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: 57 (1959)

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

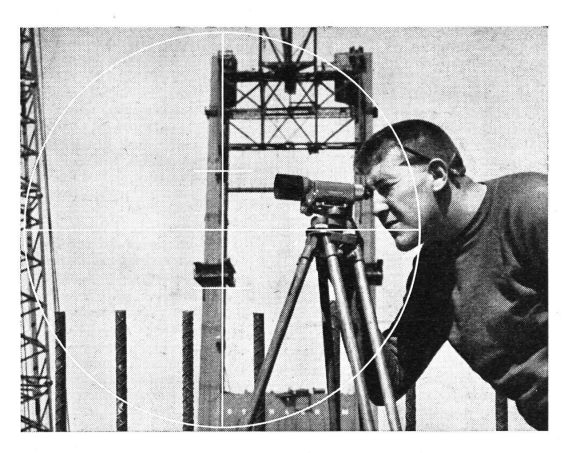
Download PDF: 16.10.2025

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

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

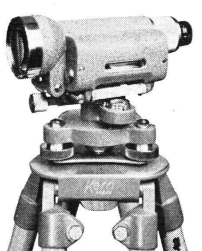
Revue technique Suisse des Mensurations, du Génie rural et de Photogrammétrie

INHALT: Sur le calcul de réseaux hyperdéterminés à mesures linéaires. Par A. Ansermet — Genauigkeit der bedingten Ausgleichung mit Unbekannten, zwischen denen Bedingungsgleichungen bestehen. Von Ch. Tschapanow — Spezielle Überbauungspläne im Dienste der Stadt- und Ortsplanung im Kanton Basel-Stadt. Von Dr. A. Kuttler — Les travaux de la Commission I de la F.I.G. Par Louis Hegg — Landesplanung und Nationalstraßenbau (VLP) — Una città elvetica esemplare (Aspan) — Pläne für die Neugestaltung Westberlins (VLP) — Protokoll der 31. Präsidentenkonferenz des SVVK in Luzern — Buchbesprechungen — Adressen der Autoren.



NK 3 — das Ingenieur-Nivellierinstrument

für anspruchsvolle technische Nivellements. - Die Koinzidenzlibelle ist un-



mittelbar neben der Lattenteilung im Gesichtsfeld des äusserst leistungsfähigen Fernrohres sichtbar.

Verlangen Sie den ausführlichen Prospekt.



KERN-Vermessungsinstrumente: Weltruf durch technische Vollkommenheit und Präzision.

KERN & CO AG, AARAU/Schweiz

Vermessungs-Instrumente und Meßgeräte für den Geometer

Auftragapparate für Polarkoordinaten Automatische Nivelliere ERTEL u. ZEISS

COORAPID-Koordinaten - Rechenmaschine

Weitere Spezialitäten:

Beschriftungsapparate LEROY und Zubehör

CURTA-Klein-Rechenmaschinen

Eisenbahnradien in Holz und Plexiglas

Feldschirme ALEXO

Gefällmesser MERIDIAN

Glas-Maßstäbe, -Transversaltafeln

Koordinatographen HAAG-STREIT

Koordinatenschieber HAAG-STREIT

Nivellierinstrumente

KERN, WILD, ERTEL, ZEISS

Pantographen, Planimeter AMSLER, CORADI

Prismen und -Stöcke KERN, WILD, HENSOLDT

Radierapparate

RADI-Bruning und Grattvit

Rechenschieber mit topograph. Teilung

Theodolite KERN, WILD, ZEISS

Reduktions-Tachymeter KERN, WILD

Generalvertretung sämtlicher CORADI-Instrumente für die Schweiz

Kompensations-, Scheibenpolarund Scheibenroll-Planimeter, Pantographen usw.

Auf Wunsch Probelieferung oder Vorführung durch unsere Vertreter

GRAB & WILDI AG

Zürich, Seilergraben 59, Tel. (051) 24 35 88 Urdorf, Bahnhofplatz Tel. (051) 98 76 67



Präzisions-Zeichenmaschine

JENNY

hilft Ihnen schneller und müheloser zeichnen.

JENNY kennt keine toten Winkel und kann daher von Rechts- wie Linkshändern rationell gehandhabt werden.

Raster und Skala über volle 360 Grad, optimale Raumeinsparung, absolute Stabilität bei jeder Reissbrettlage sind Vorzüge der formschönen JENNY-Zeichenmaschine, die zu einem angenehmen Arbeitsklima beitragen.

