

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **69 (1971)**

Heft 4

PDF erstellt am: **26.06.2024**

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.



Das **Vermessungsamt des Kantons Basel-Landschaft** sucht zwecks Ergänzung seines Mitarbeiterstabes

Kultur- oder Vermessungsingenieur

und

Geometer-Techniker HTL oder cand. ing.

Wir offerieren interessante Anstellungsbedingungen und bieten die Möglichkeit, sich in der Datenverarbeitung auszubilden.

Verlangen Sie unser gedrucktes Bewerbungsformular, und reichen Sie Ihre Anmeldung bitte demnächst ein.

Kantonales Personalamt

Rheinstrasse 29,

4410 Liestal

Tel. (061) 84 33 21, intern 5231 / 52 32

OFA 61.040.005/3/91

Gesucht in Ingenieur- und Vermessungsbüro

Geometer-Techniker HTL

oder

Vermessungstechniker mit FA

sowie

2 Vermessungszeichner

für Neuvermessungen mit numerischer Auswertung, Bauvermessungen, Tiefbauabstekungen sowie Nachführungen und Umkartierungen mit Einführung des Zahlenkatasters.

Neuzeitliche Anstellungsbedingungen, angenehmes Arbeitsklima, Leistungslohn.

Ingenieur- und Vermessungsbüro
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH
Bahnhofstraße 2, **8952 Schlieren**
Tel. (051) 98 18 44 / intern 16

DETECTRON- -COVERMETER

Such- und Prüfgeräte

1. Lokalisieren von elektrischen Leitungen hinter einer Wand
2. Auffinden von Schieberkastendeckeln oder Leitungen im Boden und feststellen der Tiefe
3. Auffinden und feststellen der Tiefe von Armierungseisen
4. Kontrollieren von Isolationen an Leitungen, Rohren, Tanks, Schutzanstrichen
5. Auffinden von Leckstellen an Druckleitungen
6. Feststellen von Stromverlust bzw. Isolationsfehlern usw.



Generalvertretung

INTRAVEND AG Schweiz
Postfach 8048 Zürich Telex 54 289
Tel. 051 62 88 22

Unsere moderne Setzmaschinenanlage

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

Verlangen Sie unverbindlich Kostenvorschläge · Wir beraten Sie völlig kostenlos

FABAG +

DRUCKEREI WINTERTHUR AG

Industriestraße 8 · Telephon (052) 29 44 21

Vermessungszeichner

finden interessante und vielseitige Anstellung in unseren Büros in Altdorf und Zürich mit Einsatzmöglichkeiten

**in Bauvermessungen,
numerischen Grundbuchvermessungen
und photogrammetrischen Kartierungen**

Bewerber, die auf eine Tätigkeit in kleinen Teams Wert legen und gewillt sind, initiativ und exakt zu arbeiten, sind eingeladen, sich mit uns in Zürich oder Altdorf in Verbindung zu setzen.

WEISSMANN VERMESSUNGEN AG

Hauptsitz:
Obstgartenstrasse 7
8006 Zürich
Tel. (051) 26 46 00

Zweigbüro:
Postgebäude
6460 Altdorf
Tel. (044) 2 22 32

Für die Durchführung von Neuvermessungen suchen wir einen

Ingenieur-Geometer

mit Grundbuchgeometerpatent.

Einem geeigneten Mitarbeiter bieten sich interessante Aufstiegsmöglichkeiten. Zeitgemäße Honorierung und fortschrittliche Sozialleistungen sind bei uns selbstverständlich.

Offerten mit den üblichen Unterlagen bitte an

Hickel & Werffeli,
Ingenieurbureau für Hoch- und Tiefbau
und Vermessung
Rikonerstrasse 4, 8307 Effretikon



Wir suchen nach **LUZERN**

Vermessungs- oder Kulturingenieur **ETH/EPUL**

mit Geometerpatent

Vermessungszeichner

mit abgeschlossener Lehrzeit

Fähigen Bewerbern bieten wir interessante, abwechslungsreiche Arbeit und gute Aufstiegsmöglichkeiten.

Handschriftliche Anmeldungen mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften und Photo sind an die Schweizerischen Bundesbahnen, Bauabteilung Kreis II, Luzern zu richten.

