

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: 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: 08.01.2026

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

1903

Zeitschrift

Nº 6

des

Vereins Schweiz. Konkordatsgeometer

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

Insertionsgebühr: 25 Cts. per einspaltige Nonparillezeile

Zur Vervielfältigung von Stadtplänen, Situationsplänen, Katasterplänen, Normalien, Längen- und Querprofil-Plänen, etc. etc., empfehlen wir unser Verfahren

DIROGRAPHIE

Jedes mit gewöhnlicher chinesischer Tusche auf durchsichtiges Papier (Pauspapier) angefertigte Original, in Strichmanier gezeichnet, wird direkt, ohne photographische Negativplatte, in Strich und Mass mathematisch identisch mit dem Original, in Auflagen beliebiger Grösse, ein- oder mehrfarbig auf irgend ein Material, wie Papier, Carton, Pausleinwand etc. gedruckt. Die Originalzeichnungen gehen jeweilen in tadellosem Zustande zurück. Billiges und schnelles Verfahren. Man verlange Muster und Devise.

Hofer & Co., graphische Anstalt, Zürich.

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-Zeichnenwinkel, G as - Hyperbeltafeln, vorzügliches Instrument für Flächen-Berechnungen.
Alleinvertretung für die Schweiz:
C. Hofer, Konkordatsgeometer, Bern.
Prospekte gratis und franko.

A. Jucker

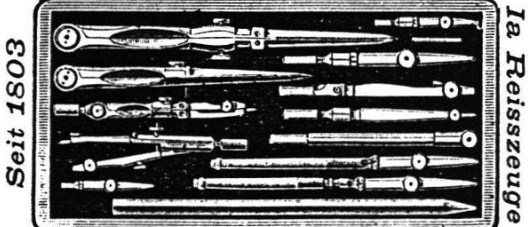
Nachf. v. Jucker-Wegmann

Papierhandlung en gros - **ZÜRICH**

Spezialität

Zeichnen-Papiere und -Leinwand
in Rollen und Bogen

Katasterplan-Kartons, Paus-Papiere u. Leinwand



Hommel-Esser, Aarau.

Letzte Neuheit

Einfach praktisch Grosses Zeitersparnis

Nadelspitzregulator

Die einzige nie versagende
Punktierfeder

ohne Ersatzräddchen

5 verschiedene Punktierungen

Höchste Auszeichnung:

Gold. Medaille
Zürich 1902.

Neuerungen
in Reisszeug-Artikeln

liefern 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)

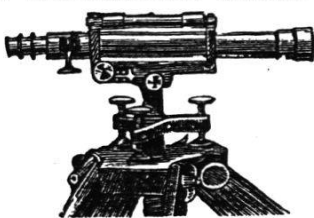
Der Präsident:

Ingr. R. Nisoli.

Der Direktor:

H. Schulthess.

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



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

Katasterpapiere

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

Millimeter-, Paus-, Lichtpauspapiere, Pausleinen, Zeichnenpapiere in Rollen von 1°, 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.) Trigonometrische Formulare für Triangulation IV. Ordn. im eidgen. Forstgebiet.

Ingenieur Geometer und Kulturtechniker

2 Semester Hochschule, 6 Jahre Praxis, 26 Jahre alt, sucht, gestützt auf gute Zeugnisse, für sofort oder später bei Behörde, Gesellschaft oder Privat Beschäftigung. Offerten unter K 743 L an Keller-Annoncen, Luzern.

Theodolit

zur Ausführung einer Triangulation 4ter Ordnung zu mieten gesucht. Offerten gefl. unter K 893 L an Keller-Annoncen, Luzern.



Geometer-Lehrling

Kenntnissen, sucht sich bei einem tüchtigen Meister zu plazieren. Offerten gefl. unter K 894 L an Keller-Annoncen, Luzern.