

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **68 (1970)**

Heft 5

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 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

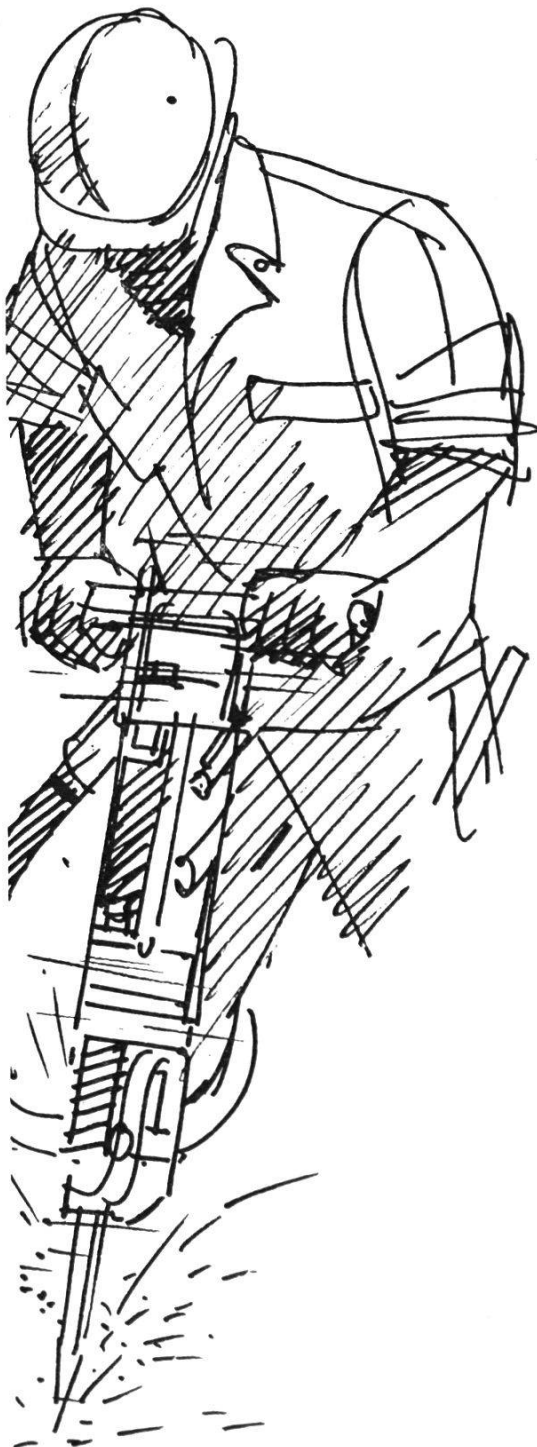
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

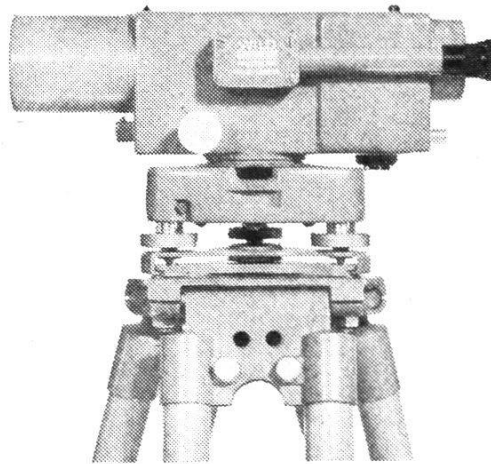
Revue technique Suisse des Mensurations, de Photogrammétrie et du Génie rural

INHALT: Moderne Methoden der Vermessung. Von R. Conzett – Informatique et mensuration cadastrale. Par J. R. Bovier – SVVK: Protokoll der 42. Präsidentenkonferenz (deutsch und französisch) – SVVK: Jahresrechnung 1969, Budget 1970 (deutsch und französisch) – Nekrolog: Hans Hess – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – 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;**

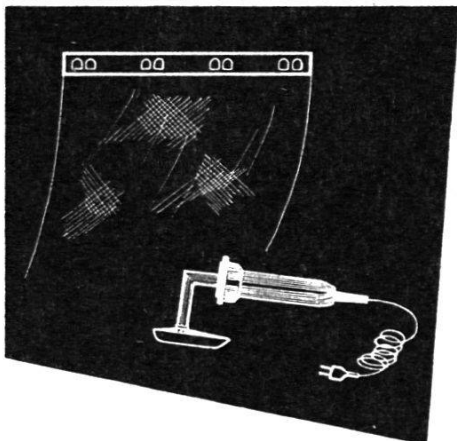
Kein Klopfen mehr am Stativ oder
Nivellier.

