

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie

Band: 66 (1968)

Heft: 12

Werbung

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: 21.11.2024

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

Automation im Meliorations- und Vermessungswesen

Unser Rechenzentrum bietet fachkundigen Service für die Lösung von Problemen auf folgenden Spezialgebieten:

Güterzusammenlegung:

- Flächen- und Wertberechnungen für alte Besitzstände und Neuzuteilungen
- Register, Wertanspruchstabellen, Kostenverleger

Parzellenvermessung:

- Fixpunktverdichtungen (Triangulations-, Nivellements- und Polygonnetze)
- Koordinatenberechnungen für Grenz- und Detailpunkte
- Absteckungs- und Kontrollmaßberechnungen
- Flächenberechnungen aus Koordinaten und ab Plan
- autom. Blattauftrag und Kontrollzeichnung
- Baulinienberechnungen
- Verifikationsauswertungen
- Register

Wir garantieren zu preisgünstigen Bedingungen:

- fachkundige Beratung
- terminsichere Lieferung
- zuverlässige Resultate

digital ag

Institut für automatische Datenverarbeitung
Leonhardshalde 21, 8001 Zürich, Telephon 051 47 73 73

Geometer-Techniker HTL

27jährig, Praxis in Projektierung, Bauleitung und Abrechnung im Tief- und Straßenbau, Bauvermessung.
Suche auf Frühjahr 1969 Stelle in Bauverwaltung oder Ingenieurbüro.

W. Nicklaus, Feldegg 4, 3250 Lyß

Tel. 032 844629 Privat
032 842552 Geschäft

Granit-Marksteine

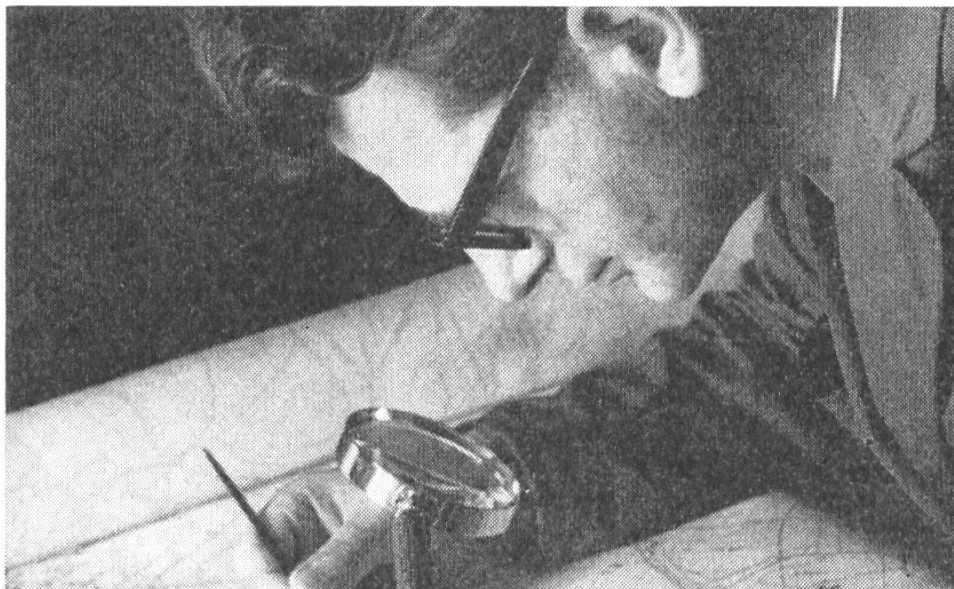
Prompte und sorgfältige Lieferung

**Steinbrüche
E. Triacca,**

6746 Lavorgo TI
Telephon (094) 9 51 03

AS 5073 Bz

Inserieren? – Ja!
Der Erfolg
ist Ihnen
sicher!



