

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **70-M (1972)**

Heft 1

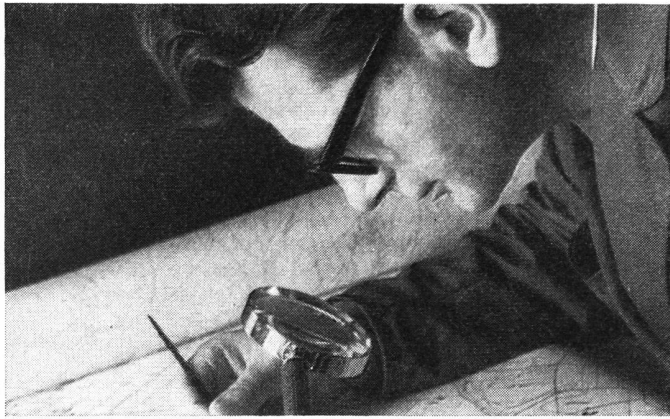
PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.



Photographische,
maßstäbliche
Vergrößerungen und
Verkleinerungen
auf jedes Material
und in jeder Größe

Das leistungsfähige Spezialhaus für alle Repro-Arbeiten

Ed. Aerni-Leuch 3000 Bern 14

Reproduktionsanstalt
Fabrik technischer Papiere

Zieglerstraße 34
Telefon 031 / 25 92 22



INSERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie
und Kulturtechnik werden beachtet

Redaktion: Chefredaktion: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich
für Kulturtechnik: H. Braschler, dipl. Ing., Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes St. Gallen, Moosbrugstraße 11,
9001 St. Gallen

für Vermessung: Prof. R. Conzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich

für Photogrammetrie: Prof. P. Howald, Dépt. de génie rural et Géomètres, EPF, 33, Ave de Cour, 1007 Lausanne

für Planung und Aktuelles: G. Wyssling, dipl. Ing., Rüeggisingerstraße 29, 6020 Emmenbrücke

Redaktionsschluß am 10. des vorhergehenden Monats

Insertionspreis ab 1. 1. 1972: Inland Fr. 1.60, Ausland Fr. 1.90 per einspaltige Millimeterzeile. Bei Wiederholungen Rabatt.

Schluß der Inseratenannahme am 10. des vorhergehenden Monats.

Abonnementspreis: Schweiz Fr. 38.-, Ausland Fr. 46.- jährlich.

Expedition und Administration: Fabag + Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telefon 052/29 44 21

Inseratenannahme: Fabag + Druckerei Winterthur AG, Stauffacherquai 40, 8004 Zürich, Telefon 01/23 77 44

Kleininserate

Junger

dipl. Kulturingenieur

sucht Stelle, bei der neben verschiedenen kulturtechnischen Arbeiten auch die Praxis für das Geometerpatent absolviert werden kann.

Offerten unter Chiffre V 642 an die Expedition dieser Zeitschrift.

Gesucht Lehrstelle für

Fachprüfung IV

Offerten sind erbeten unter Chiffre N 643 an die Expedition dieser Zeitschrift.

Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert
AG Tessinische Granitbrüche, 8021 Zürich
Usterstraße 21, Telefon 01 / 23 28 88

Geübter Marksteinsetzer übernimmt

Vermarktungsarbeiten

in der deutschsprachigen Schweiz.

Josef Lehmann, Isenegg, 9555 Tobel TG, Tel. 073 / 45 12 19

Inserieren? – Ja!

Der Erfolg ist Ihnen sicher!

Granitmarksteine

Prompte und sorgfältige Lieferung

Steinbrüche E. Triacca, 6746 Lavorgo TI, Tel. 094 / 39 11 03

SA 78.00.5073

Für die selbständige Durchführung einer Neuvermessung sowie Mithilfe bei der Nachführung suche ich einen

Geometerkandidaten

Eintritt nach Vereinbarung.
Telefonische oder schriftliche Anfragen bitte richten an G. Hefermehl, dipl. Ing. ETH,
4900 Langenthal, Tel. 063 / 2 45 78
oder privat 2 48 07

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 59 50 00

SBB

Wir suchen für unser Geometerbüro in Luzern und nach Basel als Mitarbeiter beim Ausbau des Rangierbahnhofes Muttenz

Vermessungstechniker Vermessungszeichner Bauzeichner

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 62.040.137/4

Wir suchen

Vermessungstechniker

oder

Vermessungszeichner

Im spezialisierten Rechenzentrum haben Sie Gelegenheit, die modernsten Arbeitsmethoden in der Parzellarvermessung und in der Straßenprojektierung kennenzulernen.

