

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **50 (1952)**

Heft 12

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

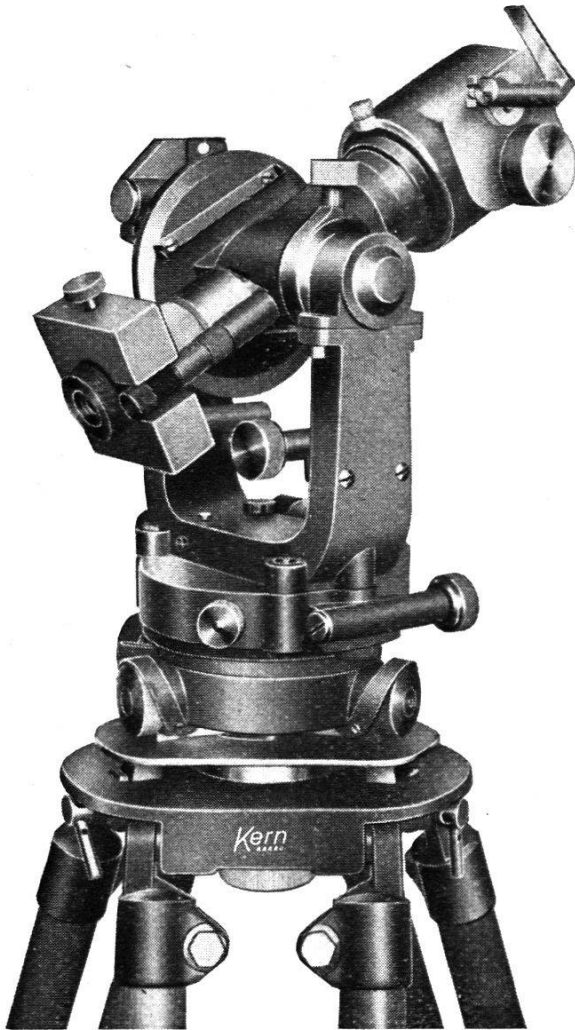
SCHWEIZERISCHE ZEITSCHRIFT FÜR

VERMESSUNG UND KULTURTECHNIK

Revue technique Suisse des Mensurations et du Génie rural

INHALT: Zur Geschichte des Schweizerischen Vereins für Vermessungswesen und Kulturtechnik. Festvortrag von Herrn J. Ganz (Schluß) — Verändert sich der Meeresspiegel? — Die XXXI. Konferenz der eidg. und kant. Vermessungsaufsichtsbeamten 1952 in Luzern. Von H. Braschler, St. Gallen — Konferenz der eidg. und kant. Amtsstellen für das Meliorationswesen. Von Albert Scherrer, St. Gallen — Internationale Bestrebungen zur Förderung der Kenntnisse auf dem Gebiet der Bewässerungen und Entwässerungen. Von Ed. Gruner — Herbstversammlung der Sektion Zürich-Schaffhausen — Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie: Protokoll der Herbstversammlung in Bern — Bücherbesprechungen — Berichtigung — Rectification — Inhaltsverzeichnis.

Distanzmess-Ausrüstungen als Zusatzteile zu einem Normaltheodolit



Wir stellen drei Distanzmesskeile her, die auf das Fernrohrobjektiv aufsteckbar sind und als Zubehör zu den grösseren DK-Theodoliten (DK 2, DKM 2 usw.) verwendet werden:

DM, nicht reduzierender Distanzmesskeil nach Aregger, ohne optisches Mikrometer, für horizontale Latte mit 1-cm-Teilung, Genauigkeit der Messung: 2 bis 4 cm, je nach Länge der Messstrecke und äusseren, nicht instrumentellen Einflüssen.

DM-M, nicht reduzierender Distanzmesskeil mit optischem Mikrometer für höchste Anforderungen, für horizontale Latte mit 2-cm-Teilung. Mittlerer Fehler der Messung, je nach Länge und andern nicht instrumentellen Umständen, 1 bis 2 cm.

