**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:** 64 (1966)

Heft: 11

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:** 09.12.2025

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

# Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

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

INHALT: Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie: Einladung zur Herbstversammlung / Société suisse de Photogrammétrie: Convocation à l'assemblée d'automne – Sur la détermination d'ellipses d'erreur en fonction de coordonnées géographiques. Par A. Ansermet – Les terrains superficiels de la commune de Lignières. Par J.-P. Portmann – Ein Streit um die Jucharte. Von K. Gugger – Patentierung von Ingenieur-Geometern; Ingénieurs géomètres officiels patentés – Mitteilung der Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA; Information du Groupe professionnel des ingénieurs du génie rural de la SIA – Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne: Nouveau plan d'études pour ingénieurs du génie rural et géomètres – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire.

# Theodolite hoher Präzision



T0 Bussolen-Theodolit
T1-A Repetitions-Theodolit

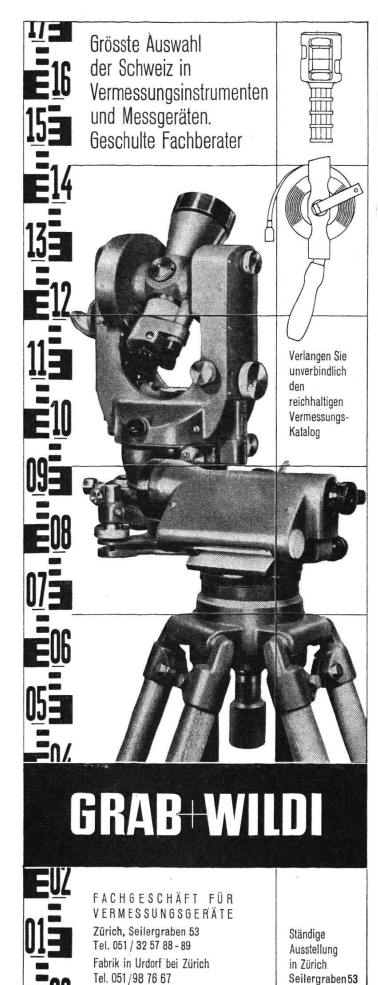
T16 Tachymeter-Theodolit
T2 Universal-Theodolit

T2 Universal-Theodolit
T3 Präzisions-Theodolit

T4 Universalinstrument







**Photomechanische** 

# Reproduktion

ab Originalzeichnungen, alten Katasterplänen, Aluminiumtafeln, Bleiauswertungen, Glasgravur, Meßtischblatt, Pausen, Plänen

> Jedes Reproduktionsverfahren! Teilstück-Addition

E. Collioud & Co., Bern Reproduktionsanstalt Telephon (031) 45 32 60

Jedes Reproproblem wird rasch und sauber gelöst

Gesucht erfahrener

## **Photogrammeter**

bei guter Honorierung.

Anfragen erbeten an

G. Joos, Ing., Davos-Platz

Stellengesuch

## Vermessungstechniker

Deutscher, mit 8jähriger Praxis in Vermessungswesen und Geophysik, sucht Stelle auf Frühjahr 1967. Möglichst Kanton Thurgau.

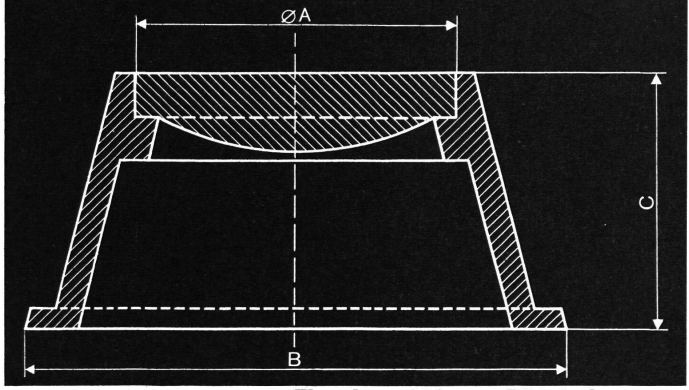
Offerten unter Chiffre V 6399 an die Expedition dieser Zeitschrift.

