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: 59 (1961)

Heft: 4

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: 10.12.2025

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: Invito all'Assemblea generale della S.S.C.G.R. — Einladung zur Hauptversammlung des SVVK — Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie: Einladung zur 34. Hauptversammlung — Société suisse de Photogrammétrie: Convocation à la 34e assemblée générale — Die Gesamtausgleichung des westeuropäischen und des mitteleuropäischen Präzisionsnivellements. Von C.F. Baeschlin — Maßnahmen zur Verhütung von Wildbachschäden in der Schweiz. Von C. Lichtenhahn — Eidgenössische Technische Hochschule: Landesplanung im Sommersemester 1961 — Eidgenössische Kommission für Grundbuchgeometerprüfungen — Buchbesprechung — Adressen der Autoren.

GK 23

das neue Kern Ingenieurnivellier für 3 Genauigkeitsstufen



Mittlere Fehler für 1 km Doppel-nivellement:

± 2,0 mm

Normalausrüstung mit Zentimeter-Nivellierlatte

± 1,2 mm

Transversal-Strichplatte und Kreismarkenlatte

± 0,5 mm

Opt. Mikrometer, Halbzentimeter-Invarmire

Kern GK 23, das Mehrzweck-Ingenieur-Nivellier mit den entscheidenden Vorteilen: schnellste Messbereitschaft dank dem Kern Kugelgelenkkopf, Beobachtung der Fernrohrlibelle durch das Fernrohrokular, Fokussierung mit Grob-Fein-Trieb, Seitenfeinstellschraube mit Rutschkupplung

Kern & Co. AG Aarau



Vermessungs-Instrumente und Meßgeräte für den Geometer

Auftragsapparate für Polarkoordinaten
Automatische Nivelliere ERTEL u. ZEISS
Beschriftungsapparate LEROY
CURTA-Klein-Rechenmaschinen
Feldschirme ALEXO
Gefällmesser MERIDIAN
Glas-Maßstäbe, -Transversaltafeln
Kataster-Hängezeichnungsschränke
DESSINATOR

Kataster-Zirkel und Reißfedern HAFF, KERN, WILD Klotoidenlineale

Koordinaten-Dreiecke Koordinatographen

HAAG-STREIT, CORADI

Koordinatenschieber HAAG-STREIT

Leuchtpult GEOMETER

Nivellierinstrumente

KERN, WILD, ERTEL, ZEISS

Pantographen CORADI, OTT, MAHO

Planimeter AMSLER, CORADI

Prismen und -Stöcke

KERN, WILD, HENSOLDT

Radierapparate RADI-Bruning und GRATTVIT

Rechenschieber mit topograph. Teilung Theodolite KERN, WILD, ZEISS, FENNEL Reduktions-Tachymeter KERN, WILD

Generalvertretung sämtlicher CORADI-Instrumente für die Schweiz

Kompensations-, Scheibenpolarund Scheibenroll-Planimeter, Pantographen, Koordinatographen

Auf Wunsch Probelieferung oder Vorführung durch unsere Vertreter

GRAB & WILDI AG

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

Gemeinde Meilen

Vermessungszeichner

Der Gemeinderat Meilen sucht für das Bauund Vermessungsamt einen tüchtigen Vermessungszeichner.

Tätigkeitsgebiet: Nachführung der Grundbuchvermessung mit Grenzpunktkoordinaten.

Nähere Auskunft erteilt der Gemeindeingenieur, Telephon (051) 73 08 22.

Stellenausschreibung

Für die Mitwirkung bei der Projektierung und Bauleitung des umfangreichen wasserbaulichen Teiles der Melioration der Saarebene wird

1 Kulturingenieur

evtl.

Tiefbautechniker

gesucht. Den Bewerbern ist Gelegenheit geboten, sich in das Gebiet des Kanalbaues und des Drainagewesens einzuarbeiten. Als Dienstort ist Sargans vorgesehen. Stellenantritt nach Übereinkunft.

Offerten mit Angaben über Ausbildung und bisherige Tätigkeit sowie Gehaltsanspruch sind einzureichen an die

Rheinbauleitung Rorschach

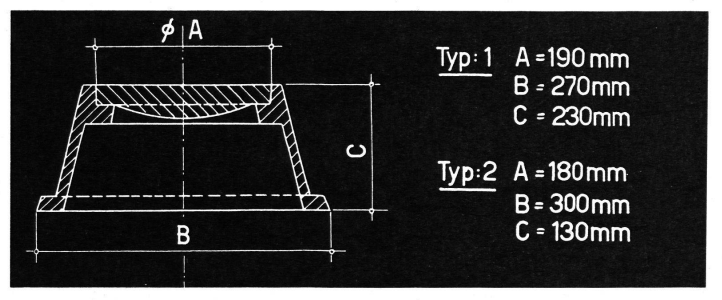
INSERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

haben höchsten Nutzeffekt

Polygonschächte verschiedener Grössen

kurzfristig lieferbar



ESCHER WYSS ZÜRICH

Telephon 42 01 20

EKZ

Für die Erstellung und Nachführung von Kabelleitungsplänen und für das Einmessen suchen wir einen

Vermessungsoder Tiefbauzeichner

Verlangt wir: exaktes selbständiges Arbeiten.

Geboten wird: Dauerstelle mit Pensionskasse, fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Handgeschriebene Offerten mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Photo und Angabe des Gehaltsanspruches sind zu richten an die Direktion der Elektrizitätswerke des Kantons Zürich, Postfach, Zürich 22

Za. 1817 / 61



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) 3 25 98

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

Kartographische Arbeiten

vom Entwurf bis zum Druck, Herstellung von Stadtplänen, Zeichnung von Vermessungsplänen führt aus

Ingenieurbüro für Kartographie Gerhart Seeger

Freiburg im Breisgau Günterstalstraße 46 Telephon 48464

An unsere Leser

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