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: 65 (1967)

Heft: 1

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: 17.10.2025

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

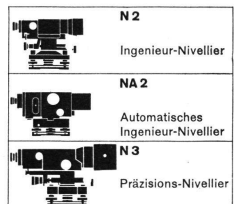
Numéro spécial « Centenaire de la Société vaudoise des géomètres officiels »

INHALT: Centenaire de la Société vaudoise des géomètres officiels. Exposés de M. Pierre Milliet, de M. Maurice Cosandey et de M. Pierre Regamey – Ankündigung der Schweizerischen Nationalvereinigung für Technik in der Landwirtschaft, Bewässerung und Entwässerung (CH-AGRID). Von H. Grubinger – Fortbildungskurs «Drainage mit Kunststoffen» – Mitteilung an die Geometerkandidaten – FIG-Kongreßpreis für junge Geometer / Prix du Congrès 1968 pour jeunes géomètres – Nekrolog Otto Gossweiler – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire

Nivellierinstrumente von hoher Präzision

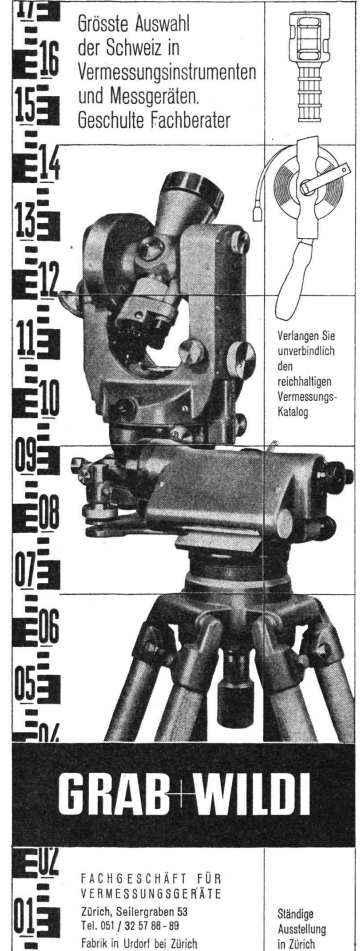


	NK 01
THE STATE OF THE S	Bau-Nivellier
السقساء	N10
	Kleines Ingenieur- Nivellier





Wild Heerbrugg Aktiengesellschaft, 9435 Heerbrugg/Schweiz.



Tel. 051/98 76 67

Seilergraben 53

Diplomierter Vermessungstechniker

(Ingenieur für Vermessungstechnik)

Französisch/Deutsch, 32 Jahre, mit langjähriger Praxis in der Grundbuchvermessung sowie jeglicher Art von Bauabsteckungen, Erfahrung im Straßenbau, sucht Dauerstellung in Verwaltung oder Ingenieurbüro für Anfang 1967.

Offerten unter Chiffre P. 43063F. an Publicitas AG, 1701 Freiburg.

Vermessungszeichner (25)

mit 5 Jahren Praxis in Kataster-, Bau- und Spezialvermessungen, selbständig arbeitend in Feld und Büro, Sprachkenntnisse: Französisch/Englisch, sucht interessante Stelle auf einem Vermessungsbüro, um sich auf die eidgenössische Fachprüfung 1 und 2 vorzubereiten.

Offerten unter Chiffre **V 6406** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Grundbuchplanreproduktion

ab Aluminiumtafeln, Pausen, alten Plänen

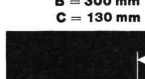
> photomechanisch oder autopositiv nach Vorschrift der Eidg. Vermessungsdirektion

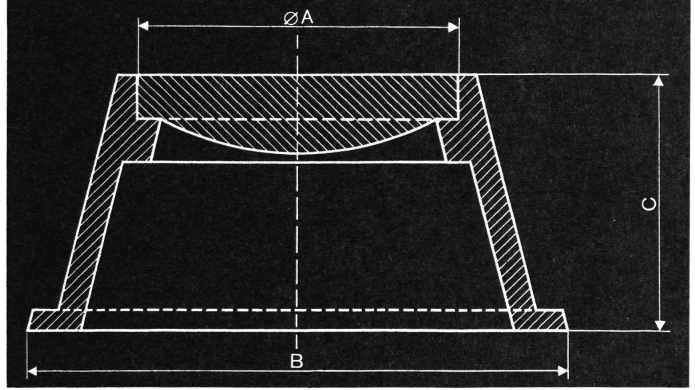
E. Collioud & Co., Bern Reproduktionsanstalt Telephon (031) 45 32 60

Jedes Reproproblem wird rasch und sauber gelöst. 50 Jahre Erfahrung!

Typ 1 $A = 180 \, \text{mm}$ $B = 270 \, \text{mm}$ C = 230 mm Typ 2 A = 180 mm $B = 300 \, \text{mm}$

Polygonschächte verschiedener Grössen kurzfristig lieferbar





Escher Wyss Zürich

Endlich ein

schweizerischer

Beton-Verbundpflasterstein mit

doppelter

Verbundwirkung, für unsere Ver-

entwickelt, angepaßt und seit Jahren erprobt!



 $\textbf{ "MW INTERBLOC"} \ \ \text{für Meliorations-Straßen, Werkhöfe, Parkplätze, B\"{o}schungen}$ usw.

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

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