Typ 1 A = 180 mm  $C = 230 \, \text{mm}$ Typ 2 A = 180 mm

 $B = 300 \, \text{mm}$ 

C = 130 mm

# Polygonschächte verschiedener Grössen kurzfristig lieferbar



**Escher Wyss Zürich** 

Endlich ein

#### schweizerischer

Beton-Verbundpflasterstein mit

#### doppelter

Verbundwirkung, für unsere Verhältnisse

entwickelt, angepaßt und seit Jahren erprobt!



 $\textbf{ "MW INTERBLOC"} \ \ \text{für Meliorations-Straßen, Werkhöfe, Parkplätze, Böschungen}$ 

**Dauerhaft** Frostsicher Kein Rutschen Wirtschaftlich

Keine besonderen Randbefestigungen Wiederverwendung der Steine Keine laufenden Unterhaltskosten!

Die ersten 100000 m² dem Verkehr übergebenen «MW Interbloc»-Pflastersteine bieten Gewähr dafür!

EDILIS S.A. 17, rue Dancet 1205 GENÈVE Tel. (022) 24 29 39

Beim kantonalen Vermessungsamt Luzern sind folgende Stellen zu besetzen:

# 1 Vermessungszeichner1 Kartograph

Arbeitsgebiet: Bearbeitung von Grundbuch- und Übersichts-

plänen.

Wir bieten: Angenehme Arbeitsbedingungen, Besoldung

und Sozialzulagen nach Dekreten, Pensions-

kasse.

Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Photo, Zeugnisabschriften und Referenzadressen erbitten wir an

Kantonales Personalamt, Weinmarkt 9, 6000 Luzern

## Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche

8021 Zürich Usteristraße 21 Tel. (051) 23 28 88

## Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

#### **GEMEINDE HORGEN**

Kanton Zürich

Schweiz

### **Stellenausschreibung**

Wir suchen für unser Bau- und Vermessungsamt einen

# Vermessungsingenieur

zur Bearbeitung interessanter Vermessungsaufgaben am bestehenden Vermessungswerk und auf Baustellen (Hoch- und Tiefbau), sowie von Umkartierungen und weiterer vermessungstechnischer Probleme.

Wir bieten zeitgemäße Besoldung (Leistungslohn, bei guten Leistungen rund Fr. 21000.— pro Jahr, zuzüglich Kinderzulagen), 5-Tage-Woche, Pensionskasse.

Wir bitten an selbständiges, zuverlässiges und speditives Arbeiten sowie an saubere zeichnerische Darstellung gewöhnte Interessenten, ihre Offerte mit Foto, Lebenslauf und Zeugnissen sowie Referenzen bis spätestens 10. Dezember an den Gemeinderat Horgen zu richten.

Durch Inserate zum Erfolg!

Horgen, 7. November 1966

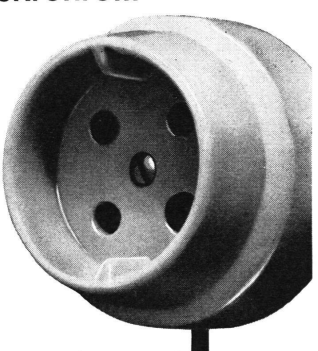
Der Gemeinderat

# Gussrohre sind Mehrzweckrohre...

... sie führen Wasser und ermöglichen das Erden elektrischer Apparate

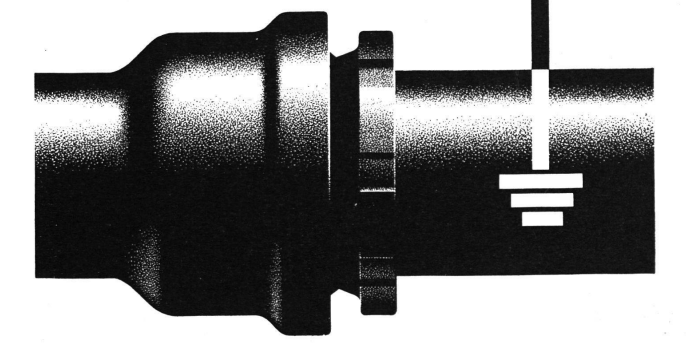
Wasser zum Leben

Erdung für Sicherheit



**VON ROLL** 

Werk Choindez



# Kern





Kern & Co. AG 5001 Aarau Schweiz Werke für Präzisionsmechanik und Optik Einfaches und rasches Auswerten von Überweitwinkel- und allen Weitwinkelaufnahmen 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