

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **64 (1966)**

Heft 1

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.




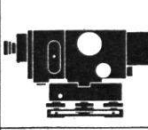

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

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

INHALT: Distomat-Messungen im schweizerischen Triangulationsnetz 1. Ordnung. Von W. Fischer – Ein Ortsplan aus der Bronzezeit. Von W. Blumer – Zur Frage einer Ostschweizer Transitbahn mit Splügen-Basistunnel. Von H. Braschler – Internationale Zusammenarbeit in der automatischen Datenverarbeitung – Collaboration internationale dans le traitement électronique de l'information – Voranzeige – ETH: Öffentliche Vorträge über Vermessungsprobleme – Buchbesprechung – Adressen der Autoren – Sommaire

Nivellierinstrumente von hoher Präzision



	NK 01 Bau-Nivellier		N 2 Ingenieur-Nivellier
	N 10 Kleines Ingenieur-Nivellier		NA 2 Automatisches Ingenieur-Nivellier
			N 3 Präzisions-Nivellier

WILD
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg Aktiengesellschaft,
9435 Heerbrugg/Schweiz.

Grundbuchplan- reproduktion

ab **Aluminiumtafeln,
Pausen,
alten Plänen**

**photomechanisch
oder autopositiv
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!**

Das Vermessungsamt des Kantons Thurgau sucht:

- 1 Ingenieur-Geometer als Adjunkt des Kantonsgeometers, eventuell
- 1 Vermessungstechniker mit Diplomabschluß am Technikum Basel oder mit Fachausweisen,
- 1 Vermessungszeichner.

Arbeitsmöglichkeiten bestehen in:

- Triangulation,
- Verifikationen bei klassischen oder photogrammetrisch-numerischen Katastervermessungen,
- Mitarbeit bei der Einführung der automatischen Datenverarbeitung im Vermessungswesen,
- Nachführung (größerer eigener Nachführungskreis),
- administrativen Arbeiten.

Besoldung gemäß kant. Besoldungsverordnung.

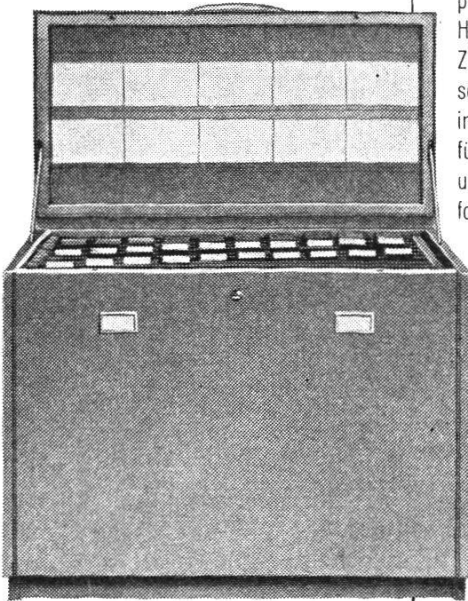
Pensionskasse, Fünftagewoche, Stellenantritt nach Vereinbarung.

Auskunft erteilt der Kantonsgeometer. Telephon (054) 7 12 52.

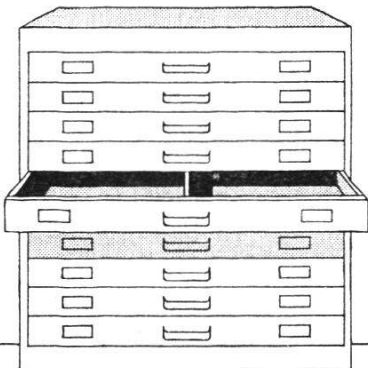
Interessenten werden gebeten, ihre Bewerbungen bis **Mitte Februar 1966** an das unterzeichnende Departement zu richten.

Volkswirtschaftsdepartement
des Kantons Thurgau, 8500 Frauenfeld

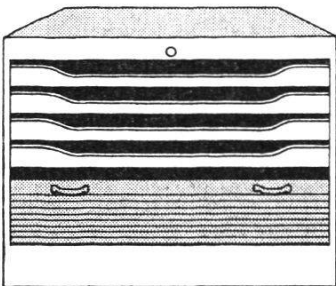
DESSINATOR
perfekte
Hänge-
Zeichnungs-
schränke
in Stahl
für A0-A4
und Kataster-
format



