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: 65 (1967)

Heft: 7

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: 16.12.2025

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

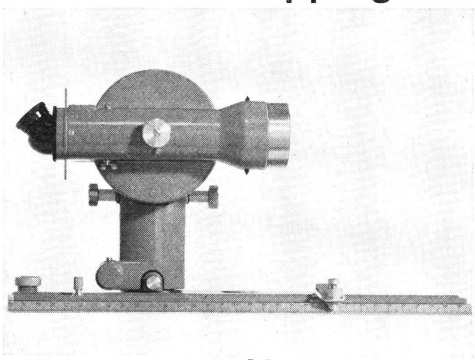
Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

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

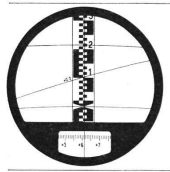
INHALT: Distomat-Messungen im Verbindungsnetz Feldberg. Von W. Fischer – Nekrolog: Gottfried Albrecht † – Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie: Protokoll der Sitzung vom 29. April 1967 / Protokoll der 40. Hauptversammlung – Mitteilung der Redaktion – Adresse des Autors – Sommaire

Wild RK1

Reduktions-Kippregel



Neu:



Fernrohrbild in Lage I mit Tachymeterlatte: Horizontale Distanz 21,5 m, Höhenunterschied + 2,06 m (Höhenwinkel 6,11⁹) Vereinfachte Kreisablesung an einem festen Indexstrich, anstelle der Skala.

Nullage des Vertikalkreises im Horizont, somit direkte Messung von Höhenund Tiefenwinkeln, anstatt Zenitwinkeln.

Distanzlinie 1:200 in Fernrohrlage II zum Messen großer Distanzen (nicht reduziert).

Verlangen Sie Prospekt G1 308 d.



WildHeerbruggAG., CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

Zeichenträger von K+E für höchste Ansprüche



KEUFFEL & ESSER

hält mit Zeichenträgern

HERCULENE ALBANENE STABILENE

meisterhaftes Material für den modernen Betrieb bereit.

Verlangen Sie bitte Unterlagen und Muster

GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH Seilergraben 53 (Ladenprovisorium und Ausstellung 8902 URDORF bei Zürich

STABILENE

beschichtete Polyester-

Folie für Kartographie,

Maschinentechnik und

Elektronik, massbeständig,

Strippverfahren CUT'N STRIP

unzerreissbar, abwaschbar

Zeichenfilm

Tel. 051/32 57 88-89 bis zur Neueröffnung) Tel. 051/98 76 67-68

Spitzenprodukte von K+E haben das Vertrauen in der ganzen Welt mit ihrer hohen Qualität errungen, so zum Beispiel Beschriftungssystem LEROY, Radierapparat MOTORASER, usw.

Gesucht wird auf Ingenieurbüro in Graubünden

1 junger Kulturingenieur ETH

als Mitarbeiter für Güterzusammenlegungen, Wasserversorgungen und Kanalisationen.

1 Tiefbauzeichner evtl. Vermessungszeichner

Gute Besoldung, Sozialfürsorge, 5-Tage-Woche. Eintritt nach Vereinbarung.

Offerten unter Chiffre **V 6432** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Das Vermessungsamt der Stadt Luzern sucht

Zeichner oder Zeichnerin

eventuell Hilfszeichner oder Hilfszeichnerin

Aufgabenkreis: Zeichner- und Büroarbeiten.

Anforderungen: Wenn möglich abgeschlossene

Berufslehre als Zeichner. Anler-

nen möglich.

Die zu besetzende Stelle bietet einer initiativen Person mit guter Schulbildung interessante Tätigkeit und Entwicklungsmöglich-

keit

Besoldung:

Im Rahmen des Besoldungsregu-

lativs.

Bewerbung mit kurzem Lebenslauf, Bildungsgang, Arbeitsausweis über bisherige Tätigkeit, Schulzeugnissen, Photo, Referenzangabe und Gehaltsanspruch

an die Baudirektion der Stadt Luzern.

