ing. W. Häberlin, Direktor der Eidg. Vermessungsdirektion, Dählhölzliweg 18, 3003 Bern
Dipl. Ing. Christian Hoinkes, ETH, Kartographisches Institut, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich
R. Solari, Ing.-géom., Via Ravecchia 21, 6500 Bellinzona

Calendrier des manifestations / Veranstaltungskalender

12. Februar 1974, 16.15 Uhr, Zürich; ETH, Hauptgebäude, Auditorium F 7:

Geodätisches Kolloquium

H.-J. Bernath, University of Seattle: Remote Sensing, Luftbildinterpretation und Umweltplanung (siehe Ankündigung in diesem Blatt).

13. Februar 1974, 17.15 Uhr, Zürich; ETH, Hauptgebäude, Auditorium Maximum:

Antrittsvorlesung Dr. P. Widmoser: Aufgaben und Möglichkeiten der Hydrologie heute.

15. Februar 1974, Zürich:

10. 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.

27. Februar bis 1. März 1974, Zollikofen BE:

Weiterbildungskurs in Betriebswirtschaft für Fachleute der Meliorationsämter

(Siehe Ankündigung in Blatt 1-74.)

1./2. März 1974, Zürich:

Informationstagung über die Nachführung von EDV-Grundbuchvermessungen

(Siehe Programm in Blatt 1-74; Anmeldefrist 10. Februar 1974.)

11. März 1974, Bern:

Präsidentenkonferenz SVVK

26. April 1974:

SVVK-Gruppe der Freierwerbenden, Generalversammlung

4. Mai 1974, Luzern:

Hauptversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie

15. Mai 1974, 17.15–19.00 Uhr, Zürich, ETH:

Abschiedsvorlesungen Prof. Kobold und Prof. Kasper

26. bis 31. August 1974, Zürich:

International Symposium on Recent Crustal Movements (Siehe ausführliche Ankündigung in Blatt 12-73, S. 239.)

17. bis 19. September 1974, Washington, D. C., USA:

FIG-Kongress 1974

Fédération internationale des Géomètres.

(Siehe Ankündigung in Blatt 1-74, S. 14.)

Terminplan:

1. Datum der Herausgabe:

1. Montag des Monats

2. Redaktionsschluß:

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

3. 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

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, Moosbruggstasse 11, 9001 St. Gallen

für Planung:

G. Wyssling, dipl. Ing., Rüeeggisingerstraße 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: Schweiz: Fr. 55.–, Ausland: Fr. 65.– jährlich

Druck und Expedition:

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