

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 3

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

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. 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.






Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

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

INHALT: Einladung zur 62. Hauptversammlung des SVVK — Convocation à la 62^e Assemblée générale de la SSMAF — Application d'une méthode de Tchebicheff pour le calcul du géoïde. Par A. Ansermet — Zum Mechanismus der Methode der kleinsten Quadrate. Von Paul Gleinsvik — Application pratique de l'automatisation à la mensuration cadastrale. Par A. Bercher — Interkantonale Fachkurse für Vermessungszeichnerlehrlinge 1965/66 an der Gewerbeschule Zürich — Tagungen — Buchbesprechungen — Adressen der Autoren.

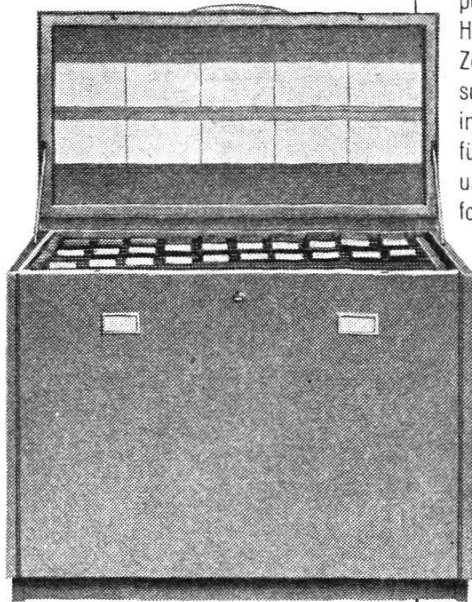
Nivellierinstrumente von hoher Präzision



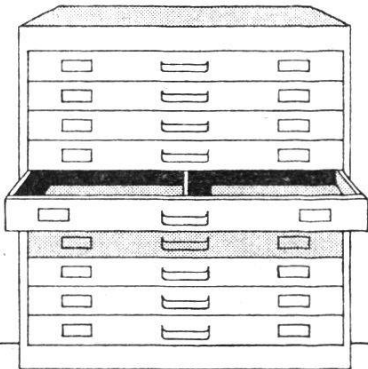
	<p>NK 01 Bau-Nivellier</p>		<p>N 2 Ingenieur-Nivellier</p>
	<p>N 10 Kleines Ingenieur-Nivellier</p>		<p>NA 2 Automatisches Ingenieur-Nivellier</p>
		<p>N 3 Präzisions-Nivellier</p>	

WILD
HEERBRUGG

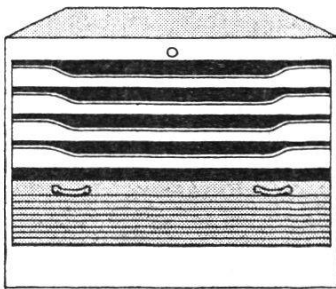
Wild Heerbrugg Aktiengesellschaft,
9435 Heerbrugg/Schweiz.



DESSINATOR
perfekte
Hänge-
Zeichnungs-
schränke
in Stahl
für A0-A4
und Kataster-
format



Schubladen-
Plan-
schränke
in Eiche,
7 oder 10
Schubladen
A0 und A1



Rolladen-
und Tür-
Planschränke
in Buche
und Limba-
Eiche,
preisgünstige
Standard-
Typen

GRAB+WILDI

Zürich, Seilergraben 59
Telefon 051 / 24 35 88
Fabrik in Urdorf bei Zürich
Telefon 051 / 98 76 67

Unsere
Spezialität:
Möblierung
techn. Büros

**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!**

STADT RORSCHACH

Stellenausschreibung

Bei der Tiefbauabteilung des Stadtbauamtes
ist die Stelle eines

technischen Angestellten

zu besetzen.

Gewünscht wird: Fähigkeitsausweis als Ver-
messungstechniker mit etwas Erfahrung im
Tiefbau, oder

Tiefbauzeichner

mit Erfahrung im Vermessungswesen.

Geboten wird: Ausbaufähige Stelle mit Auf-
stiegsmöglichkeiten, Teamwork, Besoldung
gemäß Besoldungsordnung, teilweise Fünf-
tageweche, fortschrittliche Pensionskasse.

