**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und

Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du

génie rural et de la photogrammétrie

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik =

Société suisse de la mensuration et du génie rural

**Band:** 60 (1962)

Heft: 7

Werbung

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

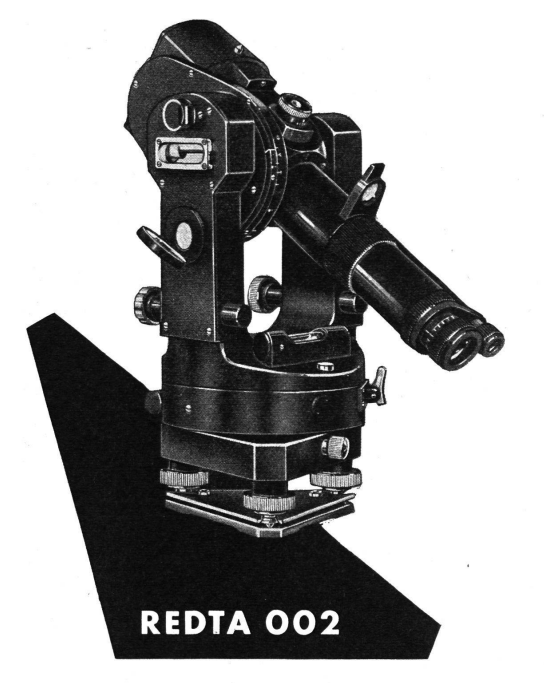
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 17.10.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



# genau leistungsfähig vorteilhaft

Eine große Anzahl in der Schweiz bereits wieder im Einsatz stehender Geräte belegt deren tadellose Ausführung. Alleinvertretung:



LAUSANNE

Telephon (021) 28 15 73

Neu!

Automatisches Präzisions-Nivellier, größte Unempfindlichkeit bei höchster Genauigkeit dank umwälzender Konstruktion.

Angebot und Vorführung unverbindlich.







### **Gemeinde Uster**

# Stellenausschreibung

Beim Bau- und Vermessungsamt Uster sind folgende Stellen neu zu besetzen:

# Vermessungstechniker

#### mit Fachausweisen

Arbeitsgebiet: Stellvertretung des Grundbuchgeometers, Nachführung des Vermessungswerkes in Feld und Büro, Absteckungen.

Verlangt werden: Abgeschlossene Lehre als Vermessungstechniker, Fachausweise für die Nachführung, Praxis erwünscht.

## Vermessungszeichner

Arbeitsgebiet: Nachführung 'des Vermessungswerkes.

Verlangt wird: Abgeschlossene Lehre als Vermessungszeichner.

Geboten werden: Zeitgemäße Entlöhnung, neue Besoldungsverordnung, Sozialzulagen, kantonale Beamtenversicherungskasse, angenehmes Arbeitsklima, neuzeitliche Büros, teilweise Fünftagewoche.

Eintritt: Nach Übereinkunft.

Handschriftliche Bewerbungen sind unter Beilage von Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Zeichnungen, Photo und Angabe der Besoldungsansprüche bis **31. Juli 1962** an das Bau- und Vermessungsamt Uster, Bahnhofstraße 17, zu richten.

Uster, 1. Juli 1962

Der Gemeinderat

## Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Brunsviga, Thales GEO sowie einfache Rechenmaschinen für etwa die Hälfte des Neuwertes lieferbar. Gewährleistung 1 Jahr. Referenzen aus Schweizer Fachkreisen! F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen Hebbelstraße 3, Deutschland

Kleineres Ingenieurbüro in Zürich-Enge sucht

## 1 Ingenieur oder Techniker

und

## 1 Tiefbauzeichner

(eventuell Vermessungszeichner)

für die Arbeitsgebiete Kanalisationen, Kläranlagen und Straßen. Es werden auch Bewerber berücksichtigt, welche sich in das Abwassergebiet einarbeiten möchten.

Fünftagewoche,  $8\frac{1}{2}$ -Stunden-Tag, 3 Wochen Ferien, bezahlten WK.

Richten Sie Ihre Offerte mit den üblichen Unterlagen bitte an

F. Benz, Ingenieurbüro, Freigutstraße 14, Zürich

**Gesucht** auf mittelgroßes, alteingesessenes Kulturingenieurbüro in Bern

## Kulturingenieur

für die selbständige Projektierung und Bauleitung von kulturtechnischen Projekten. Bei Eignung Teilhaberschaft erwünscht, mit späterer Übernahme des Büros.

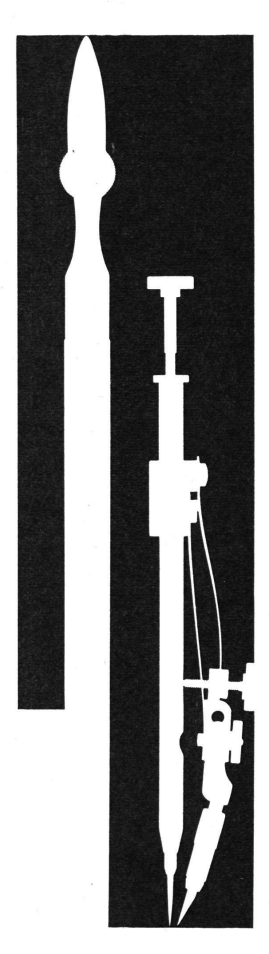
Offerten erbeten unter Chiffre K 72444 Y an Publicitas Bern.

## INSERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

sind preiswert





# Kern Reisszeug-Neuheiten

Formschöne, praktische Metalletuis für die meisten hartverchromten Präzisionsreisszeuge. Handreissfedern mit Hartmetallspitzen, praktisch abnützungsfrei auch auf Kunststoff-Folien.

Kern & Co. AG Aarau