Gesucht auf sofort oder nach Vereinbarung

Grundbuchgeometerkandidat

oder

Ingenieur-Geometer HTL

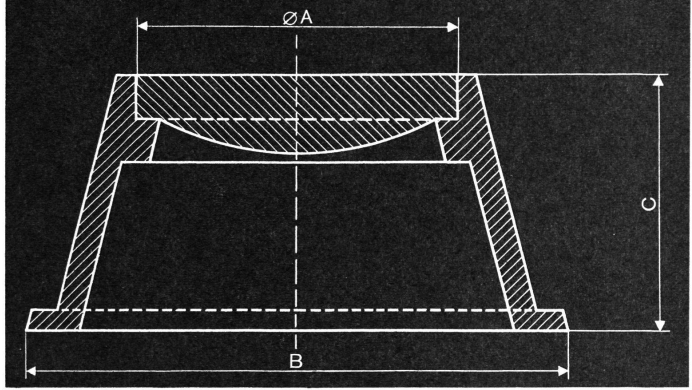
in modernes Ingenieur- und Vermessungsbüro zur selbständigen Leitung vom Meliorationsunternehmen.

Guthonorierte Dauerstellen. Fünftagewoche.

Offerten sind erbeten unter Chiffre **V 6427** an die Expedition dieser Zeitschrift.

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



Escher Wyss Zürich

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

einfache Kurbel- sowie elektrische halb- und vollautomatische Rechenmaschinen BRUNSVIGA usw. lieferbar.

Generalüberholungen von BRUNSVIGA-Maschinen mit neuer Garantie.

F. H. Flasdieck, 56 Wuppertal-Barmen Hebbelstraße 3, Ruf 6666 37 Gesucht

Tiefbau- oder Vermessungszeichner

für die Bearbeitung von Autobahnprojekten und andern Tiefbauarbeiten.

Fünftagewoche, normale Sozialleistungen. Eintritt baldmöglichst.

Schriftliche Offerten mit Zeugnissen, Lohnansprüchen und Photo sind erbeten an Ingenieur- und Vermessungsbüro Rudolf Luder, Archivstraße 15, 3005 Bern

Grundbuchplan- und Übersichtsplan-Reproduktionen

ED. AERNI-LEUCH, 3000 BERN
Reproduktionsanstalt und Fabrik techn. Papiere

Pläne und Karten

in jedem Reproduktionsverfahren



Art. Institut Orell Füssli AG, Zürich

Dietzingerstraße 3 Abt. Kartographie

Telephon (051) 33 66 11

Grundbuchplanreproduktion

ab Aluminiumtafeln, Pausen. alten Plänen

> photomechanisch oder autopositiv nach Vorschrift der Eidg. Vermessungsdirektion

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

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

Stellenausschreibung

Kanton Zürich

Beim kantonalen Meliorations- und Vermessungsamt sind folgende Stellen zu besetzen:

Leiter für das Vermessungswesen

Erfordernisse:

Diplomierter Vermessungs- oder Kulturingenieur mit Geometerpatent oder Ingenieur-Geometer.

Aufgabenkreis: Betreuung des Vermessungswesens im ganzen Kantonsgebiet. Es besteht die Möglichkeit der Einarbeitung durch den bisherigen, infolge Erreichens der Altersgrenze ausscheidenden Stelleninhaber.

Ingenieur für das Meliorationswesen

Erfordernisse: Diplom als Kulturingenieur, eventuell als Bauingenieur.

Aufgabenkreis: Die vielseitige Tätigkeit eines leitenden Ingenieurs bei Gesamtmeliorationen. Einarbeitung durch erfahrene Ingenieure.

Dienstantritt für beide Stellen nach Vereinbarung. Besoldungen gemäß kantonaler Besoldungsverordnung.

Fünftagewoche, Pensionskasse.

Anmeldungen mit den notwendigen Beilagen (Bild, Angaben über Lebenslauf und bisherige Tätigkeit, Zeugnisabschriften) sind bis 19. August 1967 der Volkswirtschaftsdirektion des Kantons Zürich, Kaspar-Escher-Haus, 8090 Zürich, einzureichen.

Telephonische Auskunft: Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Zürich Telephon (051) 32 96 11, intern 604.

> Direktion der Volkswirtschaft des Kantons Zürich

Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche 8021 Zürich Usteristraße 21 Tel. (051) 23 28 88

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

Durch Inserate zum Erfolg!



- Theodolite Nivelliere Planimeter Gefällsmesser Polarkoordinatographen — Meßlatten — Jalons stets am Lager
- Verlangen Sie Prospekte mit Preislisten oder unverbindliche Demonstration durch unsere Fachoptiker

Größtes Spezialgeschäft für optische Instrumente in Graubünden



Ingenieur- und Vermessungsbüro sucht

Geometer-Techniker HTL Vermessungstechniker

mit Fachausweisen 1+2+7

Vermessungszeichner

für interessante Arbeiten im Gebiete der Grundbuchvermessung, Güterzusammenlegungen und Ingenieurvermessung. Interessante Stelle, moderne Instrumente, Fünftagewoche usw.

