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: 66 (1968)

Heft: 6

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

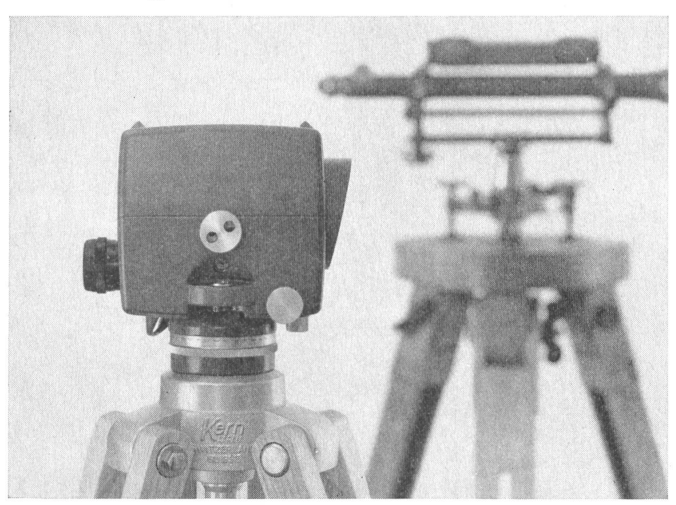
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

Revue technique Suisse des Mensurations, de Photogrammétrie et du Génie rural

INHALT: XI. Internationaler Kongreß für Photogrammetrie – Um die internationale Photogrammetrie. Von H. Härry – Die XI. Internationale Ausstellung für Photogrammetrie. Von H. Matthias – Zum Rücktritt von Kulturingenieur Hans Meyer als Chef des Eidgenössischen Meliorationsamtes – Instruktionsokulare am B 9 als neues Hilfsmittel im Photogrammetrie-Unterricht. Von H. Kasper – Der hyperoskulierende Kegelschnitt der Klothoide. Von Z. Nádeník – Der neue Infrarot-Distanzmesser Wild Distomat DI 10. Von K. Zeiske – Protokoll der 41. Hauptversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie – Mitteilung der Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA – Korrektur der Voranzeige / Nouvel avis – Nekrolog Hans Habegger – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire

Kern GK 1-A neues automatisches Ingenieur-Nivellier





Mit dem Kern GK 1-A geht die Arbeit rascher voran, denn es besitzt nur noch zwei Bedienungsknöpfe: Fokussiertrieb und Seitenfeinstellschraube. Vergessen ist das langwierige Horizontieren mit den drei Fußschrauben, vorbei das Einspielen der Fernrohrlibelle vor jeder Messung. Kern-Automatik und Kern-Gelenkkopfstativ: die ideale Kombination für einfachere und schnellere Arbeitsweise.

Technische Angaben: Aufrechtes, sehr helles Fernrohrbild Genauigkeit:

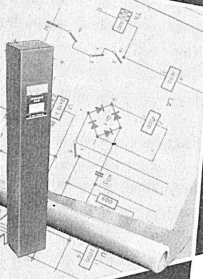
± 2,5 mm/km Doppelnivellement Gewicht mit Kunststoffbehälter: 2,3 kg Kompensator:

magnetisch aufgehängtes Dachkantprisma mit pneumatischer Dämpfung

Kern & Co. AG Aarau

Zeichenträger von K+E für höchste Ansprüche







aus langfasrigen Hadern mit Harz-Emulsion, anhaltend transparent und kopierbar, beständig gegen Wärme und Feuchtigkeit

STABILENE Zeichenfilm

beschichtete Polyester-Folie für Kartographie, Maschinentechnik und Elektronik, massbeständig, unzerreissbar, abwaschbar



KEUFFEL & ESSER

hält mit Zeichenträgern

HERCULENE ALBANENE STABILENE

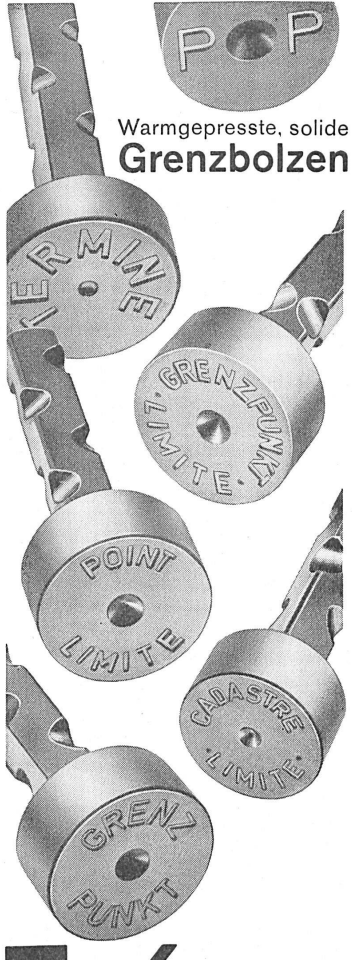
meisterhaftes Material für den modernen Betrieb bereit.

