Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und

Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du

génie rural et de la photogrammétrie

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik =

Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 62 (1964)

Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

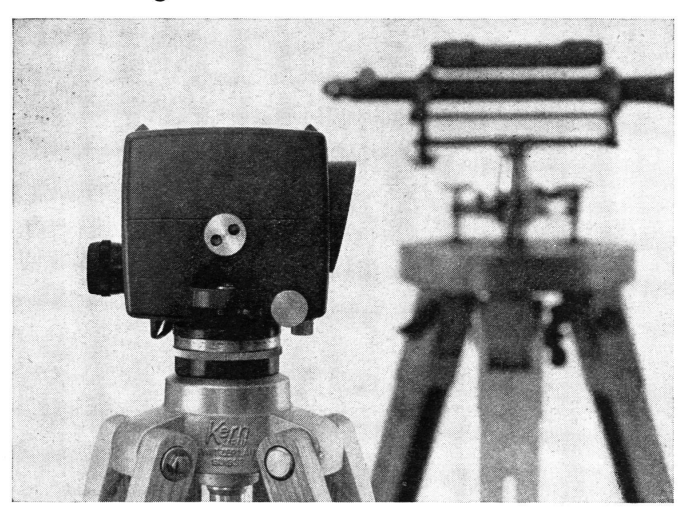
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

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

INHALT: Einführung — Avant-propos — Inhaltsverzeichnis dieser Sondernummer (mit Beiträgen von A. Jaunin, H. Lüthy, R. Junod et A. Chauvy, E. Tanner J. Kneip, C. Agassiz, H. Grubinger, E. Strebel und N. Vital) — Adressen der Autoren.

Kern GK 1-A neues automatisches Ingenieur-Nivellier





Mit dem Kern GK 1-A geht die Arbeit rascher voran, denn es besitzt nur noch zwei Bedienungsknöpfe: Fokussiertrieb und Seitenfeinstellschraube. Vergessen ist das langwierige Horizontieren mit den drei Fußschrauben, vorbei das Einspielen der Fernrohrlibelle vor jeder Messung. Kern-Automatik und Kern-Gelenkkopfstativ: die ideale Kombination für einfachere und schnellere Arbeitsweise.

Technische Angaben: Aufrechtes, sehr helles Fernrohrbild Genauigkeit:

± 2,5 mm/km Doppelnivellement Gewicht mit Kunststoffbehälter: 2,3 kg Kompensator:

magnetisch aufgehängtes Dachkantprisma mit pneumatischer Dämpfung

Kern & Co. AG 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 Maßstabgetreue, photomechanische

Verkleinerungen und Vergrößerungen

auf Cronaflex-Film, Industrie-Mattfilm, Photopapiere

Großformat

E. Collioud & Co., Bern Reproduktionsanstalt Telephon (031) 45 32 60

Jedes Reproproblem wird rasch und sauber gelöst. 50 Jahre Erfahrung!

SCHWEIZ. LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.

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

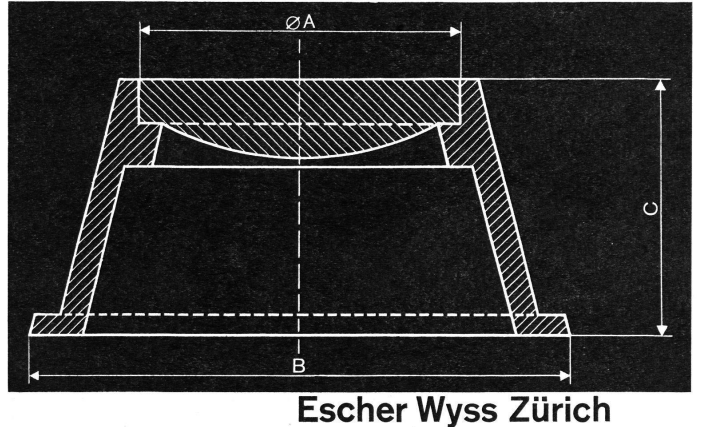


LICHTPAUSEN
PLANDRUCK
PHOTO-KOPIE
ZINKDRUCK
PAUSPAPIERE • TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Typ 1 A = 180 mm B = 270 mm C = 230 mm Typ 2 A = 180 mm B = 300 mm C = 130 mm

Polygonschächte verschiedener Grössen kurzfristig lieferbar



KANTON BERN

Beim kantonalen Vermessungsamt ist die Stelle eines

Kulturingenieurs mit Ingenieurgeometerpatent

zu besetzen.

Der Bewerber muß in der Lage sein, nach vorheriger Einarbeitung selbständig die bei der Neuvermessung und der Nachführung auftretenden Probleme zu bearbeiten. Kenntnisse in der Automation erwünscht, aber nicht Bedingung.

Muttersprache Deutsch oder Französisch, gute Kenntnisse in der andern Sprache.

Besoldung je nach Alter und vorhandenen Kenntnissen im Rahmen der kantonalen Besoldungsverordnung (Revision bevorstehend).

Alternierende Fünftagewoche.

Offerten mit Lebenslauf und Lohnansprüchen sind bis zum 15. September 1964 an den Kantonsgeometer, Rathausplatz 1, Bern, zu richten.

Gesucht

Vermessungs- oder Tiefbauzeichner

eventuell -zeichnerin zur Mithilfe bei Meliorationsarbeiten im Kanton Graubünden und Kanton Zug. Domizil und Büro in Zürich.

Wir bieten zeitgemäße Entlöhnung und Fünftagewoche.

Offerten sind erbeten an die Schweizerische Vereinigung für Innenkolonisation und industrielle Landwirtschaft, Schützengasse 30, 8001 Zürich, Telephon (051) 23 46 30 Wir suchen auf unser Ingenieur- und Vermessungsbüro

Vermessungstechniker und Vermessungszeichner

als Mitarbeiter bei kulturtechnischen Projekten, Vermessungs- und Nachführungsarbeiten.

Wir bieten: Zeitgemäße Anstellungs- und Arbeitsbedingungen, abwechslungsreiche Feld- und Bürotätigkeit, Fünftagewoche, Fürsorgestiftung.

Wir erwarten gerne Ihre Offerte oder Ihren Besuch zu einer Besprechung in unserem Büro.

Bernasconi & Flury, Ingenieurbüro SIA, Hermesbühlstraße 4, Solothurn

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

Inserieren

lohnt sich!

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

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

Granitmarksteine

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