OFA 62.040.020/3

Granit-Marksteine

Prompte und sorgfältige
Lieferung

**Steinbrüche
E. Triacca,**

6746 Lavorgo TI
Telephon (094) 9 51 03
SA 78.00.5073

Gesucht

Geometer- Kandidat

Gelegenheit, die Praxis
zu absolvieren und das
Büro zu übernehmen.

Offerten unter Chiffre
V 6621 an die Expedi-
tion dieser Zeitschrift.

I N S E R A T E

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

werden beachtet

STEHLIN AG BASEL

Unser Repro-Atelier ist speziell eingerichtet für die photomechanische Planreproduktion.

Vergrößerungen und Verkleinerungen auf Papier, Film oder Cronaflex

Planzusammensetzungen, Kombi-Pausen usw.

Reproduktionsunterlagen für Cliché-Herstellung und Siebdruck

Diapositive, Offsetfilme usw.

Langjährige Erfahrung haben wir auch auf dem Gebiete des

Ein- und Mehrfarben-Plandrucks und des Offsetdrucks

Ihr Wunsch nach qualitativ hochstehender Arbeit und **raschem Service** ist unser höchstes Gebot.

Qualifiziertes Fachpersonal steht zu Ihrer Verfügung; profitieren Sie davon.

STEHLIN AG

Photo, Plandruck, Helio, Offset

Spitalstraße 18

4000 Basel Tel. (061) 257320

Wir suchen je einen

Ingenieur / Geometer evtl.

Geometer-Kandidaten

Geometer-Techniker HTL oder

Vermessungstechniker mit FA

sowie eine(n)

Vermessungszeichner(in)

für die Arbeitsgebiete: Neuvermessungen, Nachführungsarbeiten in vornehmlich Bündner-Kurorten, Bauvermessungen und Meliorationen usw.

Wir bieten: vielseitige, abwechslungsreiche Tätigkeit sowie angenehmes Arbeitsklima, gute Entlohnung und fortschrittliche Sozialleistungen.

Offerten erbeten unter Chiffre **13-6035** an
Publicitas AG Chur

I N S E R A T E

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis **4.** des Monats, einsenden an die Administration der Zeitschrift
Stauffacherquai 40,
8004 Zürich

