

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **67 (1969)**

Heft 2

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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 Ausdrücke 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.

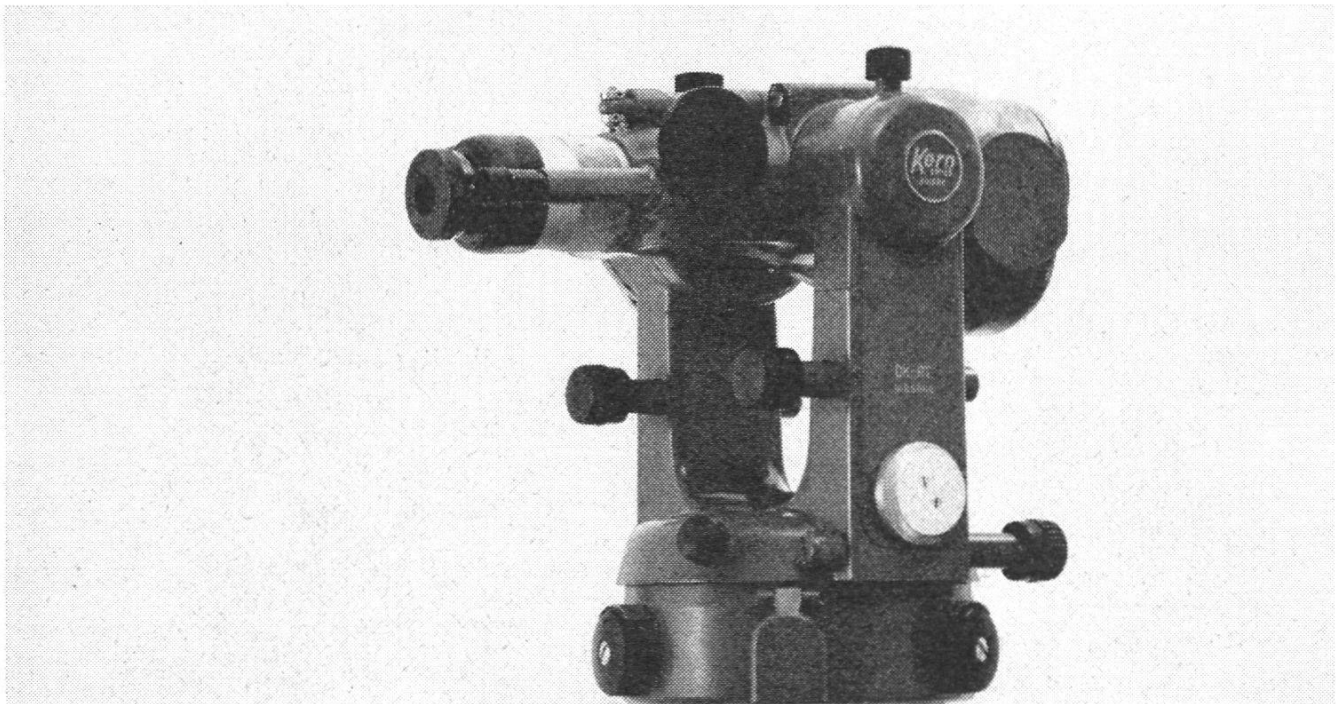
Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

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

INHALT: Luftbildinterpretation in der Schweiz 1964–1968. Von Dieter Steiner – Einfluß der Wirtschaftsdistanz, der Hangneigung und des Bodenprofils auf den Abtauschwert des Bodens bei der Güterzusammenlegung. Von E. Tanner – Die Regionalplanungsgemeinschaft Untermain, Von E. Bachmann – Protokoll der Herbstversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie – Nekrolog: Walter Maderni – Mitteilung und Hinweise – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire

Kern DK-RT

Doppelbild- Reduktions-Tachymeter



Kern DK-RT, das geeignete Instrument für
Katastervermessung, Polygonierung und Absteckungs-
arbeiten hoher Genauigkeit

Hohe Genauigkeit: mittlerer Fehler $\pm 1-2$ cm/100 m
Einfache Distanzablesung – Latte ohne Nonien
Kreistrieb mit Grob- und Feineinstellung, Zentrierstativ

