

Objektyp: **Miscellaneous**

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

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

Heft 3

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

H. Aeschlimann: Kern DM 500, un nouveau tachéomètre électronique

B. Ansermot: Un nouvel exemple d'application de la mesure de directions et de distances pour la détermination de points fixes

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

J.-M. Rüeger: L'examen d'un niveau automatique Wild NA 2

H. Aeschlimann: Kern DM 500, ein neues elektronisches Tachymeter

B. Ansermot: Eine neue Anwendung der Richtung- und Distanzmessung für die Bestimmung von Fixpunkten

R. Karlen: Drainagemaschinen mit Sohlensteuerung

J.-M. Rüeger: Untersuchungen am automatischen Nivellierinstrument Wild NA 2

Adresses des auteurs / Adressen der Autoren

Dr. H. Aeschlimann, c/o Firma Kern & Co. AG, Aarau

B. Ansermot, ing. dipl., EPFL, Institut de Géodésie et Mensuration, 33, av. de Cour, 1007 Lausanne

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

J.-M. Rüeger, ETH Zürich, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

Calendrier des manifestations / Veranstaltungskalender

11. März 1974, Bern, 10.15 Uhr, Bahnhofbuffet:
Präsidentenkonferenz SVVK

26. April 1974, Bad Lostorf bei Bern:
SVVK-Gruppe der Freierwerbenden, Generalversammlung

4. Mai 1974, Luzern:
Hauptversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie

12.-16. Mai 1974, Athen, National Technical University:
International Symposium on Photogrammetric Surveys of Monuments and Sites
(Auskunft beim Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der ETH Zürich)

15. Mai 1974, Zürich, 17.15-19 Uhr, ETH:
Abschiedsvorlesungen Prof. Kobold und Prof. Kasper

7./8. Juni 1974 (voraussichtlich)
Hauptversammlungen SVVK und SIA-Fachgruppe der Kulturingenieure

24. bis 26. September 1974, Paris:
Symposium der Kommission IV der Internationalen Gesellschaft für Photogrammetrie
(siehe Ankündigung in diesem Blatt)

25. bis 27. November 1974, Graz:
IV. Fortbildungskurs für Praktiker des Vermessungswesens
(siehe Ankündigung in diesem Blatt)

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, Moosbruggst. 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