

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 3

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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

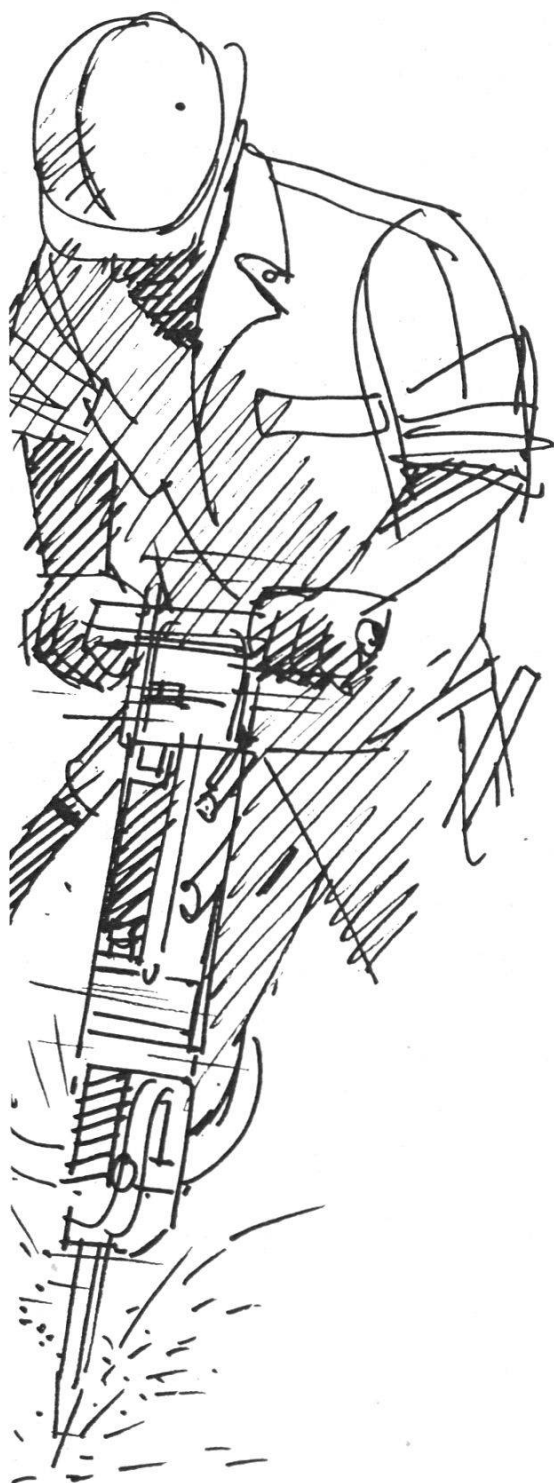
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

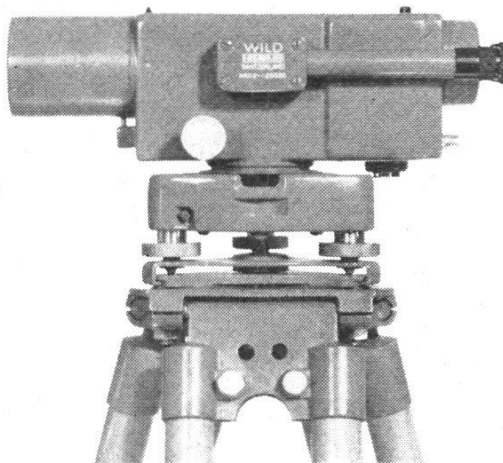
Revue technique Suisse des Mensurations, de Photogrammétrie et du Génie rural

INHALT: Das Topometer-Polar-Programmsystem zur Kontrolle, Rekonstruktion und kleinstquadratischen Berechnung von Polarnetzen. Von Paul Vetterli – Voranzeige – Kulturtechnischer Fortbildungskurs 1969 – Honorartarif für Grundbuchvermessungen 1966 – Mitteilung der Eidg. Vermessungsdirektion – Prof. Theophil Weidmann 60jährig – Dipl. Ing. Oskar Lutz 90jährig – Nekrologe: Dr. h. c. Albert J. Schmidheini; Walter Gruber – Buchbesprechung – Adresse des Autors – Sommaire