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



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



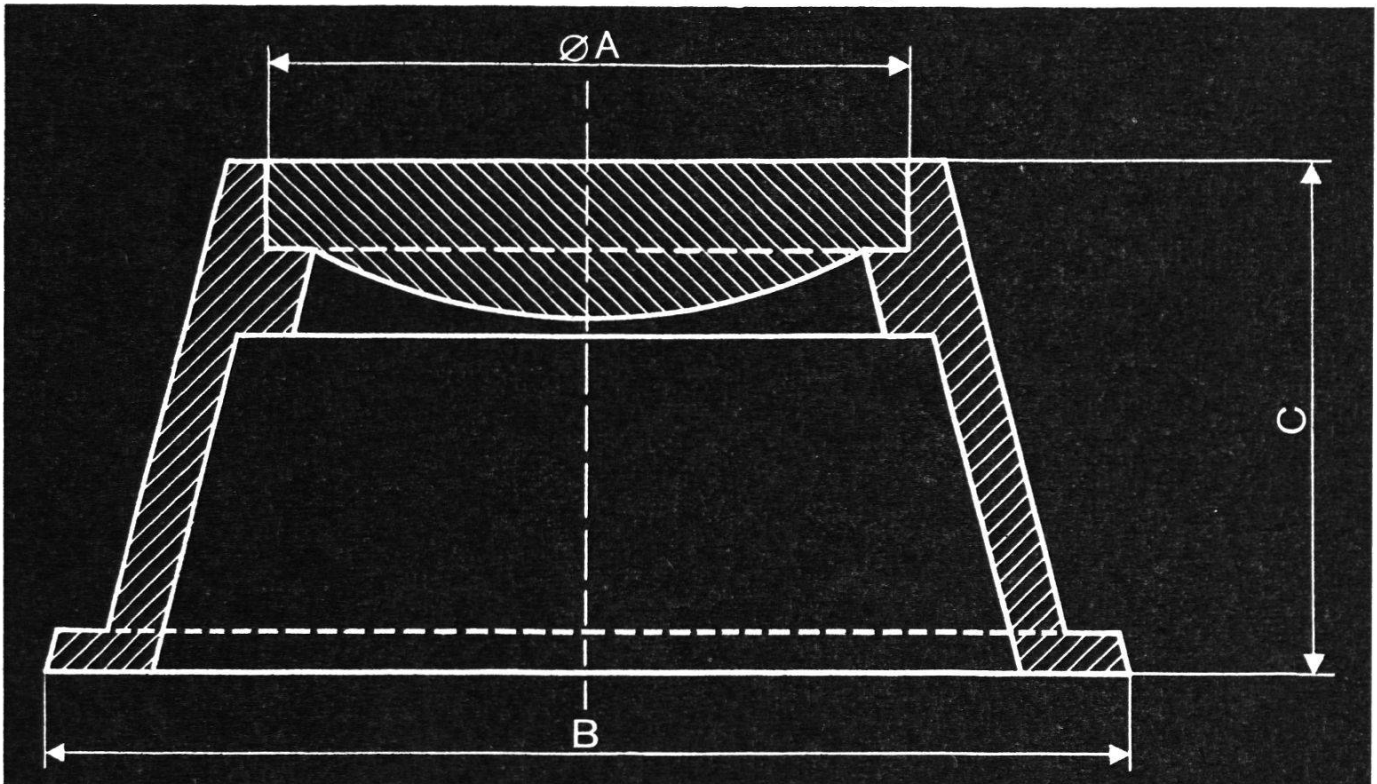
GRAB+WILDI

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

Unsere
Spezialität:
Möblierung
techn. Büros

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

Inserate

in der
 «Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung,
 Photogrammetrie und Kulturtechnik»

sind preiswert!

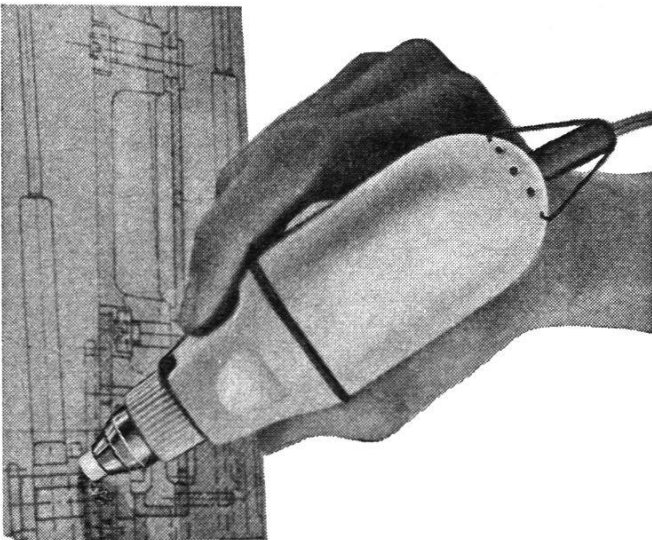
Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Brunsviga, Thales, Odhner sowie einfache
 und elektrische **Rechenmaschinen**
 (z. B. **Olivetti Tetractys**), für etwa die Hälfte des
 Neuwertes lieferbar.

Generalüberholungen von BRUNSVIGA-
 Rechenmaschinen mit neuer einjähriger Garantie.

F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen
 Hebbelstraße 3, Deutschland

Elektrisches Radier-Gerät GRATTVIT



Klein, leicht, handlich, mit Aufhängebügel
Unzerbrechliches Gehäuse

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

1 Jahr Garantie. Preis Fr. 135.—

Gummiminen in 4 Qualitäten. Muster mit jedem
 Apparat.

Verlangen Sie einen Probeapparat

Hersteller:

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

Kern

PG 2

für wirtschaftlicheres Kartieren



Einfaches und rasches Auswerten
von Überweitwinkel- und allen Weitwinkel-
aufnahmen in Maßstäben 1: 5000 und kleiner

Vorzüglich geeignet für Aerotriangulation
dank hervorragender Genauigkeit

Vier verschiedene Modelle
für alle Anforderungen der Praxis

Reichhaltiges Zubehör
erweitert die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten

Verlangen Sie bitte die ausführlichen
Druckschriften



Kern & Co. AG 5001 Aarau Schweiz
Werke für Präzisionsmechanik und Optik