

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Zeitschrift des Vereins Schweizerischer Konkordatsgeometer [ev.  
= Journal de la Société suisse des géomètres concordataires]**

Band (Jahr): **1 (1903)**

Heft 6

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

des

## Vereins Schweiz. Konkordatsgeometer

Inseraten-Aannahme: 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, Gas-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

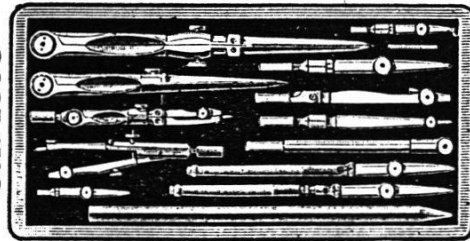
— Spezialität —

Zeichnen-Papiere und -Leinwand

in Rollen und Bogen

Katasterplan-Kartons, Paus-Papiere u. Leinwand

Seit 1803



1a Reisszeuge

Hommel-Esser, Aarau.

**Letzte Neuheit**

Einfach praktisch Grosse Zeitersparnis

**Nadelspitzregulator**

Die einzige nie versagende

**Punktierfeder**

ohne Ersatzrädchen  
5 verschiedene Punktierungen

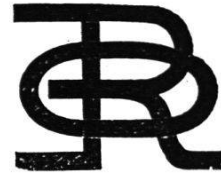
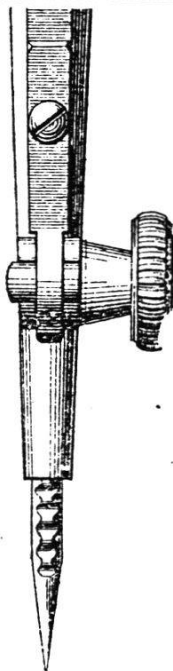
Höchste Auszeichnung:  
Gold. Medaille  
Zürich 1902.

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 Verzascagränit, 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)

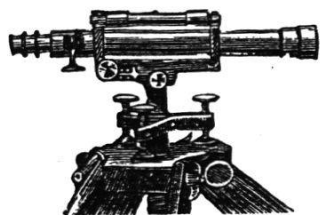
Der Präsident:

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,  
1<sup>o</sup> Handriss-Papier in den Formaten  
73×102 oder beschn. 70×100, 50×70 cm.

Millimeter-, Paus-, Lichtpauspapiere, Pausleinen,  
Zeichnenpapiere in Rollen von 1<sup>o</sup>, 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.

## Ingenieur

im Königreich Sachsen, staatl. geprüft und vereideter

## 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

mit guter Schulbildung, zwei Semestern Technikum und praktischen

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