

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural
<b>Band:</b>	69 (1971)
<b>Heft:</b>	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

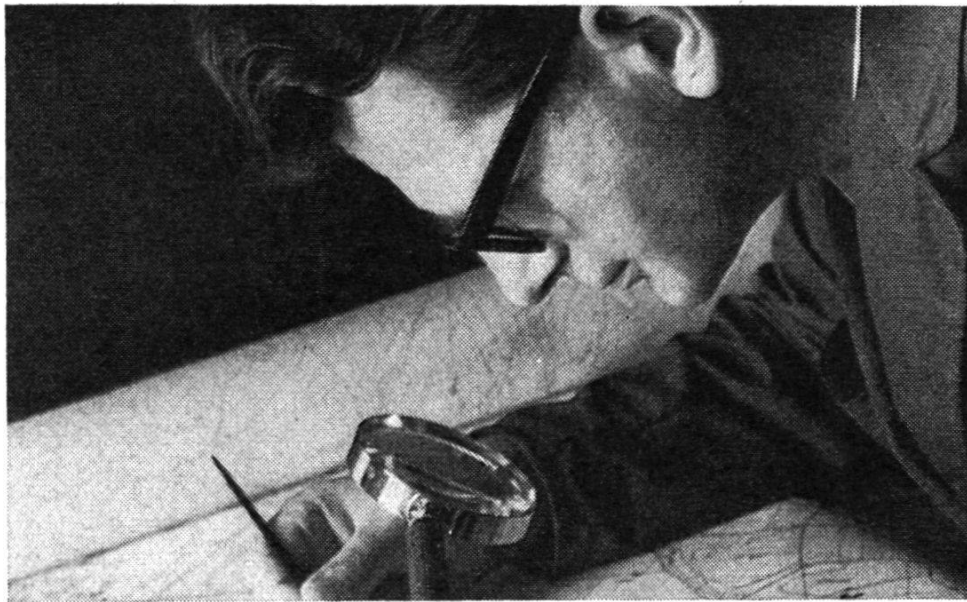
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 22.02.2026

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



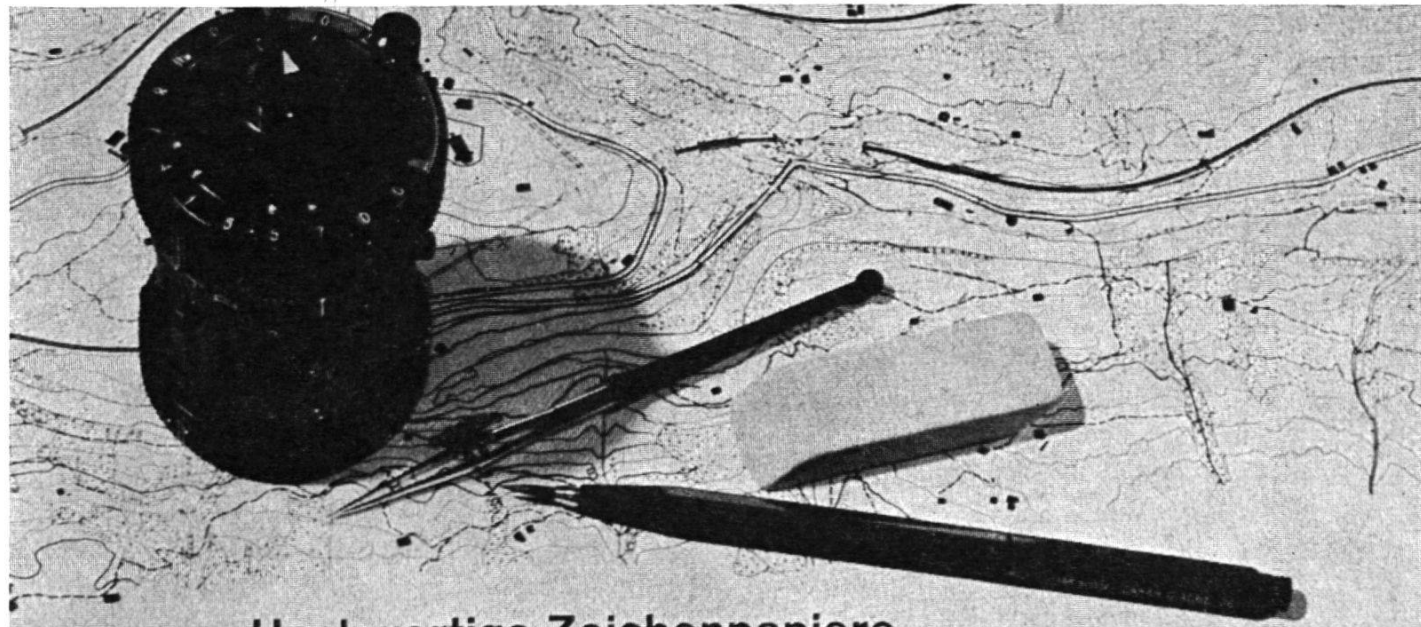
Photographische,  
maßstäbliche  
Vergrößerungen und  
Verkleinerungen  
auf jedes Material  
und in jeder Größe