DR (siehe Abb.), reduzierender Distanzmesskeil, für horizontale Latte mit 1-cm-Teilung. Die eingebauten Drehkeile nach Boscovic werden vom Benutzer durch eine einzustellende Libelle gesteuert. Direkte Messung der Horizontalabstände auf ca. 2–4 cm.

Aus jedem Normaltheodolit (DK 2, DKM 2 usw.) wird durch den aufsteckbaren Distanzmesskeil DR ein Reduktions-Distanzmesser.

Verlangen Sie den ausführlichen Prospekt DM 509 von

KERN & CO. AG, AARAU. Gegr. 1819, Tel. (064) 2 11 12



CORADI-INSTRUMENTE

in aller Welt bevorzugtes Schweizerfabrikat

**Kompensations-Planimeter • Scheiben-Polarplanimeter
Scheibenrollplanimeter • Kugelrollplanimeter • Präzisions-
Pantographen • Koordinatographen**

preiswert und kurzfristig lieferbar

Beratung und Preisangebot direkt durch die Generalvertretung für die Schweiz:

GRAB & WILDI AG
ZÜRICH und URDORF

Ausstellung und Verkauf: Zürich, Seilergraben 59, Telephon (051) 24 35 88
Urdorf Telephon (051) 91 76 67

Gesucht

Vermessungstechniker

mit oder ohne Fachausweis – guter Zeichner – für Grundbuchvermessung und Tiefbauarbeiten. Dauerstelle bei guter Bezahlung und angenehmen Arbeitsverhältnissen. Eintritt baldmöglichst.

H. Meyer, Grundbuchgeometer, Ingenieurbüro, Laufenburg.

Gesucht

Grundbuchgeometer, Vermessungstechniker

(mit oder ohne Fachausweis) für größere Vermessungsarbeiten im Voralpengebiet.

Offerten mit Beilage von 20 Rp. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **V 5359** an die Expedition des Blattes.

Gesucht

Junger Vermessungszeichner

Einige Erfahrung im Übersichtsplan erwünscht. Bei Eignung Einführung in die Photogrammetrie.

J. & P. Vetterli, Vermessungsbüro, Bellevue, Genève.

Gesucht

Grundbuchgeometer, Kulturingenieur

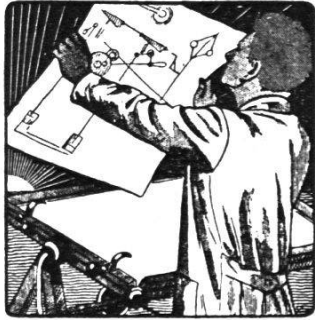
(eventuell Kandidat oder Vermessungstechniker mit Fachausweis 1, 2 und 7). Interessantes Arbeitsgebiet mit Gelegenheit zu späterer Geschäftsübernahme.

Offerten mit Beilage von 20 Rp. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **V 5349** an die Expedition des Blattes.

CEMENTWAREN

A. BANGERTER & C^{IE} AG., LYSS TEL. (032) 8 41 23

SCHWEIZ.
LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.
Weinbergstr. 22 Telephon (051) 26 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.

Buchdruckerei Winterthur AG.