Offerten unter Chiffre **V 6429** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Bureau technique Suisse romande cherche

technicien-géomètre ETS ou technicien-géomètre

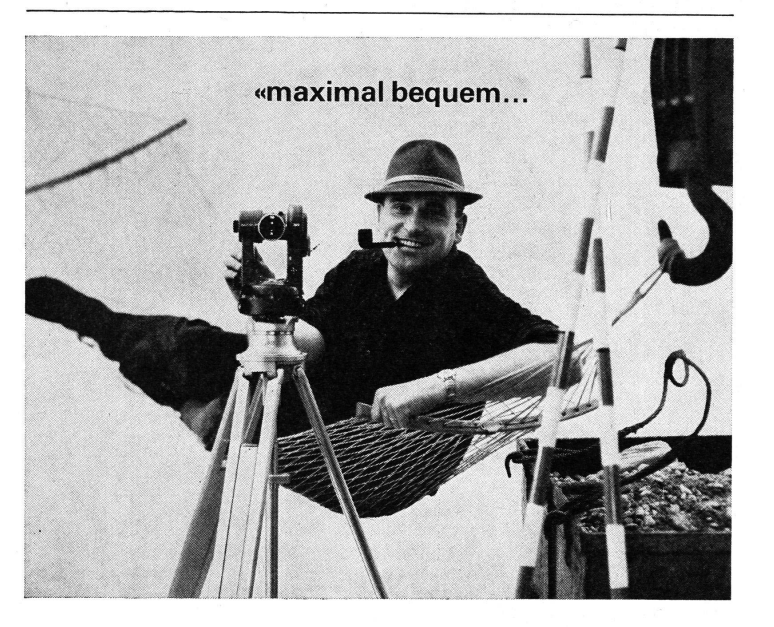
avec certificats ou éventuellement

dessinateur-géomètre

capable et désireux de prendre des responsabilités pour s'occuper de travaux de cadastre et d'améliorations foncières.

Date entrée en service à convenir, semaine de cinq jours, assurances, etc.

Offres sous chiffre V 6430 à l'éxpedition du journal.



...ist die Arbeit mit den neuen Kern-Ingenieurtheodoliten K1-A und K1-RA»

«...schon das Aufstellen der Instrumente mit dem automatischen Zentrierstativ geht unerhört rasch. Dazu kommt ein weiterer zeitsparender Vorteil: der automatische Pendelkompensator, der die Kollimationslibelle ersetzt. Was ich besonders schätze, sind die übersichtlichen, hellen Kreisablesebilder. Für Absteckungen ist die zusätzliche linksläufige Bezifferung des Horizontalkreises sehr angenehm. Anfangs vermißte ich die Achsklemmen, doch merkte ich bald, daß die Rutschkupplungen bequemer sind.

Weitere Vorteile kenne ich von andern Kern-Instrumenten:

z.B. das praktische Horizontiersystem, den Grob-Feintrieb des Horizontalkreises, den Sucherkollimator und das zahlreiche Zubehör.

Beim K1-RA ist die äußerst bequeme Ablesung von Horizontaldistanz und Höhendifferenz an der Vertikallatte besonders zu erwähnen.

Übrigens sind für beide Instrumente ausführliche Prospekte erhältlich. Sie finden darin jede gewünschte Information.»

Ingenieurtheodolit Kern K1-A Vertikal- und Horizontalkreisablesung mit gemeinsamem Mikrometer direkt 1°/20", geschätzt 10°°/5". Mit aufrechtem Fernrohrbild (K1-AE)

Selbstreduzierender Ingenieurtachymetertheodolit Kern K1-RA Horizontalkreisablesung mit Mikrometer direkt 1°/20", geschätzt 10°c/5", mit Skalenmikroskop direkt 5°/2', geschätzt 1°/1'



| Senden Sie mir bitte Ihre ausführliche | en Prospekte | □ Kern K1-A | □ Kern K1-RA |
|--|--------------|----------------|--------------|
| Name | Beruf_ | | |
| Adresse | | | * |
| Bitte diesen Coupon ausschneiden un | | Co. AG Aarau s | senden (5 |