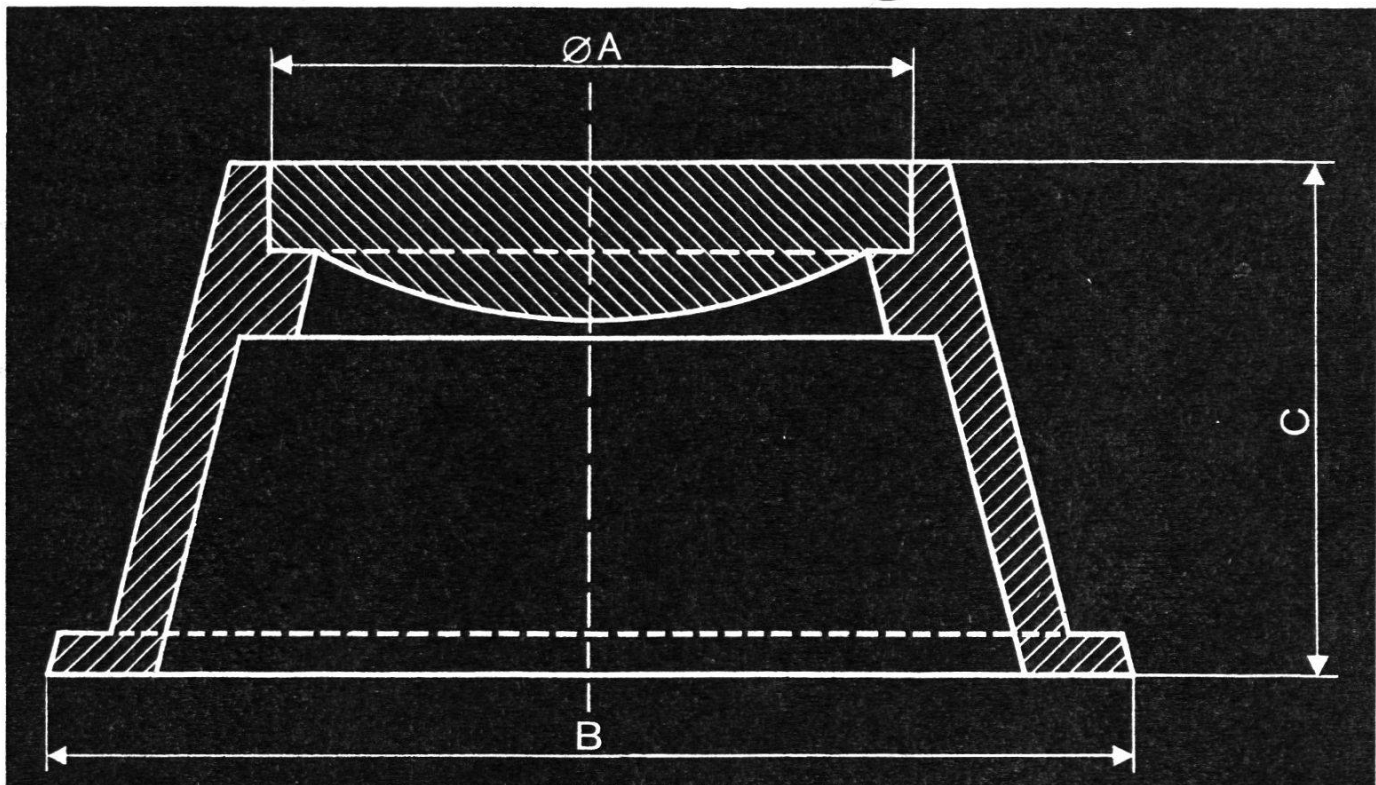
Anmeldung: Handschriftliche Bewerbungen
sind unter Beilage des Bildungsganges, Zeug-
nisabschriften, Photo und Angabe des frühe-
sten Eintrittsdatums sowie der Besoldungs-
ansprüche bis 5. April 1965 an den Bauvor-
stand, Stadtrat H. Rudolph, Rathaus, 9400
Rorschach, Tel. (071) 41 13 33, einzureichen.

Stadtbauamt Rorschach

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

Technisches Büro für Tiefbau und Vermessung
sucht

Grundbuchgeometer

als Teilhaber.

Offerten unter Chiffre **SA 8036 B** an
Schweizer Annoncen AG «ASSA», Bern

Vermessungszeichner

24 Jahre alt, mit dem Wunsch, sich in das Geschäft der Photogrammetrie einzuarbeiten, sucht Arbeitsplatz in entsprechendem Büro.

Gute Arbeitserfahrung in Nachführung, Neuvermessung, Güterzusammenlegung und Kulturtechnik.