Durch

Inserate

zu

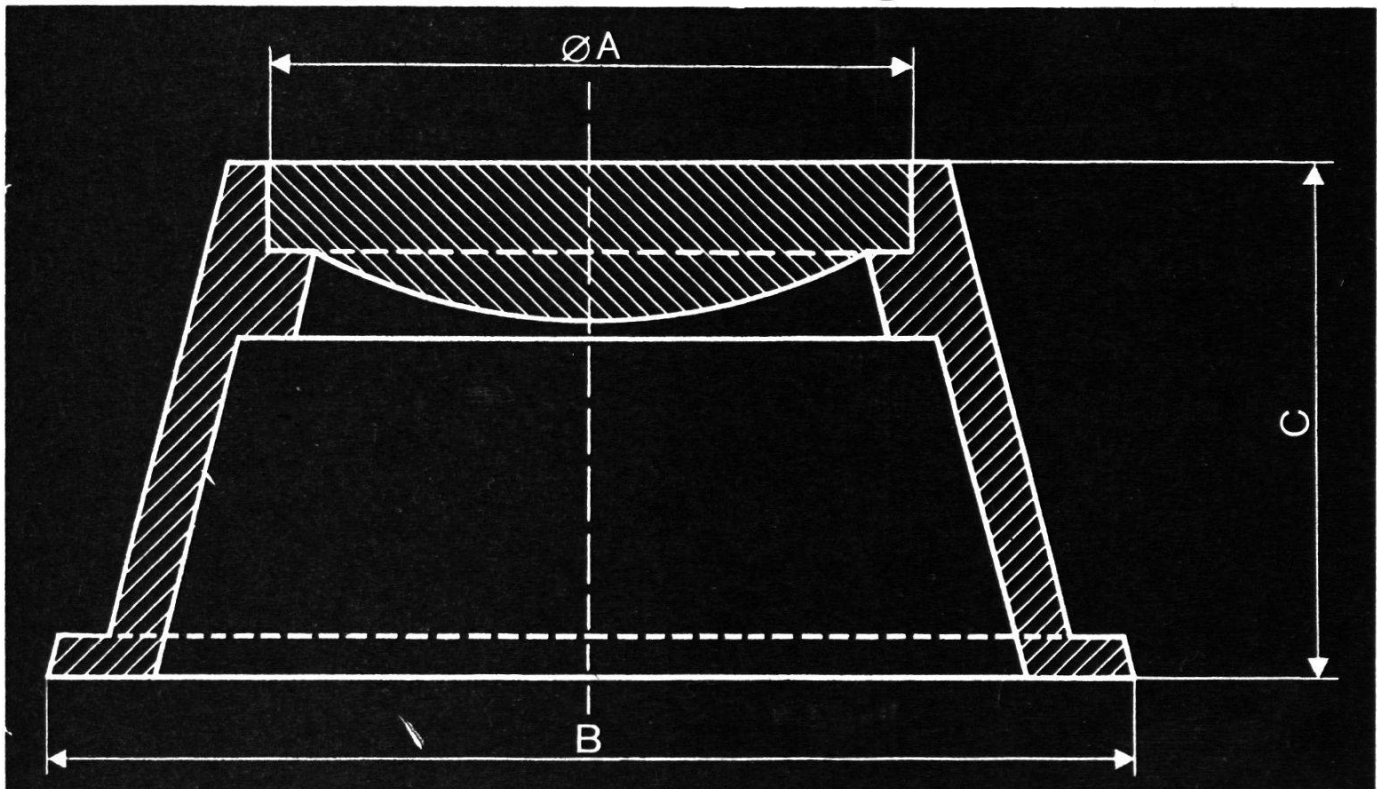
neuem

Erfolg!

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

An unsere Leser

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



INTERNATIONALE

FACHAUSSTELLUNG

FÜR VERMESSUNGSWESEN

WIESBADEN · RHEIN-MAIN-HALLE

1.-8. SEPTEMBER 1971

6200 WIESBADEN · SCHAPERSTRASSE 16 · POSTFACH 109 · TEL. 061 21/3611

Basel-Stadt

Das **Tiefbauamt** sucht einen

Stellvertreter des Chefs des Baulinienbüros

Aufgabenkreis

Ausarbeiten von Vermessungs-, Bau- und Straßenlinienprojekten; Mitwirken bei Vorlagen von Tiefbauprojekten an die Behörden; Auskunfterteilung über Bau- und Straßenlinien, Landerwerb und Straßenerstellung; Berechnung von Landabtretungen und Anwänderbeiträgen; Ausbilden von Lehrlingen.

Anforderungen

Abgeschlossene Berufsausbildung als Vermessungszeichner; mehrjährige Zeichnerpraxis; Selbständigkeit in der Bearbeitung von Planunterlagen; Interesse an rechtlichen und administrativen Problemen.

Arbeitsbedingungen

Interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit in kleinem Team, vorzüglich aus-gebaute Sozialleistungen, Besoldung nach Vereinbarung, Fünftageweche.

Auskünfte

Für allfällige weitere Fragen wird Sie das Sekretariat des Tiefbauamtes (061 / 23 98 40, intern 286) gerne mit den zuständigen Herren verbinden.

Bewerbungen an:

**Baudepartement, Personalsekretariat,
4001 Basel**

Personalamt Basel-Stadt

P 03-2239

SOKKISHA

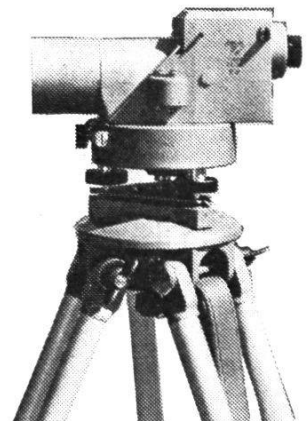
Hochleistungs-Vermessungs-Instrumente

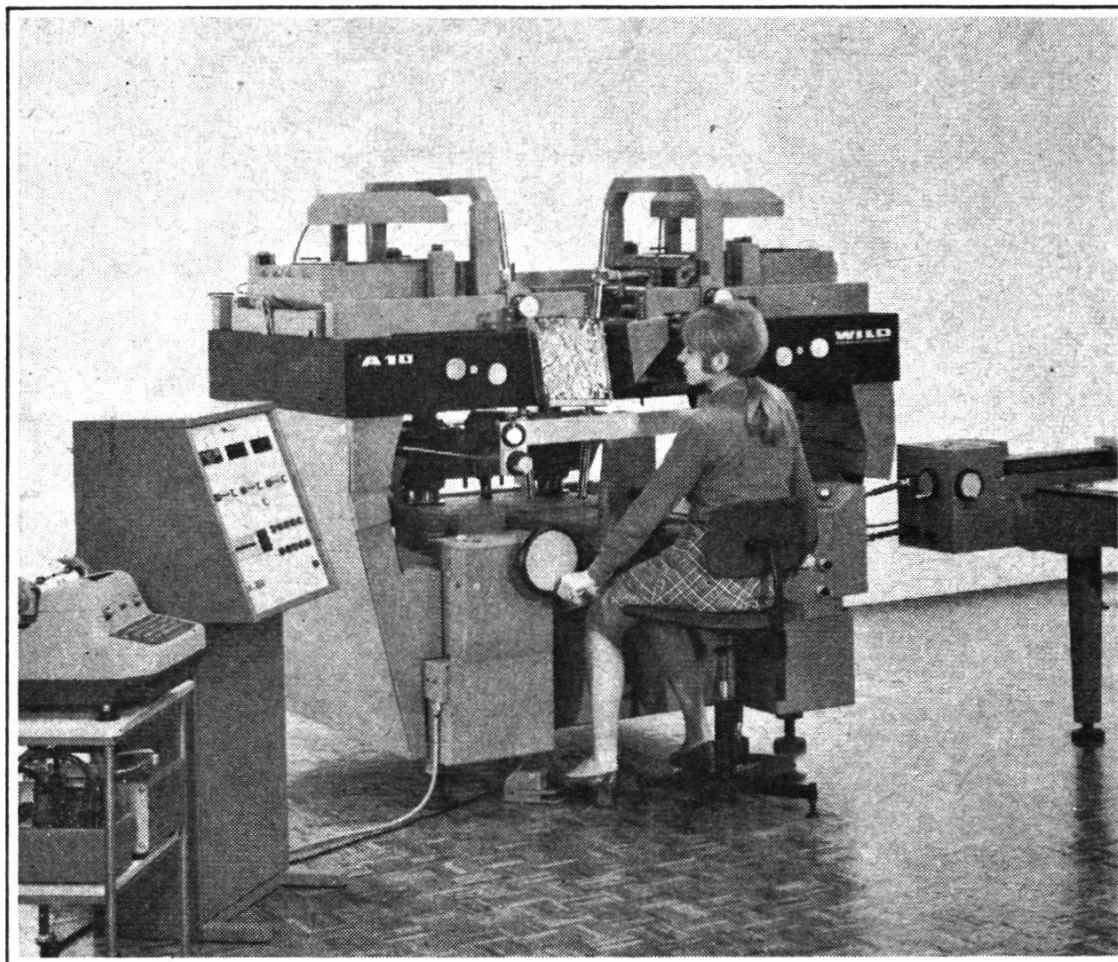
Moderne, hochpräzise, automatische Instrumente

Jap. Spitzenqualität, preisgünstig, erstklassiger Service
und ab Lager lieferbar

Generalvertretung:

Weidmann + Sohn, Abt. Präzisions-Instrumente, 8702 Zollikon/ZH
Telefon 01 65 48 00, Telex 56653





Wild A10

Ein neues Präzisions-Auswertegerät hoher Leistung

zur Kartierung in allen Massstäben und zur Aerotriangulation mit unabhängigen Modellen

Bemerkenswerte technische Eigenschaften:

- Einstellung der Bildweiten ohne Umbau stufenlos von 85 bis 308 mm für alle Bildformate bis 23 cm x 23 cm (9" x 9")
- Bildpaare aller Formate und Bildwinkel mit Längsüberdeckungen vom mehr als 80 % auswertbar
- Feste, von den Kammerneigungen unabhängige Projektionszentren steigern die Triangulationsgenauigkeit

- Automatische Korrektur von Erdkrümmung und Refraktion für alle gebräuchlichen Modellmassstäbe
- Stabile Bauweise mit 1000fach bewährten Konstruktionselementen
- Koordinatenregistrierung mit dem EK 8
- Hohe Justierhaltung
- Ausbaufähig

Wir senden Ihnen gerne unsern Prospekt

50
JAHRE
ANS
YEARS
ANS
1921
1971
WILD HEERBRUGG

WILD
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg AG, CH-9435 Heerbrugg
Schweiz