Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
Band (Jahr):	63 (1965)
Heft 2	

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

16.05.2024

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

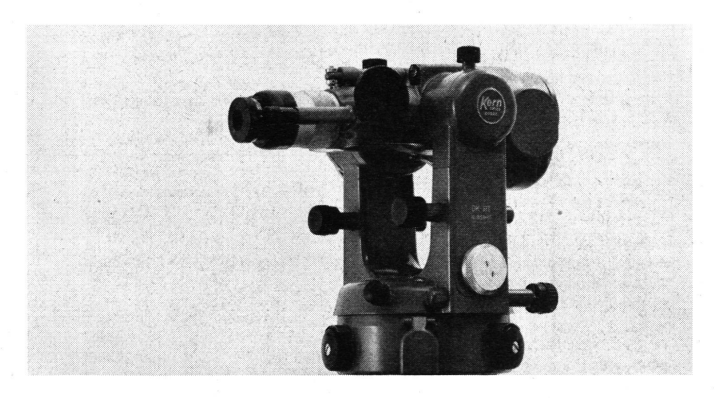
Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

Revue technique Suisse des Mensurations, du Génie rural et de Photogrammétrie

INHALT: Sickerströmung im Grundwasserbereich und Kapillarsaum. Von Kurt Lecher — Vom X. zum XI. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie. Von H. Kasper — St. Moritz löst ein schwieriges Problem (VLP) — La garantie de la propriété et les plans d'aménagement (ASPAN) — V. Internationaler Kurs für geodätische Streckenmessung — Bodenkundlicher Fortbildungskurs — Vortragskurs über aktuelle Probleme der Güterzusammenlegung: Einladung, Programm und Anmeldung — Buchbesprechungen — Adressen der Autoren.

Kern DK-RT

Doppelbild-Reduktions-Tachymeter



Kern DK-RT, das geeignete Instrument für Katastervermessung, Polygonierung und Absteckungsarbeiten hoher Genauigkeit

Hohe Genauigkeit: mittlerer Fehler \pm 1–2 cm/100 m Einfache Distanzablesung – Latte ohne Nonien Kreistrieb mit Grob- und Feineinstellung, Zentrierstativ

Neu:

Individuell abstimmbare Multiplikationskonstante Kreisableseokular am Fernrohrkörper Kreisablesung: wahlweise ohne Mikrometer (Minutengenauigkeit), mit Mikrometer (Sekundengenauigkeit) Regulierbare elektrische Beleuchtung



Kern & Co. AG, 5001 Aarau

Spezialitäten für den Geometer

Auftragsapparate für Polarkoordinaten mit Distanzlinealen, 25 cm und 40 cm

Auszuglatten in Leichtmetall, 3, 4 und 5 m

Automatische Nivelliere KERN, ERTEL, ZEISS, WILD

Beschriftungsapparate LEROY-«GEOMETER»

Büromöbel, Archivmöbel in Holz und Stahl

CURTA-Kleinrechenmaschinen

Feldschirme ALEXO, Feldtische

Gefahrensignal, faltbar, «VERMESSUNG»

Gefällmesser, Glasmaßstäbe, Schaltegger-Transversaltafeln aus Glas

Jalons, zerlegbar, in Aluminium, Holz, Stahl, auf Wunsch in Etui

Kataster-Zeichenschrank DESSINATOR

Kataster-Reißzeuge, Zirkel, Reißfedern HAFF, KERN, WILD

Klapplatten mit Präzisionsteilung

Klotoidenlineale und Radien in Plexiglas

Koordinatendreiecke, Koordinatenschieber

Koordinatographen

CORADI, HAAG-STREIT

Kurvenmesser MINERVA mit Nullstellung

Leuchtpult GEOMETER für Pläne 70×100 cm

Meßtischausrüstung KERN, WILD

Millimeter-Präzisionsmeßlatte, 3 m

Nivellierinstrumente, alle Fabrikate

Pantographen MAHO, OTT

Planimeter AMSLER, CORADI, OTT, Komp.-Planimeter mit Nullstellung

Prismen und -stöcke KERN, WILD, Fallstock HENSOLDT

Radierapparate, elektrisch, BRUNING, GRATTVIT

Rechenschieber GEODÄT, topogr. Teilg.

Reduktions-Tachymeter für vertikale und horizontale Latten KERN, WILD

Theodolite KERN, WILD

Zeichentische in vielen Ausführungen

GRAB & WILDI AG

Zürich, Seilergraben 59, Tel. (051) 24 35 88 Urdorf, Bahnhofplatz Tel. (051) 98 76 67

SCHWEIZ. LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.