Unser Personal ist gut geschult, hat große Erfahrung und garantiert für eine einwandfreie Reproduktion Ihrer Vorlagen. Falls Sie Reproduktionsprobleme haben, rufen Sie uns. Wir beraten Sie gerne.

Photographische Vergrößerungen und Verkleinerungen
Planreproduktionen

ED. AERNI-LEUCH 3000 BERN 14

Reproduktionsanstalt Fabrik technischer Papiere
Zieglerstraße 34 Telephon (031) 25 92 22



Pläne und Karten

in jedem Reproduktions-
verfahren



Art. Institut Orell Füssli AG, Zürich

Dietzingerstraße 3 Telefon (051) 33 66 11
Abt. Kartographie

SCHWEIZ.

LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.

Weinbergstr. 22 Telefon (051) 34 96 28 **ZÜRICH**
(beim Leonhardplatz)



LICHTPAUSEN

PLANDRUCK

PHOTO-KOPIE

ZINKDRUCK

PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Unsere neuzeitliche Setzmaschinenanlage

ermöglicht uns, Dissertationen, Lehrbücher,
Konferenz- und Jahresberichte, Romanwerke,
Zeitungen und Zeitschriften in kürzester Zeit
herzustellen.

Verlangen Sie unverbindlich Kostenvoran-
schläge. Wir beraten Sie völlig kostenlos.

Druckerei Winterthur AG

Industriestraße 8 · Telefon (052) 29 44 21

Junger, initiativer

Geometer-Techniker HTL

sucht eine Anstellung per 1. Januar oder nach Vereinbarung

Bisherige Tätigkeiten: Ing.-Vermessung, Präzisionsvermessung, Grundbuchvermessung in Verbindung mit EDV.

Offerten erbeten unter Chiffre **V 6492** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Je cherche

P 43 665 L

techniciens-géomètre expérimenté

pour travaux de remaniements, de remaniements et mensurations combinés, implantations, calculs électroniques.

Faire offre à **Louis Barraud**, géomètre officiel, Rovéréaz 6, **1000 Lausanne**.
Téléphone 021 / 32 20 07

Ingenieur- und Vermessungsbureau
sucht Initiativen

Vermessungszeichner

für Planbearbeitungen im Zusammenhang mit Autobahnbau.

Für leistungsfähige Bewerber sehr gut bezahlte Stelle in kleinem Team.
Zürichseegegend.

Offerten unter Chiffre **V 6491** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Vermessungs- und Ingenieurbüro
sucht auf Frühjahr 1969

1 Geometer-Techniker HTL

oder

1 Vermessungszeichner

mit Fachausweisen

auf selbständigen Posten für vielseitige Vermessungsarbeiten und insbesondere Nachführung.

Dauerstelle, zeitgemäße Anstellungsbedingungen, gute Honorierung.

Offerten unter Chiffre **V 6493** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Die Projektionen der schweizerischen Plan- und Kartenwerke

bearbeitet von J. Bolliger, Bern

Aus dem Inhalt:

Erster Teil: Einführung in die Kartenprojektionen, ca. 25 Seiten.

Zweiter Teil: Ableitung der Übertragungsgesetze, Formeln für die direkte Doppelübertragung und die Projektionskorrekturen, ca. 65 Seiten.

Dritter Teil: Gesamtflächenverzerrung, Formeln der Bonne-Projektion und Koordinatentransformation zwischen Bonne- und Zylinderprojektion sowie kurze Darstellung der Formelableitung von Rosenmund, ca. 30 Seiten.

Beilage: Rechenformeln und Beispiele für logarithmisches und maschinelles Rechnen, ca. 10 Seiten.

Das Buch enthält zudem 8 zweifarbige Tafeln und 27 Textfiguren.

Das Werk ist allgemeinverständlich geschrieben, setzt aber für die Ableitungen die Mathematikkenntnisse der Mittelschule voraus.

Preis: Fr. 24.-.

