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

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =

Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF))

**Band:** 71-M (1973)

**Heft:** 10

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: 24.11.2025** 

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

### Buchbesprechung

### 75 Jahre kulturtechnischer Dienst im Kanton Zürich, 1898 – 1973

Zum 75-Jahr-Jubiläum des kulturtechnischen Dienstes im Kanton Zürich hat das kantonale Meliorations- und Vermessungsamt, Leiter Kulturingenieur Walter Hotz, eine gediegene, reichbebilderte Festschrift veröffentlicht. Sie bietet einen Querschnitt über die Bodenverbesserungen im Wandel der Zeit dieses Kantons mit seinen großen Agglomerationen Zürich und Winterthur und zeigt eindeutig und klar, wie das Meliorationswesen sich während 75 Jahren stets den gegebenen Verhältnissen anpassen mußte. Die Schrift zeigt aber auch eindrücklich, daß dieser Kanton mit seinen Verkehrsproblemen und seiner Bautätigkeit stets der Landwirtschaft und, was heute besonders im Vordergrund steht, der Landschaft die besondere Aufmerksamkeit schenkte. Dies unterstreicht in seinem Vorwort Regierungsrat Prof. Dr. H. Künzi. Über den gegenwärtigen Stand und die Zukunftsaufgaben, samt einem Rückblick, berichtet der Amtsvorsteher Ing. W. Hotz. Zu unterstreichen ist hier besonders der weit vorgeschrittene Stand der Güterzusammenlegungen beziehungsweise der Gesamtmeliorationen, wobei die große Zahl der Siedelungen (502 ausgeführte, 47 in Ausführung und 38 in Projektierung) spezielle Beachtung findet. Das insbesondere, da beim Bund hier eine gewisse Zurückhaltung einzutreten scheint! Gebäuderationalisierungen wurden 504 ausgeführt, und 47 sind im Bau begriffen.

Der frühere Amtsvorsteher, Prof. Th. Weidmann, berichtet über Güterzusammenlegung und Raumplanung im ländlichen Raum, heute ein ganz besonders aktuelles Thema.

Die straßenbaubedingten Güterzusammenlegungen beschreibt Adjunkt Ing. J. Styger; über Rebbergmeliorationen schreibt Ing. E. Lüdi; spezielle Probleme der Entwässerung bearbeitet Ing. W. Wilhelm; über Rekonstruktionen berichtet Dr. ing. H. Grob; Ing. H. Neuweiler bearbeitet den landwirtschaftlichen Hochbau; Arch. H. Pfister schreibt über das wichtige Thema landwirtschaftlicher Hochbau und Landschaftsschutz; Oberrichter Dr. B. Bachmann orientiert aus der Rechtsprechung des Landwirtschaftsgerichtes, und abschließend erhalten wir durch Ing. W. Fricker Einblick in die vielgestaltigen Aufgaben des Vermessungswesens im Kanton Zürich.

Eine Planbeilage über den Alt- und Neuzustand der Gesamtmelioration Brütten ergänzt den wertvollen Querschnitt über die 75jährige Tätigkeit dieser Amtsstelle.

Diese Festschrift sei allen Kollegen zum Studium bestens empfohlen. Zu beziehen ist sie beim kantonalen Meliorations- und Vermessungsamt, Kaspar-Escher-Haus, 8000 Zürich, Preis Fr. 25.—.

Hans Braschler

### Kleinanzeigen

### Géomètre

88

danois, 26 ans, sollicite un emploi pendant 3 à 4 mois de mi-octobre.

Henning Grønnebeek, Møllehøjvej 6, Boestofte, **4660 St.-Heddinge**, Danemark

Junger dipl.

### Kulturingenieur ETH

mit Geometerpatent sucht interessante Stelle im Raum Zug, Aargau, Zürich, Thurgau, vorzugsweise auf dem Gebiet der Integralmelioration (Güterzusammenlegung), Planung oder des Gemeindeingenieurwesens.

Offerten unter Chiffre V 91 an die Administration dieser Zeitschrift.

### Vermessungsgruppe-Miete

89

mit oder ohne Distanzmesser. Impfscheine für alle Länder der Welt.

**Aero Passpoint, 1090 Brüssel** - 20, Av. Van Beesen, Telefon 02 / 26 38 50

### Gesucht

### Vermessungszeichner

79

der Freude hat, nebst Absteckungsarbeiten und Feldaufnahmen sich in das Gebiet der Quartierplanung einzuarbeiten.

### Wir bieten:

- Leistungslohn
- gleitende Arbeitszeit
- angenehmes Arbeitsklima

### TBF Toscano-Bernardi-Frey, Ingenieurbüro

Turnerstraße 25, 8006 Zürich Telefon 01 / 60 26 36

Junger ortsungebundener

### Geometer-Techniker HTL

sucht nach mehrmonatigem Auslandaufenthalt interessante Stelle in Vermessung oder Tiefbau im In- oder Ausland. Sprachen: Deutsch, Französisch, Englisch. Offerten unter **Chiffre V 86** an die Administration dieser Zeitung. Wir suchen einen

## Ingenieur-Geometer oder Kulturingenieur

91

- für Güterzusammenlegungen, Vermessungen und Bauabsteckungen
- zur Mitarbeit bei Projektierung und Bauleitung im Tiefbau.