Eine gründliche Einführung und entsprechende Praxis können Ihnen auch in der Zukunft von großem Nutzen sein.

Wir bieten Ihnen neben interessanter, selbständiger Arbeit fortschrittliche Sozialleistungen und zeitgemäße Entlohnung.

Senden Sie uns doch Ihre Bewerbung oder rufen Sie uns an:

digital ag

Elektronische Datenverarbeitung
im Bau- und Vermessungswesen
Leonhardshalde 21, 8001 Zürich
Telefon 01 / 47 73 73

Die Stadt Frauenfeld sucht einen

Ingenieur mit Geometerpatent

oder

Ingenieur-Geometer

Tätigkeitsgebiet: Nachführung des Vermessungswerkes, planerische Aufgaben (Bebauungsfläche, Quartierpläne, Verkehrsplanung), Baulandumlegungen, Projektierung und Bauleitung städtischer Tiefbauarbeiten. Geboten werden fortschrittliche Anstellungsbedingungen und zeitgemäße Besoldung, Pensionskasse und 5-Tage-Woche.
Stellenantritt baldmöglichst.

Interessieren Sie sich für diese Stelle, so rufen Sie uns bitte an oder richten Sie Ihre Anmeldung an das

**Stadtmannamt, Rathaus,
8500 Frauenfeld, Tel. 054 / 7 36 60,
intern 14**

Inserate

wolle man stets rechtzeitig,
spätestens bis

10. des vorhergehenden Monats

einsenden an die Inseraten-
annahme der Zeitschrift:

**Fabag +
Druckerei Winterthur AG**
Stauffacherquai 40
8004 Zürich
Telefon 01 / 23 77 44

SOKKISHA

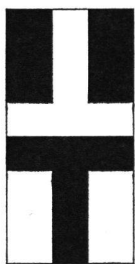
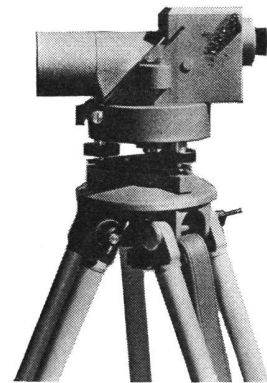
Hochleistungs-Vermessungs-Instrumente

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



Ed. Truninger

Inhaber H. Hauri-Truninger
Telefon 01 / 23 16 40
Uraniastraße 9
8001 Zürich

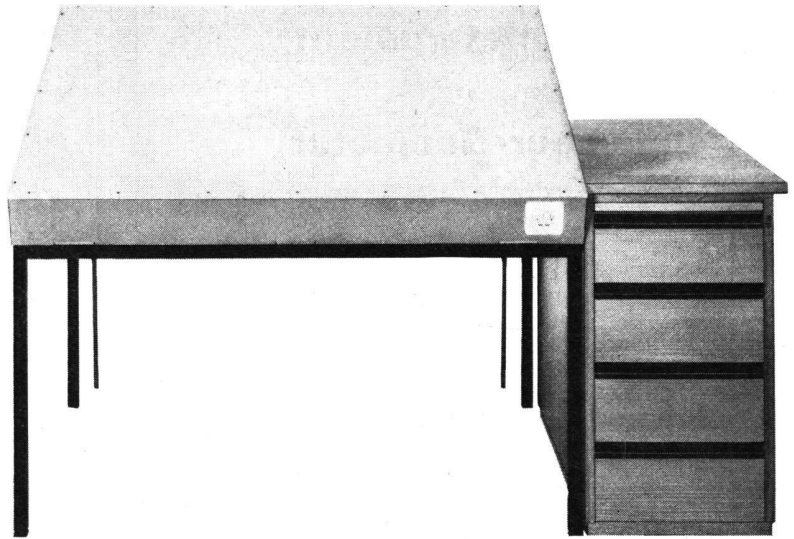
Reproduktion
von Grundbuchplänen
Lichtpausen
Plandruck
Xeroxkopien
von Plänen 1:1 und red.
Offsetdruck

