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: 60 (1962)

Heft: 10

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: 13.12.2025

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

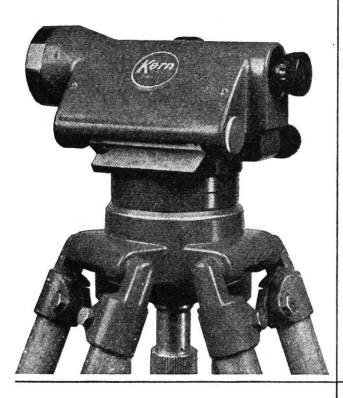
Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

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

INHALT: Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie: Einladung zur Herbstversammlung — Société suisse de Photogrammétrie: Convocation à l'assemblée d'automne — Vergleiche der Bewässerungsbedürftigkeit auf klimatischer Grundlage zwischen Berner Mittelland und Unterengadin. Von Dr. E. Ambühl — Freiheit, die ich meine (VLP) — Zurückstellung eines Baugesuches (VLP) — Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie: Protokoll der 35. Hauptversammlung — Orientierung über die Vermessungstechnische Abteilung des Technikums beider Basel — Interkantonale Fachkurse für Deutsch sprechende Vermessungszeichnerlehrlinge — Eidgenössische Technische Hochschule: Hinweise auf Vorlesungen und Übungen — 50-Jahr-Klassenjubiläum am Technikum Winterthur — Otto Metzger † — Fritz Meyer † — Buchbesprechungen — Adresse des Autors.

GK 23

das neue Kern Ingenieurnivellier für 3 Genauigkeitsstufen



Mittlere Fehler für 1 km Doppelnivellement:

± 2,0 mm

Normalausrüstung mit Zentimeter-Nivellierlatte

\pm 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

Stellenausschreibung

Beim Meliorationsamt des Kantons Bern ist die Stelle eines

Tiefbau- oder Vermessungstechnikers

neu zu besetzen.

Aufgabenkreis: Interessante Arbeiten im Zusammenhang mit Gesamtmeliorationen und Autobahnen.

Erfordernisse: Abgeschlossenes Technikum oder für Vermessungstechniker Erfahrungen im Meliorationswesen.

Besoldung: Je nach Ausbildung, Eignung, Alter und Praxis im Rahmen des kantonalen Besoldungsdekretes.

Handschriftliche Anmeldungen mit Lebenslauf sind bis 20. Oktober 1962 an das Kantonale Meliorationsamt, Nordring 30, Bern, zu richten, unter Beilage von Zeugnissen und Angabe von Referenzen und Gehaltsansprüchen.

Landwirtschaftsdirektion

OFA 4847 B.

des Kantons Bern

Wenn Sie Ihre Fähigkeiten und Kenntnisse als

dipl. Vermessungsingenieur

bei Triangulationen und andern Vermessungsaufgaben hoher Präzision, vorzugsweise auf dem in voller Entwicklung begriffenen, in mehrfacher Hinsicht große Anforderungen stellenden Gebiet der Deformationsmessung von Bauwerken und Baugrund im In- und Ausland anwenden wollen, setzen Sie sich bitte telephonisch oder schriftlich zur eingehenderen Orientierung mit uns in Verbindung.

Ingenieurbüro SIA W. Schneider, Chur, Regierungsplatz 30, Tel. 081 / 23125

Gesucht

auf Ingenieur- und Vermessungsbür
o im Kanton Zürich

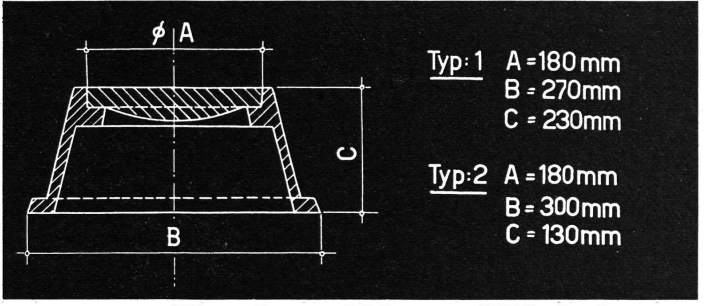
Kulturingenieur, Geometer Vermessungstechniker Vermessungszeichner

Vielseitige Arbeit. Zwei Samstage pro Monat frei.