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

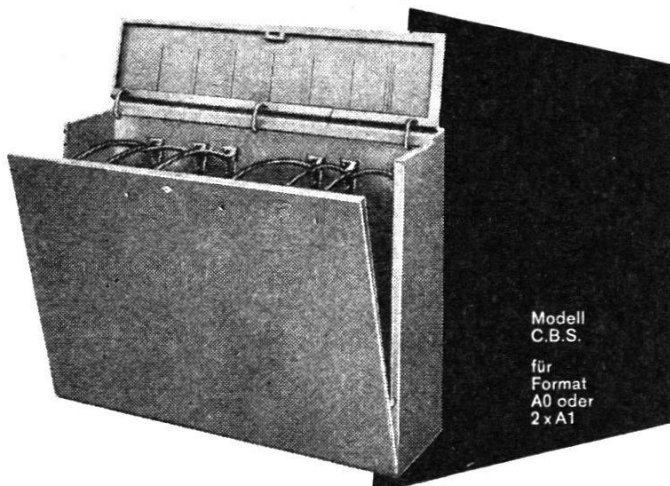
WILD
HEERBRUGG

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 schützt 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 ausnützbar.

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 ab 960.-
(Typ DE)

Sennhauser, Werner & Rauch
Ingenieur- und Vermessungsbüro
8952 Schlieren, Bahnhofstraße 2

sucht

Geometer-Techniker HTL

oder

Vermessungstechniker mit FA

Vermessungszeichner

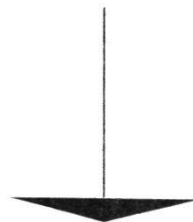
Selbständige Tätigkeit im Vermessungswesen (Nachführung und Neuvermessungen, Einführung Zahlenkataster, teilweise elektronische Auswertung, Schnurgerüstangaben etc.) sowie im Straßen- und Tiefbau.

Zeitgemäße Anstellungsbedingungen, Dauerstellen, 5-Tage-Woche, Sozialeinrichtung.

Weitere Auskünfte erteilt gerne:

Telephon 051 / 98 18 44, intern 16.

OFA 67.388.005



Horgen am Zürichsee

Für unser Bau- und Vermessungsamt suchen wir einen

Vermessungszeichner

mit abgeschlossener Berufslehre.

Neben neuen, sehr modernen Büros bieten wir vielseitige und interessante Arbeiten im Gelände sowie im Büro, Fünftageweche.

Sie finden bei uns in einem sehr angenehmen Arbeitsklima eine gut bezahlte Dauerstelle mit Pensionsberechtigung.

Richten Sie bitte Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 19. Mai 1970 an den **Gemeinderat, 8810 Horgen**, oder rufen Sie uns einfach unter Tel. (051) 82 22 22 an.

GRAB+WILDI AG

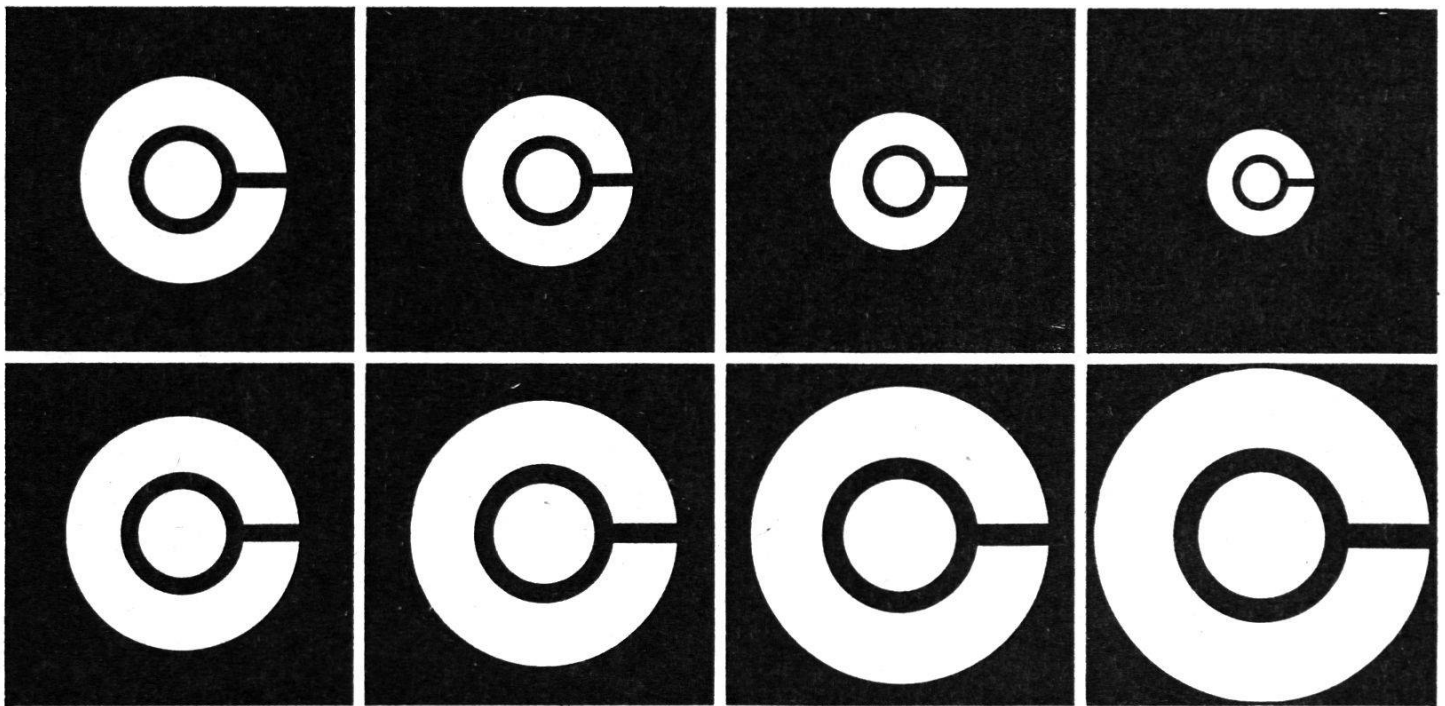
8023 ZÜRICH Seilergraben 61 Tel. 051/32 57 88-89

