

Objekttyp: **Miscellaneous**

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

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

Heft 4

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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

H. Griesel: Les géomètres grisonais que peuvent-ils accom-
plir en mensuration cadastrale?

R. Karlen: Machines combinées pour la creuse et la pose
des drains avec réglage automatique de la profondeur de la
fouille (suite)

H. Dupraz: Quelques essais avec le tachéomètre électro-
nique Distomat DI3

H. Griesel: Was können die Bündner Geometer in der
Grundbuchvermessung leisten?

R. Karlen: Drainagemaschinen mit Sohlensteuerung (Fort-
setzung)

H. Dupraz: Versuche mit dem elektronischen Tachymeter
Distomat DI3

Adresses des auteurs / Adressen der Autoren

H. Griesel, dipl. Ing., Meliorations- und Vermessungsamt, 7000 Chur

R. Karlen, Bauleiter im Ingenieurbüro U. Henauer, Lyß, Aarbergstraße 32, 2503 Biel

H. Dupraz, ing. dipl. EPFL, Institut de Géodésie et Mensuration, 33, av. de Cour, 1007 Lausanne

Calendrier des manifestations / Veranstaltungskalender

19. April 1974, Olten:

11. Sitzung der Automationskommission des SVVK

Offen auch für Interessenten, die der Kommission nicht ange-
hören. Vorherige Anmeldung bei Prof. R. Conzett, Institut für
Geodäsie und Photogrammetrie an der ETHZ, Tel. 01 / 32 62 11.

26. April 1974, Bad Lostorf bei Olten:

SVVK-Gruppe der Freierwerbenden,

59. ordentliche Mitgliederversammlung

4. Mai 1974, Luzern, 10.45 Uhr, Verkehrshaus:

47. Hauptversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie

(Einladung in diesem Blatt)

12.–16. Mai 1974, Athen, National Technical University:

International Symposium on Photogrammetric Surveys of Monuments and Sites

(Auskunft: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der
ETH Zürich)

15. Mai 1974, Zürich, 17.15–19 Uhr, ETH:

Abschiedsvorlesungen Prof. Kobold und Prof. Kasper

14./15. Juni 1974 (nicht 7./8. Juni wie in 3–74 angekündigt),
Nyon:

Hauptversammlungen SVVK und SIA-Fachgruppe der Kultur- ingenieure

(Einladung im Mitteilungsblatt 5–74)

26.–31. August 1974, Zürich:

International Symposium on Recent Crustal Movements

(Ankündigung im Mitteilungsblatt 12–73, S. 239)

2.–6. September, Stuttgart:

Symposium Internationale Gesellschaft für Photogrammetrie, Kommission III

(Ankündigung in diesem Blatt)

7.–16. September 1974, Washington, D.C., USA:

FIG-Kongreß 1974

(Ankündigung im Mitteilungsblatt 1–74, S. 14)

24.–26. September 1974, Paris:

Symposium Internationale Gesellschaft für Photogrammetrie, Kommission IV

(Ankündigung Mitteilungsblatt 3–74, S. 75)

25.–27. November 1974, Graz:

IV. Fortbildungskurs für Praktiker des Vermessungswesens

(Ankündigung im Mitteilungsblatt 3–74, S. 75)

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, Moosbruggstraße 11, 9001 St. Gallen

für Planung:

G. Wyssling, dipl. Ing., Rüeggisingerstraße 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