Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik: VPK = Mensuration,

photogrammétrie, génie rural

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

Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 75 (1977)

Heft: 8

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

Mensuration Vermessung

Photogrammétrie Photogrammetrie Génie rural Kulturtechnik

August 1977 Août 1977

75. Jahrgang 75e année

DM 501

Das neue

elektrooptische Distanzmessgerät Kern DM 501 weist alle Merkmale auf, die seinen Vorgänger DM 500 so erfolgreich gemacht haben: Kompaktheit, geringes Gewicht, bequeme Handhabung, auf das Fernrohr der Kern-Theodolite DKM 2-A und K 1-S aufsteckbar.

dazugekommen sind:

Grössere Reichweite (1600 m) Automatische Regelung der Signalstärke Beidseitig durchschlagbar

> Kern & Co. AG, 5001 Aarau Werke für Präzisionsmechanik und Optik Telefon 064 25 11 11

- Der neue DM 501 interessiert mich.
- ☐ Senden Sie mir bitte Ihren Farbprospekt. ☐ Ich wünsche eine Vorführung.
- ☐ Unterbreiten Sie mir eine Offerte

Name

Adresse

Beruf





TRIOPAN-Faltsignale für Vermessungs- oder Bauingenieure werden als die schnellsten und wirksamsten Signale für vorübergehende Signalisation und raschen Einsatz angesehen. Diese sind erhältlich in den Grössen von 60, 70, 90 und 110 cm Schenkellänge des roten Dreiecks. Die Ausführung aus wetterfestem Kunstfasergewebe, kälte- und wärmefest, rostgeschützten Stativen, selbstöffnende Konstruktion, kleiner Platzbedarf in geschlossenem Zustand zeichnen die TRIOPAN-Faltsignale aus.



TRIOPAN Rorschach Josef Butz, Sicherheit im Strassenverkehr, 9400 Rorschach, Telefon (071) 41 4272/41 3277



Eduard Truninger AG

freuen uns, Ihnen diese zu lösen.

Telefon (01) 231640 Uraniastrasse 9 **8001 Zürich** Reproduktion von Grundbuchplänen

Lichtpausen

Plandruck

Xeroxkopien von Plänen 1:1 und red.

Offsetdruck



VERMESSUNGS-INSTRUMENTE

der Fabrikate KERN, WILD, VISOMAT, SOKKISHA. Nivelliere, Theodolite, Reduktions-Tachymeter, Infrarot-Distanzmesser.

MESSGERÄTE

in riesiger Auswahl. Messlatten, Klapp- und Auszuglatten, Messräder, Stahl- und Glasfaserbandmasse, Jalons, Winkelprismen, Gefällmesser, Bussolen.

LEROY

Beschriftungssystem für alle Arten von Bau-, Vermessungs-, Übersichts- und Grundbuchplänen. Spezialschablonen nach Schweizer Norm. Schreibfedern für Folien.

HAFF

die weltbekannten Fallnullenzirkel und Spezial-Reissfedern für das Katasterzeichnen. Ausführungen mit Hartmetallspitzen für Zeichenfolien. Schraffierapparate.

Alle einschlägigen Artikel für das Vermessungsbüro, wie Planimeter, Koordinatographen, Pantographen.



GRAB+WILDI AG

8023 **Zürich 1**, Seilergraben 61, Ausstellung Tel. 01/ 32 57 88-89 8902 **Urdorf** b. Zürich, Büro, Lager, Versand Tel. 01/73436 67-68

Infolge Weggangs mehrerer Zeichner zwecks Weiterausbildung an einer HTL suchen wir auf den Herbst

2 Vermessungszeichner respektive -zeichnerinnen

wenn möglich mit einiger Berufserfahrung.

Wir betreiben ein Ingenieur- und Vermessungsbüro im Zürcher Weinland und offerieren zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Interessenten belieben ihre handschriftliche Bewerbung mit Angaben über Ausbildung und bisherige Tätigkeit und unter Beilage von Zeugnissen an unser Büro in Andelfingen einzusenden.

Hofmann & Widmer, Ingenieur- und Vermessungsbüro 8450 Andelfingen / 8479 Guntalingen Telefon (052) 41 25 21/22

Leistungsfähiges

Vermessungsbüro

ist in der Lage, folgende Flächenberechnungen mit modernen elektronischen Geräten und tüchtigem Fachpersonal auszuführen:

- Bonitätsberechnungen;
- Gewannberechnungen;
- Parzellierungsberechnungen.

Verlangen Sie bitte Offerte: Telefon (01) 26 07 00.

Gesucht

Geometer-Techniker HTL oder Vermessungstechniker FA

für die Mitarbeit bei Nachführung, Neuvermessung und Bauabsteckung.

Bewerbungen sind erbeten an W. Ramseyer, dipl. Ing. ETH SIA, Vermessungsbüro, Haselstrasse 15, 5400 Baden, Telefon (056) 22 96 51.

Jeune Ingénieur-Géomètre

diplômé EPFZ, cherche, pour tout de suite ou date à convenir, une place de stagiaire en Suisse Romande.

Ecrire sous chiffre VF 801 à Cicero-Verlag AG, Case postale, 8021 Zürich



GRANITSTEINBRÜCHE CH-6799 PERSONICO Tel. 092 72 24 52

MARKSTEINE BORNES



Granitmarksteine

Alle Natursteine für - Strassenbau

- Hochbau

Eckardt Natursteine AG

8008 Zürich Seefeldstrasse 198 Telefon (01) 55 08 60

6604 Locarno Via in Selva Telefon (093) 31 39 52

Telex 57004

Grosses Lager in Zürich-Tiefenbrunnen Agent pour la Suisse romande:

Ernest Graber

Ch. de Villardiez 42, 1009 Pully, tél. (021) 28 85 65