Das leistungsfähige Spezialhaus für alle Repro-Arbeiten

## ED. AERNI-LEUCH 3000 BERN 14

Reproduktionsanstalt  
Fabrik technischer Papiere

Zieglerstraße 34  
Telephon (031) 25 92 22



### Hochwertige Zeichenpapiere für jede Technik

Die im In- und Ausland bevorzugten Zeichenpapiere der SIHL besitzen eine bisher nirgends erreichte optimale Lichtbeständigkeit: sie kennen das verpönte Vergilben nicht. Maximale Radierfähigkeit und grösste Haltbarkeit sind weitere hervorragende Merkmale. Verlangen Sie bei Ihrem Lieferanten die Marken:



Zürcher  
Papierfabrik an der Sihl  
Zürich



# Gemeinde Küsnacht am Zürichsee

Junge, initiative

## Tiefbau- oder Vermessungszeichner

finden bei uns vielseitigen und selbständigen Einsatz im Büro und Feld.

Interessenten wollen sich bitte melden bei:

Bau- und Vermessungsamt 8700 Küsnacht  
Gemeindeingenieur R. Witzig, Tel. 051-90 41 41, intern  
60 oder 68

**Die Baukommission**

P 44-507

Zur Bewältigung unseres zunehmenden Arbeitsvolumens suchen wir

## Kartographen

zur Mitarbeit an Straßenkarten, Atlanten, Schulkarten und geologischen Karten.

Bei Eignung ist die Einarbeitung in unsere vielseitige **Kartenredaktion** vorgesehen.

Wir bieten fortschrittliche Anstellungsbedingungen (Monatslohn), gute Sozialeistungen und englische Arbeitszeit.

Offerten sind zu richten an:



**KÜMMERLY & FREY AG BERN**

Hallerstrasse 6-10 3001 Bern Tel. (031) 23 51 11

**Ingénieur  
du Génie rural  
avec  
patente de géomètre**

avec de nombreuses années de pratique et grande expérience en cadastre, topographie et génie rural et civil, français et allemand

**cherche  
situation  
intéressante**

Libre selon entente

Faire offre sous chiffre  
**V 6627**

Zu kaufen gesucht  
gebrauchter,  
jedoch einwandfreier

**Kern DK-RT**  
**Doppelbild-Reduk-  
tions-Tachymeter**  
inkl. Ausrüstung.

Offerten an **H. Gfeller**,  
dipl. Ing. ETH/SIA  
Längmatt 13,  
**3280 Murten**

Zu verkaufen

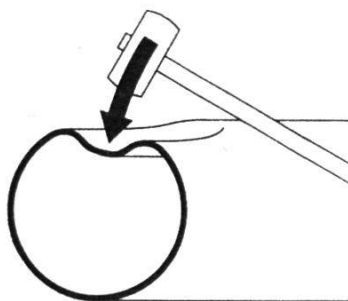
**Schweizerische  
Zeitschrift für  
Vermessungswesen**

Alle Bände seit 1918,  
vollständig, gut erhalten  
und gebunden. Offerten  
unter Chiffre **V 6629** an  
die Expedition dieser  
Zeitschrift.