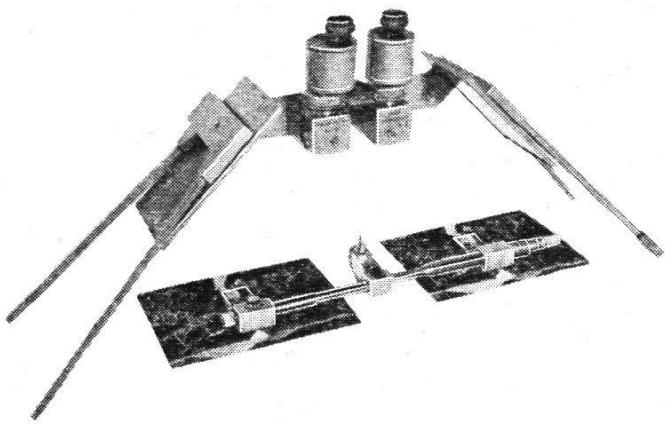
Technikumstr. 83 Telephon 2 22 52

Das Gesamtinhaltsverzeichnis

der Zeitschrift (1903–1950) **ist erschienen!**

Reservieren Sie sich Ihr Exemplar zum Vor-
zugspreis von Fr. 6.– (broschiert) für Mit-
glieder, für Abonnenten in der Schweiz
Fr. 13.–, Mehrpreis für Leinenband Fr. 3.50
(bis 31. Dezember 1952) bei

F. WILD, Stadtgeometer, ZÜRICH



HIBA - PHOTOPLAST Klappspiegel-Stereoskop

Verlangen Sie bitte unseren Prospekt!

HIBA-PHOTOPLAST

Klappspiegel-Stereoskop nach Helmholtz mit Feldstecherlupen und Zeichenstereometer. Hervorragend geeignet zur Rekognoszierung und raschen Auswertung des Bildinhaltes von Fliegerbildern und zum Erstellen und Nachführen von Karten kleiner und mittlerer Maßstäbe. Unentbehrliches Hilfsgerät für alle Benutzer von Luftaufnahmen, wie Vermessungs-, Bau- und Kulturingenieure, Photogrammeter, Geologen, Geographen, Forstleute usw. Handliche, sehr stabile Bauart, la. Optik und Mechanik.

HIRT & JEHLE, BASEL 18

Fabrikation optischer Instrumente

Stadtgemeinde Winterthur

Stellenausschreibung

Beim Bauamt der Stadt Winterthur, Vermessungsbüro, ist die Stelle eines

Grundbuchgeometers

(Stellvertreters des Stadtgeometers)

baldmöglichst neu zu besetzen.

Besoldung gemäß 7. oder 6. Besoldungsklasse: Fr. 11 060.— bis Fr. 14 430.— oder Fr. 12 060.— bis Fr. 15 580.— einschließlich Teuerungszulage, aber ohne allfällige Kinderzulagen. Der Beitritt zur städtischen Pensionskasse ist obligatorisch.

Bewerbungen mit Angabe der Personalien, des Bildungsganges und der bisherigen praktischen Tätigkeit sind unter Beilage von Photo und Zeugnisabschriften bis **Ende Dezember 1952** an das Bauamt der Stadt Winterthur, Neumarkt 1, zu richten.

Winterthur, den 1. Dezember 1952.

Bauamt der Stadt Winterthur

Gesucht tüchtiger, selbständiger

Vermessungstechniker

mit oder ohne Fachausweis für Grundbuchvermessung, Güterzusammenlegung, Tiefbauarbeiten, in ein Vermessungs- und Tiefbaubüro im Kanton Tessin. Dauerstelle. Eintritt baldmöglichst.

Offerten mit Zeugnissen, Lebenslauf und Gehaltsansprüchen sowie Beilage von 20 Rp. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **V 5356** an die Expedition des Blattes.

Vermessungstechniker, gewandter Zeichner

übernimmt das Zeichnen und Beschriften von Grundbuch- und Übersichtsplänen usw. Rasche Erledigung sowie saubere Ausführung der Arbeiten garantiert. Billigste Berechnung.

Offerten mit Beilage von 20 Rp. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **V 5357** an die Expedition des Blattes.

Dipl.-Ingenieur

empfiehlt sich für stat. und hydraul. Berechn., Expertisen, Projekte f. Wasser-Versorgungen u. Kläranlagen.

Offerten mit Beilage von 20 Rp. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **V 5355** an die Expedition des Blattes.

Tüchtiger Techniker

sucht **sofort** Anstellung in Geometer- oder Ingenieur-Büro.

Offerten mit Beilage von 20 Rp. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **V 5358** an die Expedition des Blattes.