Neu:

Individuell abstimmbare Multiplikationskonstante
Kreisablesseokular am Fernrohrkörper

Kreisablesung: wahlweise ohne Mikrometer (Minuten-
genauigkeit), mit Mikrometer (Sekundengenauigkeit)

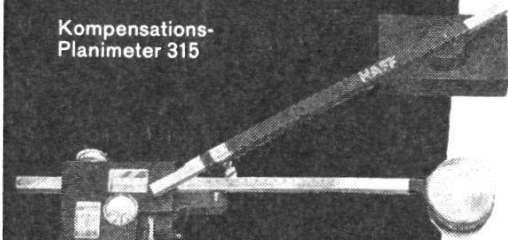
Regulierbare elektrische Beleuchtung



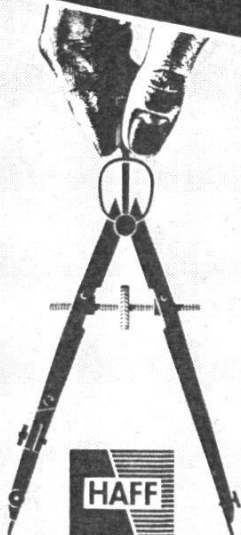
Kern & Co. AG, 5001 Aarau

Schlüssel zur Genauigkeit: Zeicheninstrumente HAFF

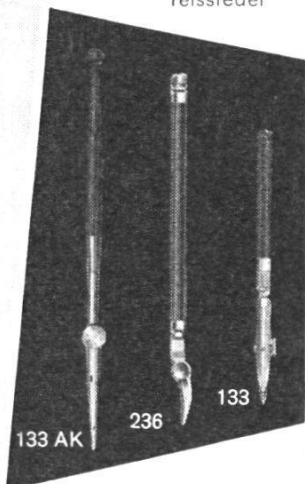
Kompensations-
Planimeter 315



- 133 AK Topographenfeder
- 133 Katasterreissfeder
- 236 Kurvenreissfeder



HAFF



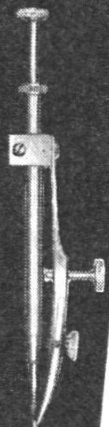
133 AK

236

133

Spezial-Kataster-
Nullenzirkel 94

für Kreise bis
0,3 mm \varnothing



HAFF-Zirkel und -Federn sind so präzise und fein geschliffen, daß sie zum Ziehen von dünnen Linien geradezu ideal sind. Spezialinstrumente 94, 133 AK und 236 sind erhältlich mit Hartmetallspitzen, was ihnen unwahrscheinliche Abnutzungsbeständigkeit gibt!



Kreisgeometerbüro
Liestal/Waldenburg

Wir suchen per sofort oder nach Übereinkunft

Vermessungszeichner

Bei Eignung besteht die Möglichkeit zum Aufstieg als technischer Assistent.

Das Tätigkeitsgebiet umfaßt Zeichner- und einschlägige Feldarbeiten.

Wir bieten eine zeitgemäße Salarierung im Rahmen des kantonalen Besoldungsgesetzes mit fortschrittlichen Sozialleistungen. Beitritt zur Pensionskasse ist obligatorisch.

Bewerbungen sind an die unterzeichnete Amtsstelle zu richten, wo auch ein Bewerbungsf formular erhältlich ist.

Kantonales Personalamt
Rheinstraße 29, 4410 Liestal
Tel. 061 84 33 21, intern 571/572

OFA 61.529.005

Grundbuchplan- reproduktion

ab Aluminiumtafeln,
Pausen,
alten Plänen

photomechanisch
oder autopoositiv
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!

GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH Seilergraben 61 Tel. 051/32 57 88-89
Verkaufslokal und Ausstellung
8902 URDORF bei Zürich Tel. 051/98 76 67-68

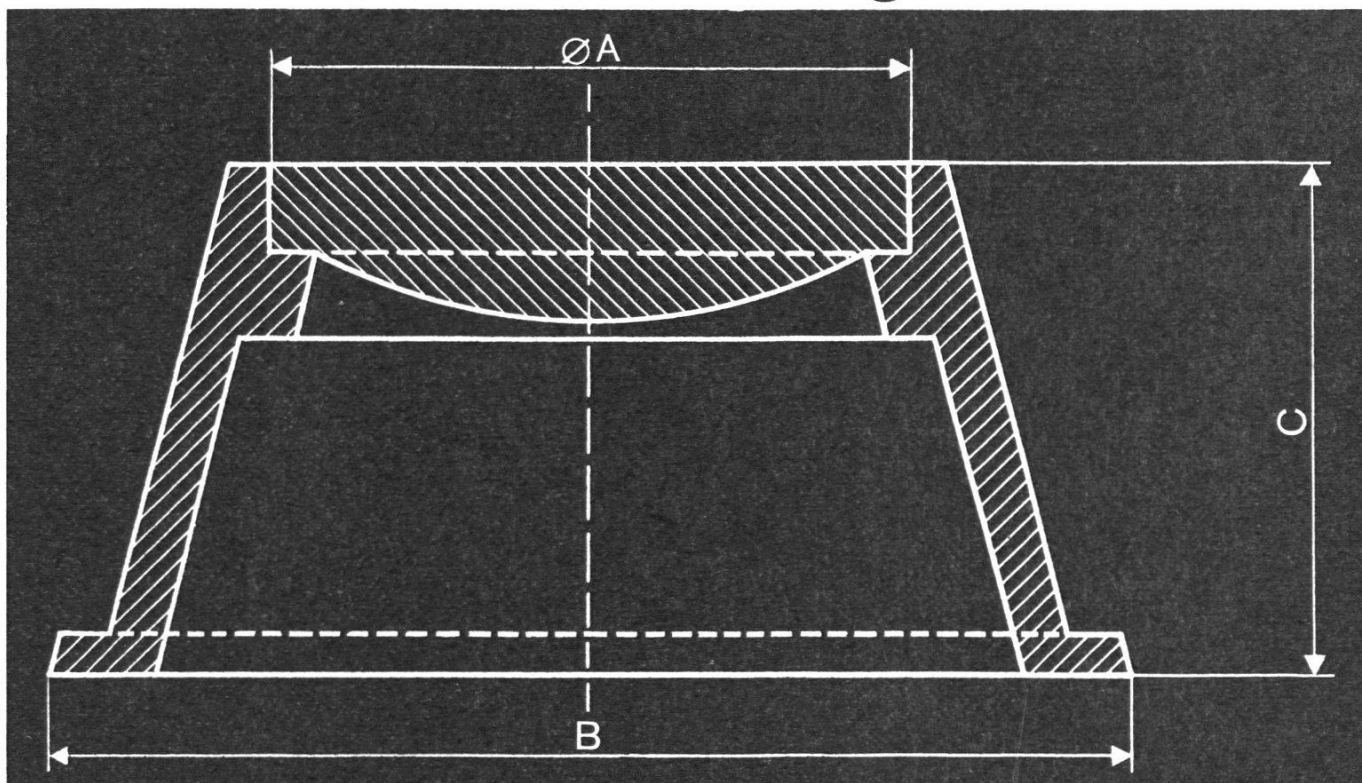
NEU ERÖFFNET

sind unsere Ausstellungs- und Verkaufsräume am Seilergraben 61, Zürich 1. Besuchen Sie uns recht bald in diesem neuen Ladenlokal. Sie werden viel Neues, Interessantes zu sehen bekommen!

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



Unser Personal ist gut geschult, hat große Erfahrung und garantiert für eine einwandfreie Reproduktion Ihrer Vorlagen. Falls Sie Repro-Probleme haben, rufen Sie uns. Wir beraten Sie gerne.

Photographische Vergrößerungen und Verkleinerungen
Planreproduktionen

ED. AERNI-LEUCH 3000 BERN 14

Reproduktionsanstalt Fabrik technischer Papiere
Zieglerstraße 34 Telephone (031) 25 92 22



Le Bureau de construction des autoroutes Vaudoises

cherche

pour sa Section des Etudes à Lausanne

Ingénieur en génie civil ou

Physicien ou

Licencié en mathématiques

pour diriger son centre de calcul en collaboration avec les centres de l'Ecole polytechnique fédérale à Lausanne et de l'Etat de Vaud.