JENNY Präzisions-Zeichenmaschine ist ein Schweizer Qualitätsprodukt.

Verlangen Sie unseren ausführlichen Prospekt

OZALID ZÜRICH

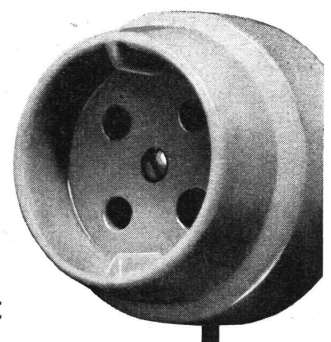
Seefeldstrasse 94, Telefon (051) 24 47 57

Gussrohre sind Mehrzweckrohre...

... sie führen Wasser und ermöglichen das Erden elektrischer Apparate

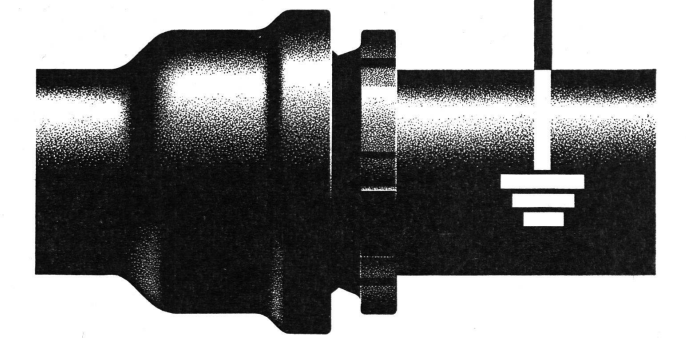
Wasser zum Leben

Erdung für Sicherheit

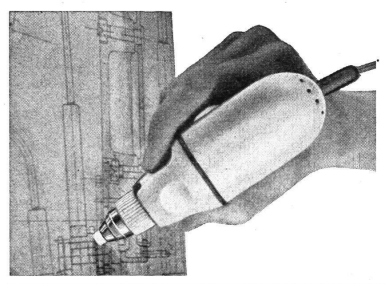


VON ROLL

Werk Choindez



Der neue elektrische Radierapparat GRATTVIT



noch handlicher und leichter, mit unzerbrechlichem Gehäuse

Das wertvolle Werkzeug für den Ingenieur, Architekten, Geometer, Zeichner, Buchdrucker usw. Spart Zeit und Material, schont die Pläne und glättet die Radierstelle. Macht sich innert kurzer Zeit bezahlt.

1 Jahr Garantie

Gummiminen in 4 Qualitäten. Muster mit jedem Apparat.

Verlangen Sie einen Probeapparat

Hersteller:

ALBERT STEFFEN, Werkstätte für Feinmechanik, Adlis wil (Schweiz), Telephon (051) 91 65 39



GRENZBOLZEN

beziehen Sie vorteilhaft (bei größerem Bezug Mengenrabatt) direkt vom Fabrikanten. Spezielle Anfertigung nach Muster oder Zeichnung.

Heinrich Sieber, Metallgießerei Nänikon ZH

Telephon (051) 97 00 56

Gesucht

in mittelgroßes Büro des Kantons Aargau

1 Vermessungstechniker oder Vermessungszeichner

für allg. Tiefbau, Meliorationen, Straßenbau und Vermessung. Gelegenheit zur Einarbeit. Teilweise Fünftagewoche. Stellenantritt sofort oder nach Vereinbarung.

Offerten mit Zeugnissen sind erbeten an

R. Knoblauch, Ingenieur- und Vermessungsbüro, Wohlen AG, Telephon (057) 6 21 87

PAGRA

der Begriff für maßhaltige Zeichen- und Photopapiere mit Aluminiumeinlage

Katasterplan, Meßtischblatt, Übersichtsplan, photogrammetrische Auswertungen, Gemeindeund Notariatskopien des Grundbuchplanes; Photomosaik, phototechnische Reproduktion

Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere Kirchberg BE

Telephon (034) 3 25 98

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2 Telephon 23 38 35

Ingenieur- und Vermessungsbüro in Stadtnähe sucht

Vermessungstechniker

für interessante Arbeiten in Büro und Feld, bei gutem Salär und guten Arbeitsbedingungen. Fünftagewoche. Eintritt möglichst sofort.

Offerten unter Chiffre **V 5980** an die Expedition des Blattes.

Techniker

sucht **sofort** Anstellung auf Ingenieur- oder Geometerbüro.

Offerten unter Chiffre **V 5970** an die Exped. des Blattes.