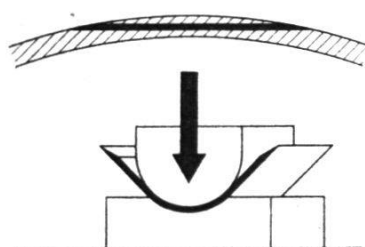
**Granit-Marksteine**

Prompte und sorgfältige  
Lieferung

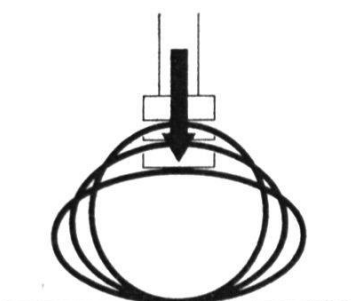
**Steinbrüche  
E. Triacca,  
6746 Lavorgo TI**  
Telephon (094) 9 51 03  
SA 78.00.5073



bruchsicher



dehnbar



verformbar

# VON ROLL

# Rohre

## aus duktilem

## Gusseisen

Duktiles Gusseisen –  
der ideale Werkstoff  
für Druckrohre  
in Gasleitungen und  
hochbeanspruchten Wasserleitungen

### Festigkeitswerte

Zugfestigkeit	mind. 42 kg/mm <sup>2</sup>
Streckgrenze	mind. 30 kg/mm <sup>2</sup>
Bruchdehnung	mind. 10 %

**VON ROLL AG. Werk Choindex**

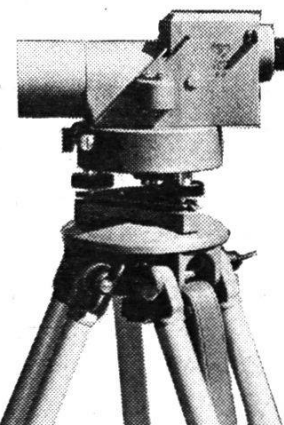
Am Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der **ETHZ** sind  
**eine oder zwei Assistentenstellen**

zu besetzen.

Die Tätigkeit umfaßt die Mitwirkung im Unterricht und die Beteiligung an Forschungsaufgaben. Es besteht die Möglichkeit, sich in die modernen Methoden der Vermessung, der Photogrammetrie und der automatischen Datenverarbeitung einzuarbeiten.

Verlangt wird das Diplom der ETH. Erwünscht ist praktische Tätigkeit. Einreihung in Besoldungsklasse 7 der Beamtenordnung.

Bewerbungen erbeten an das Institut für Geodäsie und Photogrammetrie  
Eidg. Technische Hochschule, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich



# **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

# **STEHLIN AG BASEL**

Unser Repro-Atelier ist speziell eingerichtet für die photomechanische Planreproduktion.

**Vergrößerungen und Verkleinerungen auf Papier, Film  
oder Cronaflex**

**Planzusammensetzungen, Kombi-Pausen usw.**

**Reproduktionsunterlagen für Cliché-Herstellung und Siebdruck**

**Diapositive, Offsetfilme usw.**

Langjährige Erfahrung haben wir auch auf dem Gebiete des

**Ein- und Mehrfarben-Plandrucks und des Offsetdrucks**

Ihr Wunsch nach qualitativ hochstehender Arbeit und **raschem Service**  
ist unser höchstes Gebot.

Qualifiziertes Fachpersonal steht zu Ihrer Verfügung; profitieren Sie davon.

# **STEHLIN AG**

Photo, Plandruck, Helio, Offset  
Spitalstraße 18  
**4000 Basel** Tel. (061) 257320



Die Gemeindeverwaltung Köniz sucht zu bal-  
digem Eintritt einen

## Vermessungstechniker

als Chef des Leitungskatasters (4 Mitarbeiter). Einem Ing. Tech. HTL der Fachrichtung Vermessung oder Vermessungstechniker mit Fachausweisen bietet sich ein selbständiges und anspruchsvolles Arbeitsgebiet.