L'intéressé sera chargé de l'analyse et de la résolution de problèmes techniques et de gestion, et de l'élaboration de nouveaux programmes.

Entrée en service: à convenir.

Faire offres au

Bureau de construction des autoroutes,
Caroline 7bis, **1003 Lausanne,**
qui renseigne volontiers par téléphone No (021) 21 67 82.

Granit- marksteine

aus eigenen Steinbrüchen
liefert vorteilhaft und
prompt

AG Tessinische Granitbrüche

8021 Zürich

Usterstraße 21

Tel. (051) 23 28 88

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

Junger

Vermessungszeichner

in ungekündigter Stellung sucht neuen Arbeitskreis.

Offerten unter Chiffre **V 6500** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Gesucht

Vermessungstechniker / Vermessungszeichner

für Nachführung, Vermessung und Photogrammetrie

Offerten sind erbeten an:

G. Joos, Ing., Telephon 083 / 3 59 62
7270 Davos-Platz

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

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

Generalüberholungen von BRUNSVIGA-
Maschinen mit neuer Garantie.

F. H. Flasdieck, D 5600 Wuppertal-Barmen
Futterstraße 17, Ruf 595 000

Für unsere modern eingerichteten Büros
suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft

2 Vermessungszeichner

für die Bearbeitung der Zeichnerarbeit für
Grundbuchvermessungen, Nachführung und
Gemeindeingenieurprojekte. Es wird die Mög-
lichkeit geboten, die notwendige Praxis für die
entsprechenden Fachausweise zu absolvieren.

Wir bieten einwandfreie und geregelte Zusam-
menarbeit in angenehmem Arbeitsteam und
bestausgebaute Sozialleistungen (Fünftage-
woche, Fürsorgestiftung, Krankentaggeldver-
sicherung usw.).

Das Angestelltenverhältnis kann in interes-
santer, abwechslungsreicher Lebensstellung
im schönen Zürcher Weinland bei sehr guter
Honorierung ausgebaut werden.

Eintritt baldmöglichst oder nach Überein-
kunft.

Hofmann & Widmer

diplomierte Ingenieure ETH/SIA

8050 Andelfingen / 8479 Guntalingen



Das **Tiefbauamt des Baudepartements Basel-Stadt** sucht zur Ergänzung seines Mitarbeiterstabes:

Kulturingenieur

- Tätigkeitsgebiet:** Verantwortliche Leitung und Bearbeitung sämtlicher Vermessungs- und Absteckungsarbeiten des Tiefbauamtes (inkl. National- und Expreßstraßenbau); baulicher Unterhalt der Gewässer innerhalb des Kantonsgebietes.
- Anforderungen:** Abgeschlossene Hochschulbildung; nach Möglichkeit Ingenieur-geometer-Patent; einige Jahre Praxis im umschriebenen Tätigkeitsgebiet; Fähigkeit zur selbständigen Führung eines Mitarbeiterstabes.

Vermessungszeichner

- Tätigkeitsgebiet:** Ausarbeiten von Plangrundlagen und Baulinienprojekten, Vorbereitung von Baulinienvorlagen an den Regierungsrat. Auskunfterteilung über Bau- und Straßenlinien, Landerwerb und Straßenerstellungen.
- Anforderungen:** Abgeschlossene Berufsausbildung. Mehrjährige Zeichnerpraxis. Selbständigkeit in der Bearbeitung von Planunterlagen.
- Arbeitsbedingungen:** Zeitgemäße Besoldung, vorzüglich ausgebaute Sozialleistungen, Fünftagewoche.
- Auskünfte:** Über allfällige weitere Fragen und Aufstiegsmöglichkeiten gibt der Abteilungssekretär des Tiefbauamtes (Tel. 23 98 40, intern 286) gerne Auskunft.
- Anmeldung:** Anmeldungen mit Angaben über Personalien, Bildungsgang und bisherige Tätigkeit sind unter Beilage von Zeugnisabschriften und Referenzen bis spätestens **10. März 1969** an das Sekretariat des Baudepartements, 4001 Basel, zu richten.