Unerschütterlich



ist unser neuer
Kompensator



im automatischen
Ingenieurnivellier Wild NA2

optimale Dämpfung bei Wind und
Strassenverkehr
Robuste Pendelaufhängung

Ausserdem neu:

**Druckknopf zur Funktions-
kontrolle;**

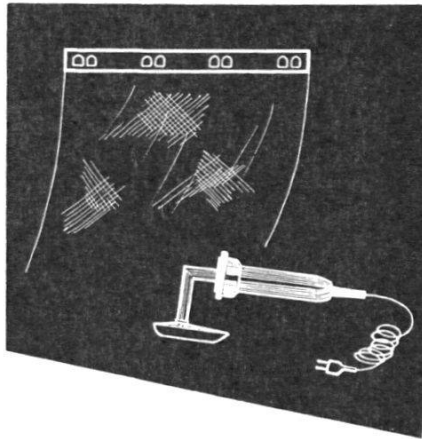
Kein Klopfen mehr am Stativ oder
Nivellier.

Dazu wie bisher:
Feinnivellements mit Plattenmikrometer
Wild GMP1 (Ziellinie $\sim 0,05$ mm
auf 30m). Kontrastreiches Bild (30x).
Modell NAK2 mit Glaskreis.

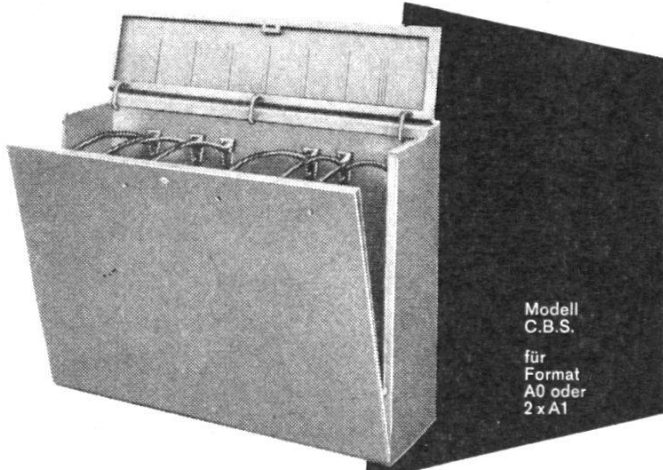
WILD
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg AG,
CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

ALPIA – der neue Planschrank für einfache, übersichtliche Einordnung



So sieht der Aufhängestreifen aus. Er wird mit Handeisen auf ca. 1 cm des oberen Papier- oder Filmrandes angepresst, und hält sofort fest. Er schont den Plan und schützt ihn vor Einreißen und Zerknittern. Die im Schrank aufbewahrten Pläne können geschoben und durchgesehen werden, ohne die Zeichnung je berühren zu müssen; dazu bedient man sich gleichfalls des Aufhängestreifens.



Modell
C.B.S.
für
Format
A0 oder
2 x A1

ALPIA ist solid gebaut (versteiftes, doppelwandiges Stahlblech), und in seinen ganzen Massen ausnützlich.

ALPIA ist die beste Lösung, die Aufbewahrung der Pläne zu vereinfachen, so dass alle Unterlagen stets mühelos zur Hand sind, und dies unter möglichst geringem Platzaufwand.

ALPIA dient auch zur Aufbewahrung kleinformatiger Pläne (A3 und A4), denn dafür hält er aufgeteilte Hängetaschen bereit.

ALPIA ist in folgenden Größen erhältlich:

Modell	für Format
MC	A 0 hoch
MCA	Kataster
DE	A 1 hoch
CBS	A 0 quer oder 2 x A 1
CBS-2	wie oben, jedoch mit 2 Türen
Preis (Typ DE)	ab 960.-

10

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

ALPIA-Schränke stehen in unserer Ausstellung Zürich 1. Besuchen Sie uns recht bald, und urteilen Sie selbst, ob ALPIA hält, was er verspricht!