Bewerbungen sind zu richten an den

### Gemeindepräsidenten von Köniz

Telephonische Auskünfte erteilt gerne der Personaldienst unter Nr. (031) 53 12 12

Der Gemeinderat

Wir suchen neue Mitarbeiter

Beabsichtigen Sie in nächster Zeit einmal Ihre Stelle zu wechseln? Dann würde es uns freuen, wenn Sie unser modernst eingerichtetes Büro kennenlernen möchten.

Wir würden sehr gerne noch

## Vermessungszeichner Vermessungstechniker/ Ing. HTL Tiefbauzeichner Tiefbautechniker/ Bauingenieur HTL

in unser junges Team aufnehmen.

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle, selbständige Tätigkeit im allgemeinen Tiefbau und in der Vermessung.

Ingenieurbüro für Tiefbau, Planung, Vermessung und Melioration

### F. Joe Oetiker

Rosenauweg 14, 5430 Wettingen  
Telephon (056) 6 93 90

### JENATSCH + HEGLAND CHUR

Wir suchen für die Mitarbeit in unserem Ingenieur- und Vermessungsbüro

## 1 Kulturingenieur 1 Vermessingsingenieur

Unser Tätigkeitsbereich: Grundbuchvermessung und Nachführung (numerisch und konventionell), allgemeine Vermessungsarbeiten, Güterzusammenlegungen und Ortsplanungen, Quartierplanung und Baulandumlegung, Tiefbau

Für junge Ingenieure besteht die Möglichkeit, die Praxis für die Erwerbung des Geometerpatents zu absolvieren.

Wir bieten: abwechslungsreiche Tätigkeit in modern eingerichteten Büros, Personalvorsorgestiftung, Mithilfe bei der Wohnungssuche, Entwicklungsmöglichkeiten.

Interessenten bitten wir, sich telefonisch oder schriftlich mit uns in Verbindung zu setzen.

Jenatsch + Hegland, Dipl. Ing. ETH/SIA,  
Bahnhofplatz 8, 7000 Chur, Tel. 081/22 26 94

**GEO 71**  
Internationale Fachausstellung für Vermessungswesen  
1. bis 8. September 1971 WIESBADEN  
Rhein-Main-Halle  
6200 Wiesbaden · Schäperstraße 16 · Postfach 109 · Tel. 061 21/3611

Aufstrebendes Ingenieur- und Vermessungsbüro in Graubünden sucht

## **Ingenieur-Geometer als Partner**

Tüchtigem Ingenieur-Geometer bietet sich die Chance, nach kurzer Übergangszeit von 1 bis 2 Jahren zum gleichberechtigten Partner zu avancieren.

Das Büro tritt die Nachfolge eines seit Jahren auf dem Platze etablierten Geometerbüros an und bearbeitet neben dem Vermessungs- und Meliorationswesen auch den Sektor Hoch- und Tiefbau sowie Kommunalbauten.

Eine Kapitaleinlage ist nicht erforderlich. Es wird jedoch eine solide Praxis und Eignung für die Aufgabe vorausgesetzt.

Interessenten bitten wir, unter Tel. 051 283866 mit uns in Verbindung zu treten. Eine erste Auskunft erteilt Ihnen auch Tel. 051 257840, Intern 268, bei Wahrung voller Diskretion.

### **EIDG. TECHNISCHE HOCHSCHULE ZÜRICH**

An der Abteilung für Kulturtechnik und Vermessung (Abt. VIII)  
ist auf den 1. April 1972 oder nach Vereinbarung  
die neu geschaffene

## **Professur für Vermessung**

zu besetzen.

Das Lehrgebiet umfaßt das gesamte Gebiet der Vermessung mit den dazugehörigen Praktika, Feldübungen und Vermessungskursen für die Abteilung VIII. Die Forschungstätigkeit im Rahmen des Instituts für Geodäsie und Photogrammetrie bezieht sich in erster Linie auf Fragen der Vermessung.

Interessenten sind eingeladen, ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Publikationen bis am 31. August 1971 einzureichen an den  
Präsidenten der **Eidg. Technischen Hochschule Zürich**,  
Leonhardstraße 33, **8006 Zürich**.