

Zeitschrift: Zeitschrift des Vereins Schweizerischer Konkordatsgeometer [ev. = Journal de la Société suisse des géomètres concordataires]
Herausgeber: Verein Schweizerischer Konkordatsgeometer = Association suisse des géomètres concordataires
Band: 1 (1903)
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: 05.04.2026

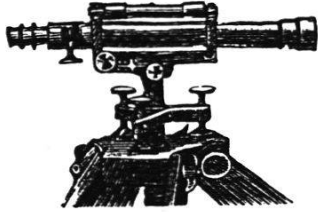
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

des
Vereins Schweiz. Konkordatsgeometer

Inseraten-Aannahme: Annoncen-Expedition H. Keller, Luzern

Insertionsgebühr: 25 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile

Alle Instrumente und
Vermessungs-Geräte
für **Techniker** liefern



C. F. Billwiler & Cie.
Zürich IV.
Clausiusstr. 4, beim Polytechnikum

Katasterpapiere

„Whatman“, „Schöller-Hammer“, „Eichelzweig“,
„Schöller-Hammer“ auf weiss oder grau Lein-
wand, 1^o Handriss-Papier in den Formaten
73×102 oder beschn. 70×100, 50×70 cm.

Millimeter-, Paus-, Lichtpauspapiere, Pausleinen,
Zeichenpapiere in Rollen von 1^o, 25 u. 50 Met.

Nivellier-Instrumente, Theodolithe u. Messtische,
Stahlmessbänder, Kreuzscheiben, Winkel-Spiegel
u. -Prismen, Nivellier- u. Mess-Latten, Jalons.

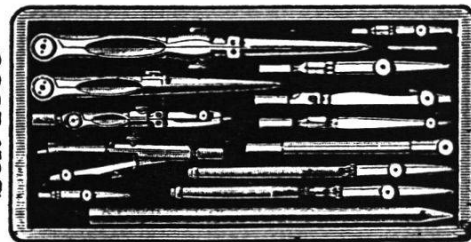
Nivellier- u. Tachymeter-Formulare, Formulare
des schweiz. Geometer-Konkordats, Formulare
„Suter“ (Ausgleichung nach bedingt. Beobacht.)
Formulare f. trig. Berechn. nach d. Meth. der
kleinsten Quadrate (Vermittelnde Beobacht.)
Trigonometrie-Formulare für Triangulation IV.
Ordn. im eidgen. Forstgebiet

A. Jucker

Nachf. v. Jucker-Wegmann
Papierhandlung en gros - ZÜRICH
— Spezialität —

Zeichnen-Papiere und -Leinwand
in Rollen und Bogen
Katasterplan-Kartons, Paus-Papiere u. Leinwand

Seit 1803



1^o Reisszeuge

Hommel-Esser, Aarau.

Letzte Neuheit

Einfach praktisch Grosse Zeitersparnis

Nadelspitzregulator

Die einzige nie versagende

Punktierfeder

ohne Ersatzrädchen
5 verschiedene Punktierungen

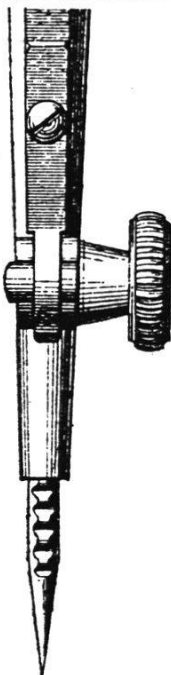
Höchste Auszeichnung:
Gold. Medaille
Zürich 1902.

Neuerungen
in Reisszeug-Artikeln
liefert nur in 1. Qualität

Reisszeug-Fabrik

— Suhr-Aarau

J. Bossart.



Fabrik-Zeichen
gesetzl. geschützt

Präzisions- und Schul-
Reisszeuge.

E. O. Richter & Co.

Chemnitz

(Sachsen)

Aktiengesellschaft der Granitbrüche

vorm. H. Schulthess & Cie.

LAVORGO (TESSIN).

Steinbrüche bei Lavorgo, Osogna und im Verzasca-Tal
Lieferung von Granitarbeiten jeder Art in kürzester Frist und zu billigsten Preisen.

Spezialität:

Balkonplatten in Verzascagranit, in beliebiger Grösse, von 10 cm Dicke an, sehr billig.

Referenzen zu Diensten.

Mit höfl. Empfehlung

Aktiengesellschaft der Granitbrüche

vorm. H. Schulthess & Cie., Lavorgo (Tessin)

Der Präsident:

Ingr. R. Nisoli.

Der Direktor:

H. Schulthess.

Rechenmaschinen „Millionär“

Patent O. Steiger

Das Beste und Leistungsfähigste auf diesem Gebiete!

Prospekte gratis u. franko — Maschinen auf Probe

Hans W. Egli, Werkstätte für Feinmechanik
Zürich II.

Tachymetrischer Rechenschieber, „System Hofer & Brönnimann“. Aluminium-Zeichenwinkel, Gas-Hyperbelfafeln, vorzügliches Instrument für Flächen-Berechnungen.
Alleinvertretung für die Schweiz:
C. Hofer, Konkordatsgeometer, Bern.
Prospekte gratis und franko.

Junger Geometer-Angestellter

6½ Jahre Praxis, bewandert in polygonometrischen Verfahren, sucht Anstellung.
Offerten unter K 955 L an Keller-Annoncen, Luzern.

Zu verkaufen

einige einfache, ältere *Messtische*, ein in sehr gutem Zustand sich befindliches *Nivellierinstrument*, einen sozusagen neuen 18 cm *Theodolith*, einen eben solchen *Präzis.-Pantograph* etc. in Kommission zu günstigen Preisen.

C. F. Billwiler & Cie., Zürich
№ 4 Clausiusstrasse.

(K 1031 L)

Soeben erschien in unserem Verlage:

Die industriellen Unternehmungen der Stadt Zürich

Festschrift zur 43. Jahresversammlung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern. — Inhaltsverzeichnis: Gaswerk, Wasserversorgung, Elektrizitätswerk, Strassenbahn und Kanalisation. — 4^o, 150 Seiten, über 1-0 Abbildungen, 5 Uebersichtspläne und 3 Tafeln. Preis Fr. 12.—

Das Werk hat allseitig grösstes Interesse wach gerufen, so dass die Anschaffung desselben jedermann bestens empfohlen wird.

Ferner: „Die neue Strafanstalt des Kantons Zürich in Regensdorf“.

Im Auftrage der Justiz- und der Baudirektion bearbeitet von Dr. Curti, Direktor der Strafanstalt, und H. Fietz, Kantonsbaumeister. 8^o, 75 Seiten und 16 Tafeln. Preis Fr. 5.

Zu beziehen in sämtlichen Buchhandlungen

Hofer & Co., Verlag, Augustinerhof 5, Zürich.