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!



Alle photomechanischen Planreproduktionen, Grossformat-Vergrößerungen, Verkleinerungen, Planzusammensetzungen. Druck ein- und mehrfarbig von Plänen in Kleinauflage bis Format 93 × 132 cm.

Die führende Spezialfirma für Ihre Planreproduktionen mit langjähriger Erfahrung. Rasche und sorgfältige Ausführung aller Repro-Arbeiten.

E. COLLIOD + CO BERN

Repro-Anstalt

Weissensteinstrasse 87

Telefon 031/45 32 60

Wir sind ein im Ausbau befindliches Ingenieur- und Vermessungsbüro und beschäftigen uns unter anderm mit vielseitigen Aufgaben im Vermessungssektor (Güterzusammenlegungen, Baulandumlegungen, Neuvermessung, Nachführung usw.).

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung:

Für die selbständige Bearbeitung einer Neuvermessung

1 Ingenieur-Geometer

oder

1 Vermessungstechniker HTL

oder

1 Vermessungstechniker

mit **Fachausweis und Erfahrung**

Für sämtliche zeichnerischen Arbeiten in allen obgenannten Aufgabekreisen und Mithilfe bei der Neuvermessung

1 Vermessungszeichner

Wir bieten weitgehend selbständige, zukunftsreiche Tätigkeit. Gutes Arbeitsklima, großzügige Honorierung, Fünftagewoche, Pensionskasse.

Interessenten melden sich bitte bei
Bauingenieur- und Vermessungsbüro

BERNASCONI SCHUBIGER BEER, Bettlachstrasse 23

2540 Grenchen, Telephon 065 8 32 36

4500 Solothurn, Telephon 065 2 35 50



Kanton Zürich

Das Kantonale Meliorations- und Vermessungsamt sucht:

Vermessungszeichner

- Wir bieten: – abwechslungsreiche Tätigkeit mit teilweisem Außendienst
- Mitarbeit bei der Verifikation von Grundbuchvermessungen und dem vermessungstechnischen Teil der Güterzusammenlegungen
 - bei der Nachführung des Übersichtsplanes und
 - bei der Nachführung der Triangulation
 - zeitgemäße Salarierung im Rahmen der kantonalen Besoldungsverordnung
 - großzügige Sozialleistungen
 - Pensionskasse oder eventuell Sparversicherung
 - Fünftageweche
 - angenehmes Arbeitsklima

Arbeitsort: Kaspar-Escher-Haus, Nähe Hauptbahnhof Zürich.

Erfordernisse: Abgeschlossene Lehre als Vermessungszeichner. Für jüngere Bewerber besteht die Möglichkeit zur Erwerbung der Fachausweise. Einem Bewerber in mittlerem Alter bietet sich Gelegenheit, eine gesicherte Lebensstellung anzutreten.

Bewerbungen mit vollständigen Personalien, Lebenslauf, Referenzen und Photo sind an die Direktion der Volkswirtschaft des Kantons Zürich, Kaspar-Escher-Haus, 8090 Zürich, zu richten.

Auskünfte erteilt das
Kantonale Meliorations- und Vermessungsamt,
Telephon (051) 32 96 11, intern 3282.

Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Zürich

OFA 67.040.167

Junger

Kultur-Ingenieur

mit Praxis in Grundbuchvermessung sucht neuen Wirkungskreis in Güterzusammenlegung und Meliorationswesen. Bevorzugt Ostschweiz.

Offerten bitte unter Chiffre **V 6563** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Junger Kulturingenieur
(1968 abgeschlossen) möchte diesen Sommer sein

Geometerpraktikum

beginnen und sucht zu diesem Zweck einen entsprechenden Arbeitsplatz. Raum Nordostschweiz wird bevorzugt.

Offerten unter Chiffre **V 6565** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Granit-Marksteine

Prompte und sorgfältige Lieferung

**Steinbrüche
E. Triacca,**

6746 Lavorgo TI
Telephon (094) 9 51 03

AS 5073 Bz

Gesucht

Junior-Partner

Ingenieurgeometer oder -Kandidat in gut beschäftigtem Ingenieur- und Vermessungsbüro für Grundbuchvermessungen, Nachführungen, Güterzusammenlegungen und Tiefbau.

Nach Einarbeitung würde ihm, bei entsprechender Belohnung und Beteiligung, die selbständige Leitung eines modernen Büros überlassen. Auf Wunsch Einführung in die Photogrammetrie.

Offerten unter Chiffre **V 6564** an Publicitas Zürich

Gesucht

Vermessungszeichner

für die selbständige Planbearbeitung bei Vermessungen, Meliorationen und im Tief- und Straßenbau. Zeitgemäße Anstellungsbedingungen und guter Lohn, Mitarbeit in jungem Team werden zugesichert.

Ingenieur- und Vermessungsbüro
U. Henauer, Kreisgeometer, Bielstraße 28,
3250 Lyss BE

MEHR ERFOLG DURCH INSERAT

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

Gemeinde Kilchberg am Zürichsee
sucht

Vermessungszeichner

Aufgaben: Selbständige Nachführung der Grund-
buchvermessung. Absteckungsarbeiten

Tiefbau- oder Vermessungs- zeichner

Aufgaben: Selbständige Bearbeitung von Straßen-
und Kanalisationsprojekten, Bauleitungen

Technischen Zeichner oder Zeichnerin

Aufgaben: Nachführen des Leitungskatasters und
der Grundbuch-Übersichtspläne, allgemeine
Büroarbeiten. Geeignete Interessenten werden
angelernt.

Geboten werden fortschrittliche Anstellungs-
bedingungen und zeitgemäße Entlohnung,
Pensionskasse, Fünftageweche. Für eine Woh-
nung wird gesorgt.

Anmeldungen an das **Bauamt**,
Alte Landstraße 110, **8802 Kilchberg**

Auskünfte erteilt der
Gemeindeingenieur U. Kundert
Tel. (051) 91 50 58 (Büro) oder
(051) 91 21 78 (Privat)

Beim Kantonalen Meliorationsamt Bern ist die
Stelle eines

Kulturingenieurs

zu besetzen.

Anforderungen: Diplom der ETH, wenn möglich etwas Praxis
in Büro und Feld, Begabung zur Beurteilung
von Projekten, Leitung von Unternehmen,
guter schriftlicher Ausdruck.

Arbeitsgebiet: Bearbeitung von diversen Projekten im Berg-
gebiet (Wegebauten, Entwässerungen, Seilbah-
nen, Wasserversorgungen, Umlegungen) und im
Flachland; Leitung von Gesamtmeliorations-
unternehmen.

Stellenantritt nach Vereinbarung; Besoldung nach Ausbildung
und bisheriger Tätigkeit.

Anmeldungen bis spätestens 25. Mai 1970 an das **Kantonale
Meliorationsamt**, Nordring 30, Postfach, **3000 Bern 11**

OFA 54,577.011/3

Vermessungsamt der Stadt Zürich

Wir suchen einen

Ingenieur-Geometer

für die Leitung einer Feldgruppe

Unsere Aufgaben sind: Nachführung der
Grundbuchvermessung sowie Bauabsteckun-
gen und -berechnungen mit teilweiser Anwen-
dung der elektronischen Datenverarbeitung.

Die Besoldung richtet sich im Rahmen der
Besoldungsverordnung nach Ausbildung und
Praxis. Pensionsversicherung. Fünftageweche.
Stellenantritt nach Vereinbarung.

Anmeldungen sind mit Beilage von Zeugnis-
abschriften an das **Vermessungsamt der
Stadt Zürich**, Werdmühleplatz 3, Postfach
8023 Zürich 1, zu richten.

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

einfache Kurbel- sowie elektrische
halb- und vollautomatische Rechenmaschinen
BRUNSVIGA usw. lieferbar.
Lieferung evtl. durch PKW!

Generalüberholungen von BRUNSVIGA- und
THALES-Maschinen mit neuer Garantie.

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

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