Bestellungen durch den Buchhandel oder beim Verlag

Druckerei Winterthur AG

Postfach 210

8401 Winterthur

Der/Die Unterzeichnete(n) bestell.....

..... Exemplare J. Bolliger, «Die Projektionen der schweizerischen Plan- und Kartenwerke».

Einzusenden an: Druckerei Winterthur AG, Postfach 210, 8401 Winterthur.

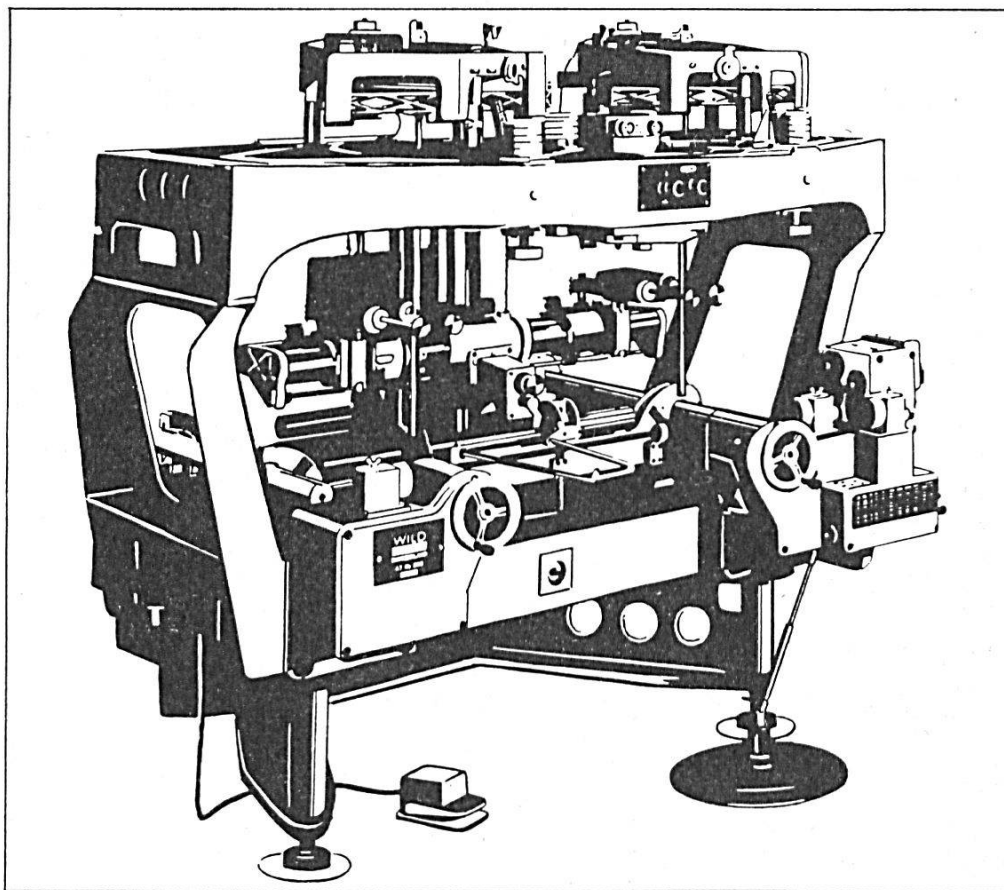
Unterschrift und genaue Adresse des Bestellers:

.....
.....
.....

A. Z.

8401 Winterthur 1

Universalität **GROSS** geschrieben



Der **Autograph Wild A7** ist ein Universalgerät 1. Ordnung für Aerotriangulationen und Kartierungen in allen Masstäben aus Luftbildern und terrestrischen Aufnahmen bis zum Format 23 cm x 23 cm (9" x 9") und mit einem Bildweitenbereich von 98 bis 215 mm. Elektrische Koordinatenregistrierung mit dem Wild EK5

Wild Heerbrugg AG.,
CH-9435 Heerbrugg Schweiz

WILD
HEERBRUGG