

**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:** 69 (1971)

**Heft:** 9

## 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

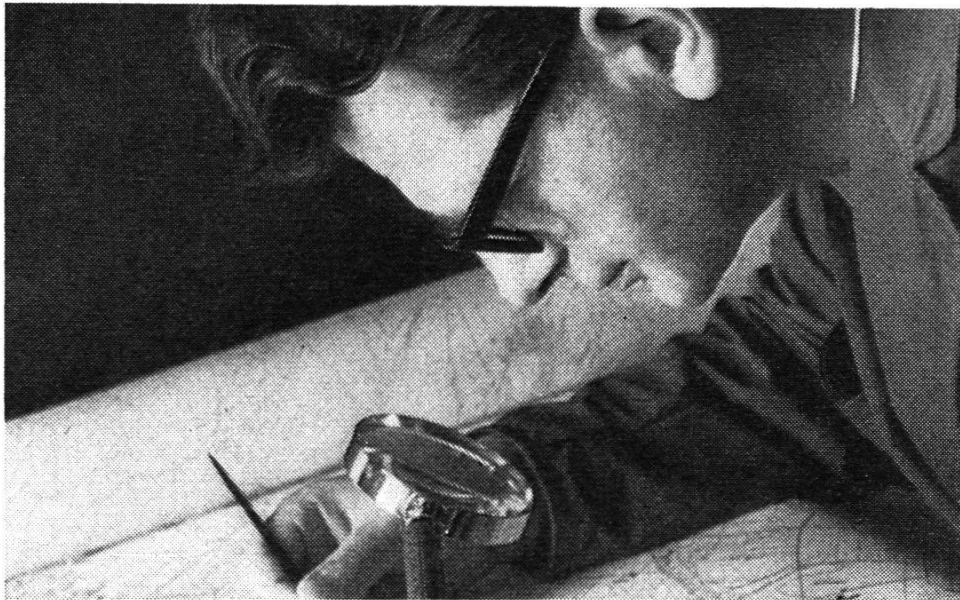
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 26.12.2025

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



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  
Telephon (031) 25 92 22



### Geometerpraxis

Junger dipl. Kultur-  
Ingenieur sucht nach  
Assistententätigkeit  
eine interessante, viel-  
seitige Stelle im Kanton  
Graubünden, Ost- oder  
Zentralschweiz.

Zuschriften bitte unter  
Chiffre **V 630** an die  
Expedition dieser Zeit-  
schrift.

Geübter Marksteinsetzer  
übernimmt

### Vermarktungs- arbeiten

in der deutschsprachigen  
Schweiz.

**Josef Lehmann**  
Isenegg

**9555 Tobel TG**  
Telephon (073) 45 12 19

### Granit-Marksteine

Prompte und sorgfältige  
Lieferung

**Steinbrüche**  
**E. Triacca**

**6746 Lavorgo TI**  
Telephon (094) 9 51 03

SA 78.00.5073

### Tiefbau- und Vermessungs- techniker

mit langjähriger Praxis,  
übernimmt zeich-  
nerische Arbeiten auf  
dem Sektor Vermes-  
sung, Kulturtechnik  
und allgem. Tiefbau  
sowie Projektausarbei-  
tung und Berechnungen.

Offerten unter Chiffre  
**V 631** an die Expedi-  
tion dieser Zeitschrift.

### Geometer-Techniker HTL Vermessungstechniker mit FA

für möglichst selbständige Bearbeitung von  
Neuvermessungen mit numerischer Auswer-  
tung, Bauvermessungen, Tiefbauabsteckun-  
gen sowie Nachführungen und Umkartierun-  
gen mit Einführung des Zahlenkatasters.

### Vermessungszeichner

für Büro- und Feldarbeiten; Gelegenheit zur  
Vorbereitung auf FA.

Neuzeitliche Anstellungsbedingungen, glei-  
tende Arbeitszeiten, Leistungslohn, Eintritt  
nach Übereinkunft.