Leuchttische die bieten, was Spezialisten verlangen

Techniker, Geometer, Architekten und Graphiker sind begeistert von unseren modernen Leuchttischen:

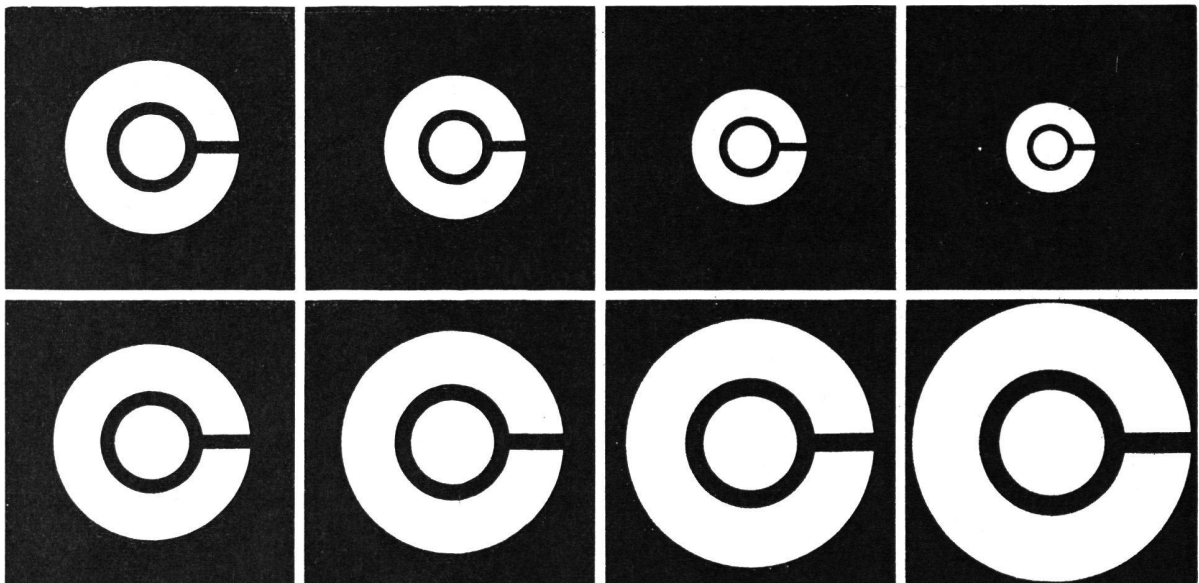
- Leuchtfläche mit weisser, opaktransparenter Glasplatte von 130 x 90 cm voll ausgeleuchtet
- fest horizontal oder stufenlos schrägstellbar
- Ausrüstung mit 2 Kippschaltern oder stufenlosem Reguliergerät
- Tischhöhe 78 cm, mit speziellem Verlängerungsstück auch 90 cm lieferbar
- Ergänzungsmöglichkeit mit Schubladenkörper in Buche hell, Stahl hellgrau oder Kunststoff hellgrau, «Eiche» und «Nussbaum»

Verlangen Sie doch bitte sofort den ausführlichen Spezialprospekt!



GRAB+WILDI AG

8023 Zürich 1, Seilergraben 61, Ausstellung Tel. 01/32 57 88-89
8902 Urdorf b. Zürich, Büro, Lager, Versand Tel. 01/98 76 67-68



Die führende Spezialfirma für Planreproduktionen seit 1928.

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

Spezialität: Leitungskataster-Plangrundlage auf jedes Material. Entzerren und Umkopieren alter Pläne auf masshaltige Mattfilme.

E. COLLIOD+CO

Repro-Anstalt
Techn. Papiere + Zeichenfilme

3000 BERN

Weissensteinstrasse 87
Telefon 031/45 32 60