Verlangen Sie bitte Unterlagen und Muster

GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH Seilergraben 53 Tel. 051/32 57 88-89 (Ladenprovisorium und Ausstellung bis zur Neueröffnung)
8902 URDORF bei Zürich Tel. 051/98 76 67-68

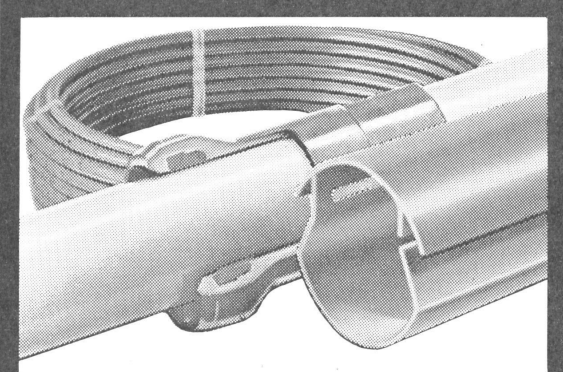
Spitzenprodukte von K+E haben das Vertrauen in der ganzen Welt mit ihrer hohen Qualität errungen, so zum Beispiel Beschriftungssystem LEROY, Radierapparat MOTORASER, usw.



THECLA

Société Anonyme St-Ursanne Tél. 066 - 5 31 55

JANOlen JANOdur



JANOlen-Polyäthylen-Rohre

 ϕ 3/8" bis 4" für:

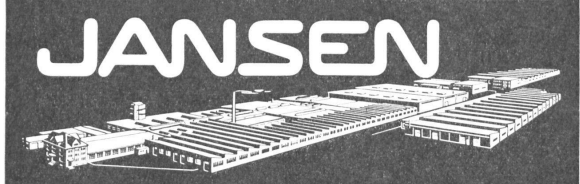
- Wasser- und Milchleitungen und übrige Flüssigkeitstransporte
- Kabelschutz

JANOdur-ESV Hart-PVC-Drainagerohre

• für lang wirksame Drainagen

JANOdur-S-100 Hart-PVC-Druckrohre

 zur Wasserleitungsverlegung für dauerhafte und betriebssichere Wasserversorgung



JANSEN & CO. AG., 9463 Oberriet SG Stahlröhren- und Sauerstoffwerke, Kunststoffwerk Tel. 071/781244 Telex 77159

Photomechanische

Reproduktion

ab Originalzeichnungen, alten Katasterplänen, Aluminiumtafeln, Bleiauswertungen, Glasgravur, Meßtischblatt, Pausen, Plänen

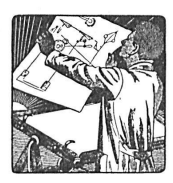
> Jedes Reproduktionsverfahren! Teilstück-Addition

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

Jedes Reproproblem wird rasch und sauber gelöst

SCHWEIZ. LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.

Weinbergstr. 22 Telephon (051) 34 96 28 ZÜRICH (beim Leonhardplatz)



LICHTPAUSEN PLANDRUCK PHOTO-KOPIE ZINKDRUCK PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Granitmarksteine

Inserieren? - Ja!

Der Erfolg

ist Ihnen

sicher!

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt

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

Für ausgedehnte Planungsaufgaben suchen wir für unser Ingenieurbüro in der Nähe von Zürich einen

Vermessungs- oder Tiefbautechniker

Einem in Planungsaufgaben erfahrenen Fachmann würden wir nach Einarbeitung zur selbständigen Betreuung Arbeiten der Orts-, Quartier-, Straßen- und Detailplanung übertragen.

Wir bieten Ihnen ein abwechslungsreiches und selbständiges Arbeitsgebiet und eine entwicklungsfähige Dauerstelle mit guter Honorierung in angenehmer Arbeitsatmosphäre.

Ihre Bewerbung, die wir vertraulich behandeln werden, erreicht uns unter Chiffre V 6464 bei der Expedition der Zeitschrift.

Stellengesuch

Deutscher Ing.-Student

(Wasserwirtschaft und Kulturtechnik), im 3. Semester (HTL), sucht für die Zeit vom 29. Juli bis 14. September 1968 Praktikantenstelle in einem Schweizer Ingenieurbüro (Deutschschweiz); im Sommer voraussichtlich Zwischenprüfung (Technikerprüfung) bestanden.

Ich bitte um Zuschrift an:

Jens Lüneburg, stud. ing., D-3113 Suderburg, An der Kirche 5, Deutschland.