Ingenieur- und Vermessungsbüro  
**Sennhauser, Werner & Rauch**  
Bahnhofstr. 2, **8952 Schlieren**  
Tel. (051) 98 18 44 / int. 16

### 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 595 000

# JANOdur

# Kanalisationsrohre



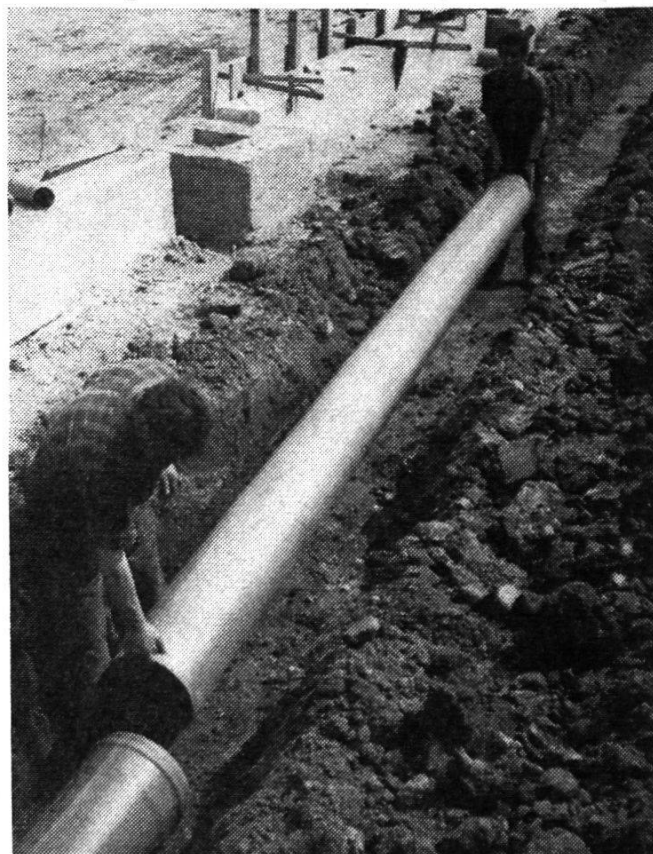
## unterwegs für eine weitere, perfekte Installation, weil

- einfach und rasch verlegbar
- leicht im Gewicht
- absolut dicht
- korrosionsbeständig
- hohe Durchflussleistung
- geringe Verstopfungsgefahr
- grosse Baulängen
- viele Nennweiten (100 - 400 mm)

Verlangen Sie unsere Sonderprospekte über JANOdur-Kanalisationsrohre. Ein Gespräch mit unseren Fachleuten wird sich lohnen!

JANSEN & CO. AG, 9463 Oberriet SG  
Stahlröhren- und Sauerstoff-Werke, Kunststoffwerk  
Telefon 071/78 12 44, Telex 77 159

# JANSEN



# Die Projektionen der schweizerischen Plan- und Kartenwerke

bearbeitet von J. Bolliger, Bern

Aus dem Inhalt:

**Erster Teil:** Einführung in die Kartenprojektionen, ca. 25 Seiten.

**Zweiter Teil:** Ableitung der Übertragungsgesetze, Formeln für die direkte Doppelübertragung und die Projektionskorrekturen, ca. 65 Seiten.

**Dritter Teil:** Gesamtflächenverzerrung, Formeln der Bonne-Projektion und Koordinatentransformation zwischen Bonne- und Zylinderprojektion sowie kurze Darstellung der Formelableitung von Rosenmund, ca. 30 Seiten.

**Beilage:** Rechenformeln und Beispiele für logarithmisches und maschinelles Rechnen, ca. 10 Seiten.

Das Buch enthält zudem 8 zweifarbige Tafeln und 27 Textfiguren.

Das Werk ist allgemeinverständlich geschrieben, setzt aber für die Ableitungen die Mathematikkenntnisse der Mittelschule voraus.