Wir bitten Interessenten, sich mit uns in Verbindung zu setzen.

### Hans Walser

Ing.- und Vermessungsbüro Rotackerstraße 2, **8266 Steckborn** Tel. 054/8 24 35 oder 8 24 50

Dorfstraße 2, 8203 Schaffhausen

Kanton St. Gallen Meliorations- und Vermessungsamt

### Geometer-Techniker HTL

9

Aufgabenbereich: Betreuung der Triangulation im gesamten Kantonsgebiet; Erhaltung und Ausbau des Fixpunktes.

Stellenantritt nach Vereinbarung. Bewerbungen mit Unterlagen an das

Meliorations- und Vermessungsamt, Moosbruggstraße 11, 9001 St. Gallen.

Rückfragen über Tel. (071) 21 31 11.

St. Gallen, 7. September 1973

Die Staatskanzlei

P 33-4713

Wir suchen in unser modern eingerichtetes Büro

### Vermessungstechniker

9

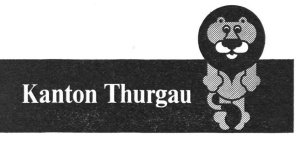
für die Durchführung von Bauvermessungen, Fixpunktbestimmungen, Bauabsteckungen, Baukontrollen und Deformationsmessungen.

Sie finden bei uns die Möglichkeit einer selbständigen Tätigkeit sowie zeitgemäße Salär- und Sozialleistungen.

Rufen Sie uns bitte an, wir informieren Sie gerne näher.

Vermessungsbüro Ernst Kuster

Schaffhauserstraße 68, 8057 Zürich Telefon 01 / 26 80 19



### Vermessungsamt

Wir suchen per sofort oder nach Übereinkunft

### 1 Ingenieur-Geometer

92

eventuell einen Geometer-Techniker HTL oder einen Vermessungstechniker mit Fachausweisen.

Aufgabenbereich je nach Ausbildung und Neigung:

- Nachführung und Unterhalt von Triangulation und Nivellement
- Neuvermessungen (Taxationen, Verifikationen, Abrechnungen)
- Nachführungen (größerer eigener staatlicher Nachführungskreis)
- Übersichtsplanarbeiten
- Arbeiten der allgemeinen Administration

### Geboten werden:

- Zeitgemäße Besoldung, 13. Monatslohn
- Pensionskasse
- angenehmes Arbeitsklima in gut harmonierendem Team
- neue Büroräumlichkeiten, modernes Instrumentarium

Auskünfte erteilt gerne der Kantonsgeometer (Tel. 054 / 791 11, intern 414).

P 41-12043

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen zu richten an das Personalamt des Kantons Thurgau, Bahnhofstraße 76, 8500 Frauenfeld.

### Die interessante Stelle für Sie!

Technikum beider Basel, Vermessungsabteilung

### **Diplomklasse**

85

sucht Stellen auf Frühjahr 1974 als

### **Geometer-Techniker HTL**

in Vermessung und Tiefbau.

Technikum beider Basel, V6 Gründenstraße 40, 4132 Muttenz

## STETES INSERIEREN BRINGT MEHR ERFOLG

Jeune

### ingénieur

génie rural avec patente de géomètre, cherche place en Suisse romande.

Ecrire sous chiffre 90 à l'administration du bulletin.

Geübter Marksteinsetzer übernimmt

### Vermarkungsarbeiten

in der deutschsprachigen Schweiz.

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

Deux jeunes collaborateurs nous quittent pour courir l'aventure à l'étranger. Pour les remplacer, nous cherchons:

### deux dessinateursou dessinatrices-géomètres

Nous offrons un travail varié, en équipe ou indépendant, en conservation, mensuration, remaniement parcellaire, améliorations foncières, génie rural ou civil. etc.

Si cette offre vous intéresse, écrivez-nous ou téléphonez-nous pour que nous puissions vous donner plus de renseignements.

Marcel Etter & Joseph Frund Ingénieurs-géomètres officiels Panorama 9, 1800 Vevey Tél. (021) 51 05 85

Für unser Ingenieur- und Vermessungsbüro suchen wir

### Vermessungszeichner

75

für Nachführung, Neuvermessung, Absteckung und Quartierplanung.

Abwechslungsreiche Tätigkeit am linken Zürichseeufer und im Sihltal, moderne Büros, Instrumente und Methoden, Gelegenheit zum Erwerb der Fachausweise, zeitgemäßes Salär, individuelle Arbeitszeit und Personalfürsorge.

