**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:** 2 (1904)

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:** 12.12.2025

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

# isschreibung.

Die Ausführung der Triangulation IV. Ordnung im östlichen Teil des Kantons Baselland (13 Gemeinden mit rund 6300 ha Flächeninhalt) wird anmit zur Bewerbung ausgeschrieben. Der hiefür aufgestellte Vertragsentwurf kann beim Kantonsgeometer dahier oder beim Sekretär der Direktion des Innern eingesehen werden.

Eingaben für Übernahme der Arbeit sind schriftlich bis spätestens 22. März 1904 an unterzeichnete Amtsstelle zu richten.

Liestal, den 1. März 1904.

(K 420 L)

Direktion des Innern.

von **ca. 1000 ha** im **Kanton Uri** 

ist an patentierten Geometer abzutreten. Für instruktionsgemässe Ausführung der Arbeit

hat der Übernehmer Sicherheit zu leisten. Anmeldungen sind bis zum 22. März 1904 unter Chiffre K 475 L einzusenden an die Annoncen-Expedition H. Keller in Luzern.

Junger diplomierter Geometer mit guten Zeugnissen und einigen Jahren Baupraxis sucht Anstellung, dauernd oder vorübergehend. Eintritt könnte sofort geschehen.

Offerten unter K 462 L an Keller-Annoncen, Luzern.

## Zur Anfertigung von Schriften-Schablonen

nach den neuesten Konkordatsvorschriften empfiehlt sich

A. Blum

Stempel- und Schablonenfabrik Gravieranstalt

K 434 L Münsterstrasse, Zürich I.

## telle-Ausschreibung

Infolge Resignation des bisherigen Inhabers ist die Stelle des I. Assistenten des Kantonsgeometers neu zu besetzen.

Bewerber, welche im Besitze des Konkordatsgeometer Patentes sind und sich über kulturtechnische Praxis ausweisen können, werden bevorzugt.

Die Anmeldungen sind schriftlich, unter Beilage von Zeugnissen und Angabe der Gehaltsansprüche bis spätestens den 28. März laufenden Jahres dem unterfertigten Departement einzureichen. K 478 L

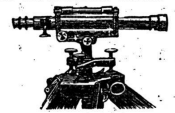
and

and the state of t

Frauenfeld, 12. März 1904.

Departement des Innern des Kantons Thurgau.

Alle Instrumente und Vermessungs - Geräte für Techniker liefern



Clausiusstr. 4. beim Polytechnikum

K 383 L

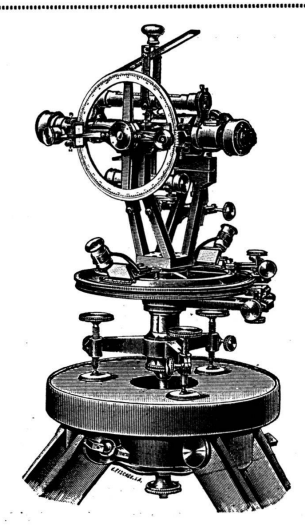
"Whatman", "Schöller-Hammer", "Eichelzweig", "Schöller-Hammer" auf weiss oder grau Lein-wand. Is Handriss - Papier in den Formaten wand, Is Handriss - Papier in den Form. 73×102 oder beschn. 70×100, 50×70 cm.

Millimeter-, Paus-, Lichtpauspapiere, Pausleinen, Zeichnenpapiere in Rollen von 10, 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 Qnadrate (Vermittelnde Beobacht.) Trigonom - Formulare für Triangulation IV. Ordn. im eidgen. Forstgebiet

Müllersche Patent-Winkel für Kartierungen, Flächenberechnungen etc. Einfachheit, Schnelligkeit und Genauigkeit.



Erstklassige astronomische geodätische topographische Instrumente

Theodolite und Nivellier-Instrumente neuester Konstruktionen

Präzisions-Nivellier-Batten und -Jalons

Sämtliche Instrumente

# KERN & Cº, AARAU

Mathematisch - mechanisches Institut

Gegründet 1819

Feinste Präzisions-Reisszeuge für Ingenieure, Geometer und Architekten

Alle unsere Instrugesetzi. geschützte

Kataloge gratis



mente tragen unsere Fabrikmarke ====

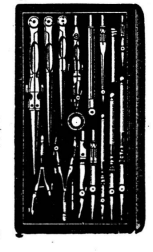
und franko

Ausschliesslich eigenes Fabrikat

Telephan

Telegrammme: KERN, AARAU

20 erste Auszeichnungen



Grand Prix Paris 1889