Selbständig arbeitend; spricht nebst deutscher Muttersprache Französisch und Englisch.

Offerten erbeten unter Chiffre **OFA 177 Zz**, an Orell-Füßli-Annoncen AG, 8022 Zürich.

Gesucht

Kultur- oder Bauingenieur

Vermessungs- oder Tiefbautechniker

als Mitarbeiter bei Gesamtmeliorationen, Orts- und Quartierplanungen, Kanalisationen, Wasserversorgungen, Triangulationen für Kontrollmessungen usw.

Bewerber mit entsprechender Ausbildung, Praxis und Eignung zu selbständigem Arbeiten und Überwachung von Arbeiten erhalten den Vorzug.

Wir bieten: gute Honorierung, Fünftagewoche, Personalfürsorge und liberale Entfaltungsmöglichkeit.

Ingenieur- und Vermessungsbüro SIA,
J. Grünfelder, dipl. Ing.,
7013 Domat/Ems, Tel. (081) 4 63 74

P 6086 Ch

Reproduktionen aller Art

auf Cronaflex, Paus- und Zeichenpapiere

Lieferung von Paus- und Zeichenpapieren in Rollen und Bogen

ED. AERNI-LEUCH, 3000 BERN

Reproduktionsanstalt und Fabrik techn. Papiere

An unsere Leser

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

Département des travaux publics du Canton de Genève

Communiqué

Le Département des travaux publics du Canton de Genève met au concours la place de

Directeur adjoint du cadastre

Les candidats doivent être titulaires de la patente fédérale d'ingénieur-géomètre officiel.

Entrée en fonctions immédiate ou date à convenir.

Poste intéressant et varié, l'Office cantonal du cadastre étant chargé, pour l'ensemble du canton, des fonctions suivantes: géomètre cantonal et géomètre de la ville, géomètre conservateur (un seul district de conservation), géomètre vérificateur des mensurations nouvelles, conservation des points fixes et du plan d'ensemble, centrale des cartes, cadastre du sous-sol et cadastre géologique.

Pour tous renseignements complémentaires, s'adresser au Directeur du cadastre, Boulevard de St-Georges 16-18, 1211 Genève.

Les offres manuscrites avec curriculum vitae et prétentions de salaire sont à adresser au secrétariat général du Département des travaux publics du Canton de Genève, case postale Rive 3, 1211 Genève.

Le Conseiller d'Etat
chargé du Département des travaux publics

François Peyrot

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

Granit- marksteine

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

Junger Geometer, italienischer Staatsangehöriger, sucht Stelle als

Zeichner

in ein privates Vermessungsbüro.

Offerten an Fräulein Rita Ucci bei Fräulein Willemin, 2336 Les Bois (Berne Jura).

Vermessungs- instrumente



Höhere Genauigkeit + Zeitgewinn
mit einem modernen
**Vermessungs-
instrument**

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

Spezialgeschäft für optische Instrumente

Telephon (081) 2 02 39

P 97-4 Ch

JÄGGI OPTIK AG
DIPL. OPTIKERMEISTER 7002 **CHUR**

Unsere neuzeitliche Setzmaschinenanlage

ermöglicht uns, Dissertationen, Lehrbücher, Konferenz- und Jahresberichte, Romanwerke, Zeitungen und Zeitschriften in kürzester Zeit herzustellen.

Verlangen Sie unverbindlich Kostenvorschläge. Wir beraten Sie völlig kostenlos.

Buchdruckerei Winterthur AG

Technikumstraße 83 · Telephon (052) 2 22 52

«maximal bequem...»



...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 Kreisablesbilder. 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 Horizontalabstand 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 $1^{\circ}/20''$, geschätzt $10^{\circ}/5''$. Mit aufrechtem Fernrohrbild (K1-AE)

Selbstreduzierender Ingenieur-tachymetertheodolit Kern K1-RA
Horizontalkreisablesung mit Mikrometer direkt $1^{\circ}/20''$, geschätzt $10^{\circ}/5''$, mit Skalenmikroskop direkt $5^{\circ}/2'$, geschätzt $1^{\circ}/1'$



Senden Sie mir bitte Ihre ausführlichen Prospekte Kern K1-A Kern K1-RA

Name _____ Beruf _____

Adresse _____

Bitte diesen Coupon ausschneiden und an Kern & Co. AG Aarau senden

(2)