Preis: Fr. 24.-.

Bestellungen durch den Buchhandel oder beim Verlag

**Fabag + Druckerei Winterthur AG**

Postfach 210

**8401 Winterthur**

Der/Die Unterzeichnete(n) bestellt.....

..... Exemplare J. Bolliger, «Die Projektionen der schweizerischen Plan- und Kartenwerke».

Einzusenden an:

Fabag + Druckerei Winterthur AG,  
Postfach 210, 8401 Winterthur.

Unterschrift und genaue Adresse des Bestellers:  
.....  
.....  
.....

**Vermessungszeichner**

sucht

**Zeichenarbeit**

im Kanton Zürich und Umgebung

Offerten unter  
Chiffre **V 6609** an die  
Expedition dieser  
Zeitschrift.

**Granit-  
marksteine**

aus eigenen Steinbrüchen  
liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche  
8021 Zürich  
Usterstraße 21  
Tel. (051) 23 28 88

## Stadt Uster

Beim Bau- und Vermessungsamt Uster sind folgende Stellen möglichst bald wieder zu besetzen:

## Adjunkt

als **Stellvertreter des Stadtingenieurs**.  
Leitung der Abwasser-Abteilung. Betrieb und Unterhalt von 2 Abwasserreinigungsanlagen. Es handelt sich um eine interessante, vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit.

## Tiefbauzeichner

zur Projektierung und Bauleitung von Tiefbauarbeiten, vorwiegend städtischer Straßenbau. Projektierung von Bau- und Niveaulinien. Bearbeitung von Quartierplänen.

Wir suchen Sie als initiative Mitarbeiter auf ein größeres Bau- und Vermessungsamt einer aufstrebenden Stadt von 22 000 Einwohnern, ca. 20 km von Zürich und Winterthur entfernt, und bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz im neuen Stadthaus im Zentrum von Uster.

Die Besoldung richtet sich nach der revidierten Besoldungsverordnung und nach persönlicher Vereinbarung.

Bewerbungen sind bis **30. September 1971** mit den üblichen Unterlagen und Gehaltsansprüchen an das Bau- und Vermessungsamt Uster, Bahnhofstraße 17, 8610 Uster, zu richten.

Nähere Auskunft erteilt der Stadtingenieur, Telephon (051) 87 45 11, intern 60.

Uster, den 3. September 1971

Der Stadtrat

DURCH INSERATE

ZU NEUEM ERFOLG

**A. Z.**

8401 Winterthur 1

Jeune **ingénieur-géomètre expérimenté**  
est demandé en vue de

**reprise d'un bureau technique**

de moyenne importance en Suisse romande.

Champ d'activité actuel: améliorations foncières, génie municipal, mensuration, conservation, travaux particuliers. Installations de bureau et équipements modernes. Discrétion assurée.

Réponse sous chiffre **V 6626**.

Gesucht für die selbständige Mitarbeit bei einer großen Güterzusammenlegung

**1 dipl. Kulturingenieur**

möglichst mit Geometerpatent

**1 Ingenieur-Techniker HTL** oder

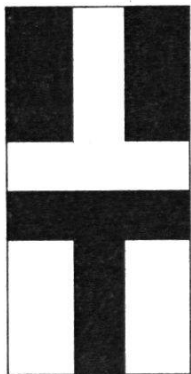
**1 Vermessungstechniker**

mit Fachausweis

Ingenieur- und Vermessungsbüro

**Rudolf Luder**, Archivstr. 15, **3005 Bern**

Tel. (031) 43 12 84



**Ed. Truninger**

Inhaber H. Hauri-Truninger

Telephon 01 / 23 16 40

Uraniastraße 9

**8001 Zürich**

Reproduktion  
von Grundbuchplänen

Lichtpausen

Plandruck

Xeroxkopien  
von Plänen 1:1 und red.

Offsetdruck

**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