Baudepartement Basel-Stadt

MA 98.142.50

Nous cherchons

1 dessinateur géomètre

1 technicien géomètre

pour le dessin des plans originaux

1 cartographe

pour les plans d'ensemble

conditions de travail favorables
semaine de 5 jours
caisse de retraite
vacances: minimum 3 semaines

Offres à:

Bureau de Mensuration et de Photogrammétrie

A. e R. Pastorelli, Via Lambertenghi 10
6904 Lugano, Tél. No 091/2 28 26

Die Eidgenössische Landestopographie
sucht einen jüngern

Ingenieur

oder

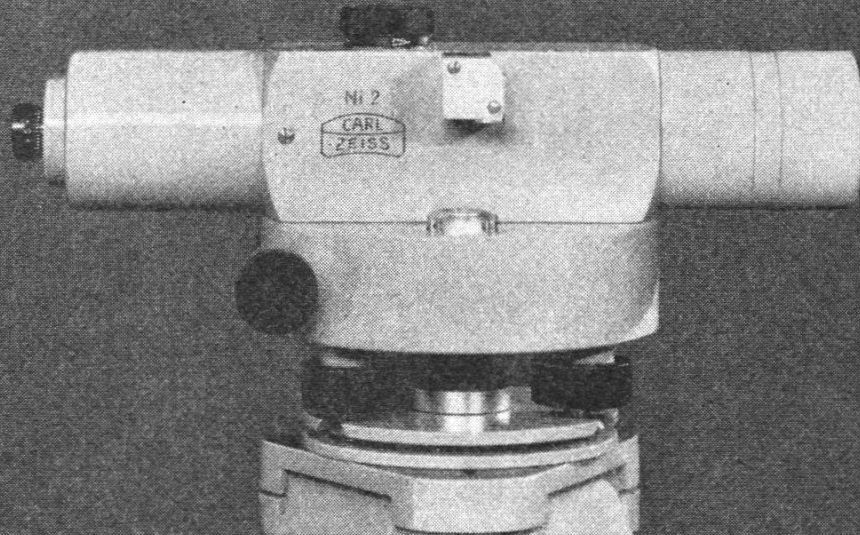
Ingenieur-Geometer

für die Ausführung geodätischer Spezialarbeiten, besonders Deformations- und Senkungsmessungen, sowie Mitwirkung beim Landesnivellement. Bei entsprechender Eignung sind ferner topographisch-photogrammetrische Arbeiten vorgesehen.

Bewerbungen mit den üblichen Angaben an die

**Direktion der
Eidgenössischen Landestopographie,
3084 Wabern**

OFA 54.050.095



**automatisch
universell**

Ni 2

CARL ZEISS Oberkochen/Württ.

ZEISS



Generalvertretung für die Schweiz:

GANZ OPTAR AG

8002 ZÜRICH

Seestraße 160, Telephon (051) 25 16 75

Universal-Nivellier Ni 2,
erstes automatisches Nivellier der Welt

Die automatische Horizontierung des Ni 2 hat sich seit vielen Jahren in aller Welt als bequem, zeitsparend und zuverlässig bewährt • Je nach Art der Ausrüstung ist das Ni 2 ein Ingenieur-Nivellier oder ein Präzisions-Nivellier. Viele Zusatzteile erweitern seinen Anwendungsbereich auf Sonderaufgaben im Maschinenbau, Messungen mit sehr ungleich langen Zielweiten und astronomische Orts- und Zeitbestimmungen

PAGRA

**der Begriff für maßhaltige Zeichen- und Photopapiere
mit Aluminiumeinlage**

Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere

Kirchberg BE

Telephon (034) 3 12 53

Katasterplan
Meßtischblatt
Übersichtsplan
photogrammetrische
Auswertungen
Gemeinde- und
Notariatskopien
des
Grundbuchplanes
Photomosaik
phototechnische
Reproduktion