Übersichtsplan- kopien

**ein- und mehrfarbig,
photomechanisch oder
Autopositivverfahren**

**nach Vorschrift der
Eidg. Vermessungsdirektion
in sauberer Ausführung**

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

**Jedes Repproblem wird rasch und sauber
gelöst. 50 Jahre Erfahrung!**

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**

Gesucht per sofort oder nach Übereinkunft

Ingenieur-Geometer Geometer-Techniker HTL Vermessungszeichner Photogrammeter

für Neuvermessung, Nachführung, Photogrammetrie,
Datenverarbeitung und Ingenieurprojekte.

Offerten sind erbeten an:
Ingenieur- und Vermessungsbüro **Dr.-Ing. R. Schlund**,
8006 Zürich, Bionstraße 10, Telephon (051) 26 47 05

Vermessungs- techniker mit FA 1+2

sucht neuen Wirkungs-
kreis für Nachführung
(evtl. mit Grenzpunkt-
koordinaten), Quartier-
und Baulinienpläne.
Es wird Wert gelegt auf
die Möglichkeit zur Ab-
solvierung der Praxis für
Fachgebiet 7 und auf
Selbständigkeit nach
Einarbeitung.

Interessenten erreichen
mich unter Chiffre **V**
6505.

Granit- marksteine

aus eigenen Stein-
brüchen
liefert vorteilhaft und
prompt

AG Tessinische Granit-
brüche

8021 Zürich
Usterstraße 21
Tel. (051) 23 28 88

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

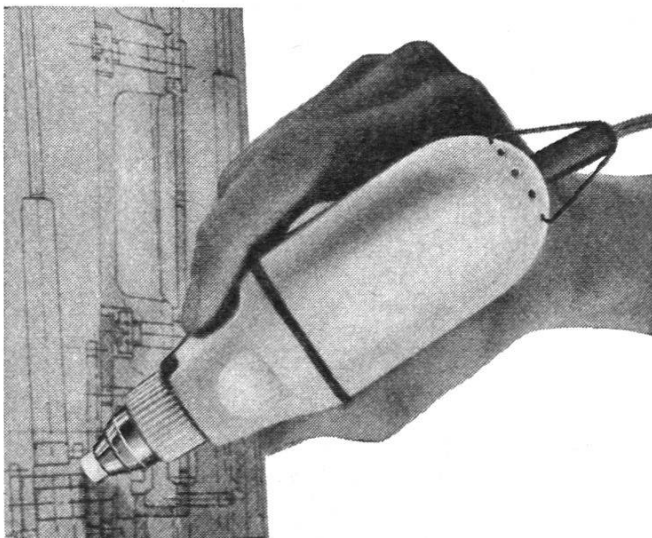
Telephon 23 38 35

Unsere moderne Setzmaschinenanlage
ermöglicht uns, Dissertationen, Lehrbücher,
Konferenz- und Jahresberichte, Illustrations-
werke, Zeitungen und Zeitschriften in kürzester
Zeit herzustellen

Verlangen Sie unverbindlich Kostenvoran-
schläge · Wir beraten Sie völlig kostenlos

DRUCKEREI WINTERTHUR AG
Industriestraße 8 · Telephon (052) 29 44 21

Elektrisches Radier-Gerät GRATTVIT



Klein, leicht, handlich, mit Aufhängebügel
Unzerbrechliches Gehäuse

Das wertvolle Werkzeug für den Ingenieur, Archi-
itekten, Geometer, Zeichner, Buchdrucker, Restaurator.
Spart Zeit und Material, schont die Pläne und glättet
die Radierstelle. Macht sich innert kurzer Zeit bezahlt.