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



LICHTPAUSEN
PLANDRUCK
PHOTO-KOPIE
ZINKDRUCK
PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Beim Vermessungsamt der Stadt Zürich ist die Stelle eines

Vermessungszeichners

zu besetzen.

Anforderungen: Lehrabschluß, einige Praxis, gewandter und zuverlässiger Zeichner und Rechner.

Besoldung im Rahmen der städtischen Verordnung, entsprechend Fähigkeit, Alter und Praxis.

Anmeldungen sind handschriftlich, unter Beilage von Ausweisen und Nennung des Lohnanspruches, bis 1. März 1965 dem Vorstand des Bauamtes I, Postfach, 8023 Zürich, einzureichen.

Zürich, den 15. Februar 1965

Vorstand des Bauamtes I

Dipl. Kulturingenieur

für die selbständige Projektierung und Bauleitung von Entwässerungen, größeren Bergwasserversorgungen und weiteren landwirtschaftlichen Tiefbauvorhaben.

Tiefbautechniker

für Projektierung und Bauleitung von Güterstraßen und kleineren landwirtschaftlichen Wasserbauten.

Dipl. Ingenieur-Agronom

für betriebswirtschaftliche Abklärungen und Prüfung und Bearbeitung von landwirtschaftlichen Hochbauten oder

Hochbautechniker

für Prüfung und Bearbeitung von landwirtschaftlichen Hochbauten.

Besoldung im Rahmen der kantonalen Besoldungs- und Zulagendekrete.

Bewerber wollen ihre Anmeldung mit den üblichen Unterlagen bis Ende Februar 1965 dem Kantonalen Personalamte, Weinmarkt 9, 6000 Luzern, zustellen.

P 31789 Lz

Gesucht

Vermessungstechniker

und

Vermessungszeichner

für Nachführungsarbeiten, Neuvermessungen und Meliorationsarbeiten sowie vermessungstechnische Bearbeitung von Verkehrsanlagen.

Stellenantritt: sofort oder Frühjahr 1965

Guthonorierte Dauerstellen, Fünftagewoche.

Offerten sind erbeten an:

Ingenieur- und Vermessungsbüro Rud. Enggist, Rötistraße 22, 4500 Solothurn, Tel. (065) 23248

Junger deutscher

Vermessungsingenieur

Ingenieur für Vermessungstechnik SI

sucht zum Frühjahr 1965 einen neuen Wirkungskreis.

Angebote unter Chiffre OFA 7087 B an Orell Füssli-Annoncen, Bern

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Brunsviga, Thales, Odhner sowie einfache und elektrische Rechenmaschinen für etwa die Hälfte des Neuwertes lieferbar. Gewährleistung 1 Jahr. Referenzen aus Schweizer Fachkreisen! F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen Hebbelstraße 3, Deutschland

Für die selbständige Projektierung und Bauleitung von Abwasseranlagen, Wasserversorgungen, Meliorationen und Straßenbauten im Bündnerland suche ich einen

Kulturingenieur, eventuell Techniker

mit praktischer Erfahrung.

Interessante Tätigkeit mit viel Außendienst, hoher Leistungslohn, 5-Tagewoche und angenehmes Arbeitsklima.

> A. Bruni, dipl. Ing. ETH/SIA 7000 Chur, Grabenstraße 5

Telephon: 081 22478 Bureau 081 25683 Privat

Sämtliche photographischen Reproduktionen

ED. AERNI-LEUCH, BERN
Reproduktionsanstalt und Fabrik techn. Papiere

Gravurarbeiten

auf Glas oder Film, Zeichenarbeiten für Übersichtspläne übernimmt

E. Näf, Vermessungsbüro, 9008 St. Gallen

Inserate

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis

6. des Monats, einsenden an die Expedition
der Zeitschrift, Technikumstr. 83, Winterthur

Inserate in dieser Zeitschrift haben Erfolg!

PAGRA

der Begriff für maßhaltige Zeichen- und Photopapiere mit Aluminiumeinlage

Katasterplan, Meßtischblatt, Übersichtsplan, photogrammetrische Auswertungen, Gemeindeund Notariatskopien des Grundbuchplanes; Photomosaik, phototechnische Reproduktion

Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere **Kirchberg BE** Telephon (034) 31253

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2 Telephon 23 38 35

Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt AG Tessinische Granitbrüche, Zürich 1, Usteristr. 21, Tel. (051) 23 28 88

An unsere Leser

richten wir die höfliche Bitte, bei Einkäufen die Inserenten der Zeitschrift zu berücksichtigen.