Ing.- und Vermessungsbüro Kurt Furler Neue Dorfstraße 14, 8135 Langnau am Albis Telefon 01 / 80 23 46



## SCHWEIZ. LICHTPAUSANSTALTEN AG

8001 Zürich Weinbergstraße 22 Telefon 01/34 96 28 LICHTPAUSEN **PLANDRUCK** REPRO-FOTO OFFSETDRUCK TECHN. PAPIERE

FÜHRENDES FACHGESCHÄFT FÜR VERMESSUNGSTECHNISCHE REPRO-ARBEITEN

# SOKKISH

## 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 56 653



Wir suchen für die Durchführung der Parzellarvermessung des Privatwaldes Bülach

### 1 Geometer-Techniker HTL

oder

### 1 Vermessungstechniker FA

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung.

Schwarz + Wanner, Ingenieur- und Vermessungsbüro Schaffhauserstraße 96, 8180 Bülach Tel. 01 / 96 13 42

Bestrenommierter

### Marksteinsetzer

sucht Aufträge im Rayon Nordostschweiz.

Emil Hauri, 8555 Müllheim TG, Tel. 054 / 8 19 80

### Vermessungszeichner

übernimmt laufend **Zeichenarbeit** in den Kantonen Zürich, Schwyz, Luzern, Zug und Umgebung.

Offerten unter Chiffre V 44 an die Administration dieser Zeitschrift.

### DISTOMAT-MIETE

ELEKTRONISCHE
DISTANZMESSER
IN WOCHENMIETE

## TOPRENT

9445 REBSTEIN TEL. 071 771020

Geübter Marksteinsetzer übernimmt

### Vermarkungsarbeiten

87

in der deutschen Schweiz. Bei größeren Aufträgen Rabatt.

Iten Theo, Burgstraße 57, **8610 Uster,** Telefon 01 / 87 07 52



## **Ed. Truninger**

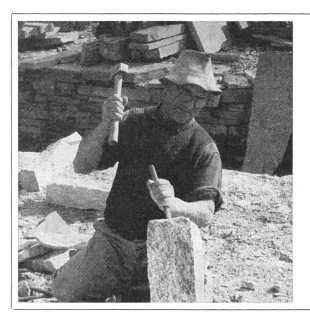
Inhaber H. Hauri-Truninger Telefon 01 / 23 16 40 Uraniastraße 9 **8001 Zürich**  Reproduktion von Grundbuchplänen

Lichtpausen

Plandruck

Xeroxkopien von Plänen 1:1 und red.

Offsetdruck



### Granitmarksteine

Alle Natursteine für - Straßenbau

Hochbau

- Gartenbau

### **Eckardt Natursteine AG**

8008 Zürich Seefeldstraße 198 Tel. 01 / 55 08 60 Telex 57004

6604 Locarno via in Selva Tel. 093 / 31 39 52

Großes Lager in Zürich-Tiefenbrunnen

Agent pour la Suisse romande:

### **Ernest Graber**

Fleurettes 30, 1001 Lausanne, tél. 021 / 26 23 17



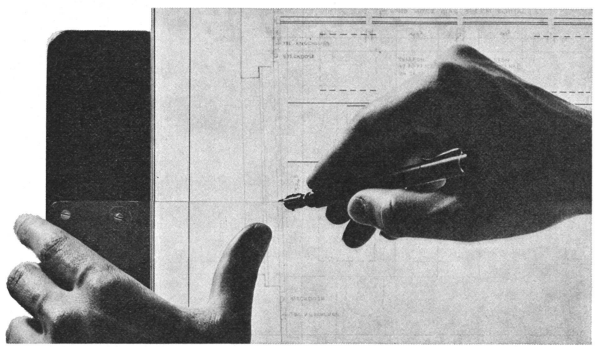
Agrandissements et réductions photographiques, en échelle juste, sur papier opaque et papier transparent ou film, en tout format.

Maison spécialisée pour tous travaux de reproduction

## Ed. Aerni-Leuch 3000 Berne 14

Atelier de reproduction Fabrique de papier technique Zieglerstrasse 34 Téléphone 031 / 25 92 22





UTOPLEX

Wer für seine tägliche Arbeit Pauspapier braucht, der weiss, worauf es bei einem solchen Spezialpapier ankommt: es muss unwahrscheinlich transparent sein, soll sich radieren lassen und darf nicht wellen. UTOPLEX erfüllt alle diese Forderungen aufs beste. Verlangen Sie darum bei Ihrem Lieferanten stets Pauspapier UTOPLEXI SIHIL

Zürcher Papierfabrik an der Sihl Zürich

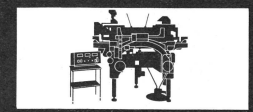


## **Diese Schlitzblende**

an der Wild A8/PPO-8 Orthophoto Ausrüstung ist einzig in ihrer Art. Sie ist in verschiedenen Längen verfügbar, damit die Profilbreite im Orthophoto möglichst wirtschaftlich dem Gelände angepasst werden kann. Alle diese Blenden haben jedoch eines gemeinsam: die aussergewöhnlich kleine Schlitzbreite von 0,2 mm. Das

gewährleistet hohe Bildschärfe auch bei Geländemodellen mit grossen Höhenunterschieden.

Qualität und Wirtschaftlichkeit – zwei hervorstechende Merkmale der Wild A8/PPO-8 Gerätekombination.



HEERBRUGG

Wild Heerbrugg AG CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

Service weltweit