1 Jahr Garantie. Preis: **Apparat Fr. 150.—**

Gummiminen per Gros Fr. 18.—
Muster mit jedem Apparat

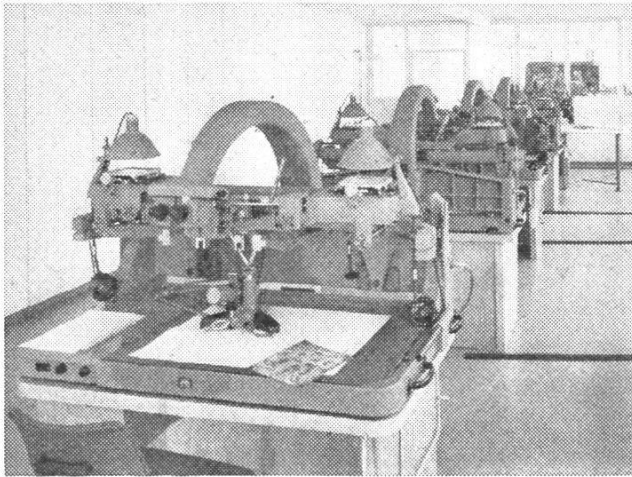
Verlangen Sie einen Probeapparat

ALBERT STEFFEN, Werkstätte für Feinmechanik
8134 Adliswil ZH, Telephon (051) 91 65 39

AS 8604 Z

Diese Instrumente – und noch viele mehr – erwarten Sie zum Kurs 1969/70 in der

SSPO



Der Kurs, in deutscher, französischer, englischer und spanischer Sprache, beginnt am 29. September 1969 und dauert sechs Monate.

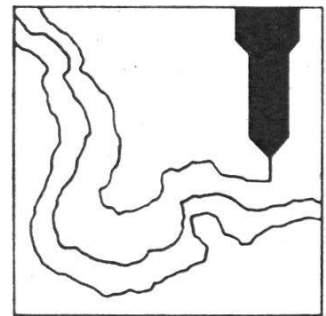
Das Ausbildungsziel: selbständige Bedienung der gebräuchlichsten Typen von photogrammetrischen Auswertegeräten als diplomierter Photogrammetrie-Operateur.

Anmeldeschluß: 31. Juli 1969

Verlangen Sie Prospekte und Anmeldeformulare durch die

Schweizerische Schule für Photogrammetrie-Operateure

Rosenbergstraße 16
CH-9000 St. Gallen



**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

Gemeindeelektrizitätsversorgung in der Ostschweiz sucht

Vermessungszeichner

für die Nachführung und Erstellung von Leitungsplänen von Wasser- und Kabelanlagen, Netzaufnahmen usw.

Wir bieten zeitgemäße Entlohnung, Pensionskasse, angenehmes Arbeitsklima.

Anmeldungen erbeten an die Betriebsleitung

Elektrizitätsversorgung Kirchberg,
9533 Kirchberg SG, Tel. (073) 5 10 35

GEOPLANA AG, Luzern, sucht eine

Zeichnerin

oder Kartographin

Aufgabenbereich: Zeichnung von vermessungstechnischen Plänen aller Art und Assistenz an Präzisionsgeräten der Luftbildvermessung.

Arbeitsbedingungen: Zeitgemäße Besoldung nach Übereinkunft, 5-Tage-Woche, angenehmes Arbeitsklima.

Telephonisch erreichen Sie uns unter (041) 22 42 43.

Schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:

**GEOPLANA AG, Spannortstraße 5,
6000 Luzern.**

**Le service cantonal du cadastre
(Commissariat général)
du canton de Fribourg
cherche**

géomètre-technicien ETS

évtl. technicien-géomètre avec les certificats 1,2,7,4 ou I, II, IV comme

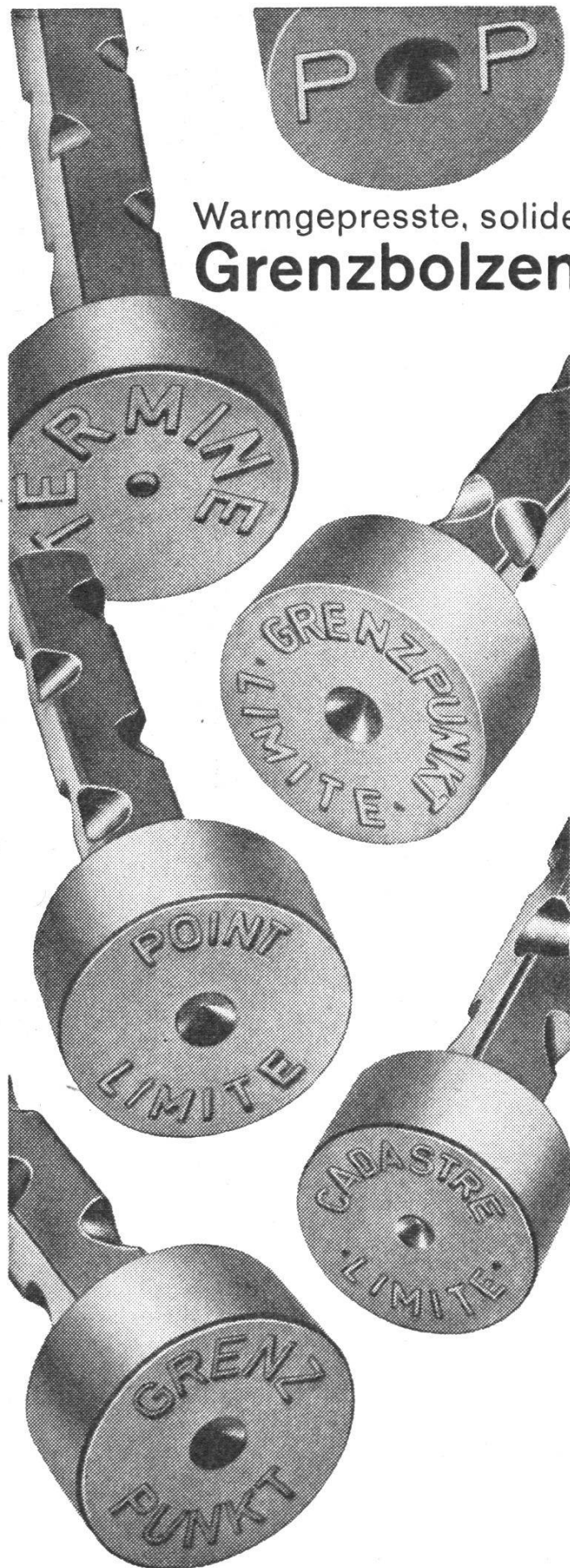
**collaborateur du géomètre cantonal
(Commissaire général)
pour**

travaux d'organisation et travaux techniques dans la mensuration cadastrale.

Nous demandons: bonne formation générale, langue maternelle française ou allemande, bonne connaissance de l'autre langue.

Nous offrons: Salaire approprié avec prestations sociales et caisse de retraite; semaine de 5 jours, bureaux modernes; engagement définitif dans une fonction élevée.

Offres avec curriculum vitae et certificats sont à adresser au **Commissariat général, avenue de Rome 19, 1700 Fribourg**



Warmgepresste, solide
Grenzbolzen

THÉCLA

Société Anonyme
St-Ursanne Tél. 066 - 5 31 55

Sicherheit vor allem!



Kern Aarau liefert vollständige Präzisions-Meßausrüstungen zur Absteckung, Kontrolle und Überwachung von Bauwerken jeder Art. Besonders bei Deformationsmessungen an Stau-mauern und -dämmen von Wasserkraftanlagen spielen die zuverlässigen und präzisen Kern-Instrumente eine immer wichtigere Rolle.

Eine reichhaltige, illustrierte Broschüre über die verschiedenen Meßmethoden und die dafür geeigneten Kern-Ausrüstungen stellen wir Interessenten gerne zu.

Kern & Co. AG Aarau

Werke für Präzisionsmechanik und Optik

Senden Sie mir bitte Ihre Broschüre
«Präzisions-Meßausrüstungen»

Name _____

Beruf _____

Adresse _____

Bitte Coupon an Kern & Co. AG 5001 Aarau senden