Offerten mit Gehaltsansprüchen sind zu richten unter Chiffre **V 6245** an die Expedition dieses Blattes.

Polygonschächte verschiedener Grössen

kurzfristig lieferbar



Escher Wyss Zürich

Telephon 051/420120

Maßbeständige Zeichenfolie

HOSTAPHAN

Beste Maßbeständigkeit, die sehr nahe an die von Aluminium herankommt;

ungewöhnlich zug- und reißfest ($\frac{1}{3}$ von Stahl), sehr biegsam, wärme- und kältebeständig;

gute Planlage – gut zu bedrucken – abwaschbar:

gut mit Bleistift und Tusche zu beschriften

Lieferbare Qualitäten:

- HD 0,10 mm dick, 110 cm breit, beidseitig mattiert;
- HB 0,10 mm dick, 137 cm breit, beidseitig mattiert;
- HE 0,13 mm dick, 122 cm breit, einseitig mattiert

OZALID AG, ZÜRICH

Seefeldstraße 94 Telephon (051) 24 47 57

Grundbuchplanreproduktionen

- ab Pausen
- ab Aluminiumtafeln
- auf photographischem Wege
- oder im Autopositiv-Verfahren

Nach den Vorschriften der Eidgenössischen Vermessungsdirektion in einwandfreier Ausführung

> Ed. Aerni-Leuch Bern Reproduktionsanstalt Telephon (031) 54947

Gewerbeschule der Stadt Zürich

An der Baugewerblichen Abteilung ist eine

Fachlehrerstelle für Vermessung

zu besetzen:

Unterrichtsfächer: Fachzeichnen, Planimetrie, evtl. Algebra, an den interkantonalen Kursen für Vermessungszeichnerlehrlinge, Feldmessen an den Lehrlingsklassen der Bauzeichner.

Anforderungen: Ausweis als Vermessungstechniker oder Diplom als Tiefbautechniker mit Vermessungszeichnerlehre. Praktische Tätigkeit.

Voraussetzungen: Lehrbegabung für den Berufsschulunterricht. Erwünscht ist Unterrichtserfahrung.

Anstellungsverhältnis: Die Anstellung erfolgt vorerst als Hilfslehrer mit voller oder teilweiser Beschäftigung; bei Eignung ist die Wahl zum hauptamtlichen Lehrer mit entsprechender Besoldungserhöhung vorgesehen. Für Bewerber mit einigen Jahren Unterrichtstätigkeit besteht die Möglichkeit zur sofortigen Wahl als Hauptlehrer. Mit der Anstellung ist die Verpflichtung zum Besuche von Methodik- und Weiterbildungskursen verbunden.

Jahres-Bruttobesoldung: Bei wöchentlich 28 Unterrichtsstunden als Hilfslehrer Fr. 18200.– bis Fr. 23688.–, zuzüglich allfälliger Kinderzulagen; als Hauptlehrer im Maximum Fr. 25020.–. Bisherige praktische Tätigkeit wird bei der Einstufung teilweise angerechnet.

Antritt auf Beginn des Sommersemesters 1963 (23. April).

Anmeldungen sind mit der Anschrift «Lehrstelle an der Baugewerblichen Abteilung» bis 20. Oktober 1962 der Direktion der Gewerbeschule der Stadt Zürich einzureichen. Die handschriftliche Bewerbung soll enthalten: genaue Angaben der Personalien, des Bildungsganges, der bisherigen Tätigkeit und als Beilagen Studienausweise, Diplome, Photo und Zeugnisse. Auskunft erteilt der Vorsteher der Baugewerblichen Abteilung: F. Zbinden, Telephon 447121, außerhalb der Bürozeit 447123 oder 623416.

Zürich, 21. September 1962

Der Direktor

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

An unsere Leser

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