

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: 3

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: 22.02.2026

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

1903

Zeitschrift

Nº 3

Vereins Schweiz. Konkordatsgeometer

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

Insertionsgebühr: 25 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile

Der Unterzeichnete besorgt das Auftragen von Polygonpunkten und -Netzen mittels Coordinatograph und empfiehlt seine Handtabellen für geometr. Aufnahmen und Berechnungen nebst Beilage für Höhenrechnung der Polygonzüge.

Ant. v. Sprecher
Konkordats-Geometer, Chur.

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.

Gansonpapier = Katasterbogen

beste Qualität, auf gute Leinwand aufgezogen, liefert per Bogen 68/100 à Fr. 1.60
(K 211 L) Jb. Burkhardt, Geometer, Langnau (Bern).

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



Unterzeichneter empfiehlt sich
zur Uebernahme von in sein Fach
einschlagenden Arbeiten.

Th. Baumgartner, Konkordatsgeometer
Gemeindegeometer, Grenchen (Solothurn)



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.

Alle Instrumente und
Vermessungs-Geräte
für Techniker liefern



Katasterpapiere

„Whatman“, 73/102—70/100—50/70
„Schoeller Hammer“ u. „Eichel“, 2 u. 3fach
I^a Handriss-Papier, 73/102—50/70.

Stahlmessbänder, Kreuzscheiben, Winkelspiegel,
Winkelprismen, Nivellier- und Messlatten.

Alle Geometer- und Nivellierformulare.

C. F. Billwiller & Cie.

Klausiusstrasse 4 - ZÜRICH - Beim Polytechnikum

Für alle statischen Berechnungen

wie auch für Ausarbeitung von Bahn- und Strassenprojekten, Wasserversorgungs- und Canalisationsanlagen empfiehlt sich namentlich den Tit. Behörden und Geometern das Techn. Bureau von

Ingen. und K.-Geometer J. Glaser in Luzern

Telephon 44.

Auf Musegg 6.

Letzte Neuheit

Einfach p aktisch Grosse Zeitersparnis

Nadelspitzregulator

Die einzige nie versagende
Punktierfeder

ohne Ersatzräddchen
5 verschiedene Punktierungen

Höchste Auszeichnung:
Gold. Medaille
Zürich 1902.

Neuerungen
in Reisszeug-Artikeln

liefert nur in 1. Qualität

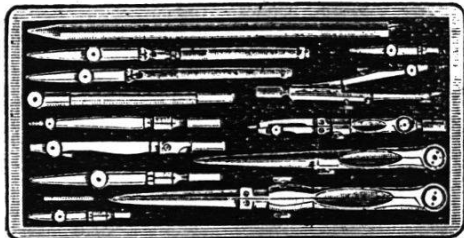
Reisszeug-Fabrik

Suhr-Aarau

J. Bossart.

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

Seit 1803



Reisszeug

Hommel-Esser, Aarau.

Junger Geometer

tüchtiger Zeichner, mit schöner Handschrift, mit den Revisionsarbeiten nach kant. bernischen Vorschriften bestens vertraut, sucht, gestützt auf gute Zeugnisse, eine Stelle auf 1. April. Offerten gefl. unter K 392 L an Keller-Annoncen, Luzern.

Ein tüchtiger Geometer

event. patentiert, findet sofort Anstellung, ebenso ein Volontair.

Offerten unter K 421 L an Keller-Annoncen, Luzern.

KAISER & C^{IE}, BERN

empfehlen:

Beste englische Pausleinwand,
Zeichnenpapiere, alle Marken, in Bogen und Rollen,
Zeichnenpapiere auf Leinwand, Whatmanpapiere,
Handrissbogen 50×70

Zu kaufen gesucht

ein noch in gutem Zustande erhaltener

Messtisch.

Offerten an Erh. Kistler, Konk.-Geom., Reichenburg (Schwyz).

Einfaches Nivellier-Instrument,

gut erhaltener Repetitionstheodolit und Messtisch zu kaufen gesucht.

Offerten an Keller-Annoncen, Luzern.