

**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:** 4 (1906)  
**Heft:** 4

### **Vereinsnachrichten**

**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 14.03.2025

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

### **Kleinere Mitteilungen.**

Das Röhrenschloß von Draintechniker Lienert-Market, siehe Zeitschrift vom 15. Februar 1905, wird nun von der Thonwarenfabrik Embrach ausgeführt. Das uns übersandte Exemplar befriedigt durch exakte Form und tadelloses Material. St.

### **Geometerschule am Technikum Winterthur.**

Den theoretischen Teil der Konkordatsprüfung haben in diesem Frühjahrstermin sämtliche Kandidaten bestanden, nämlich die Herren:

1. Bach Albert, Zürich; 2. Bucher Johann, Niederweningen;
3. Demuth Albert, Zürich; 4. Gerber Paul, Herzogenbuchsee (Bern);
5. Graf Anton, Schötz (Luzern); 6. Gremminger Gottfried, Reutlingen (Zürich); 7. Gutzwiler Hugo, Oberwil (Baselland); 8. Höhn Robert, Zürich; 9. Hörni Walter, Unter-Stammheim; 10. Manz Emil, Nänikon (Zürich); 11. Mayer Max, Ermatingen (Thurgau);
12. Meier Karl, Uetikon (Zürich); 13. Pestalozzi Emil, Zürich;
14. Pfenninger Heinrich, Zürich; 15. Schmid Albert, Märwil (Thurgau); 16. Tröger Karl, Trasadingen (Schaffhausen); 17. Vogel Eduard, Zürich; 18. Weber Robert, Chur; 19. Werffeli Fritz, Winterthur; 20. Wild Paul, Schwanden (Glarus); 21. Winteler Fritz, Mollis (Glarus); 22. Zündt Adolf, Winterthur.

---

### **Vereinsnachrichten.**

Wir notieren mit Vergnügen die Gründung eines Zweigvereins Waldstätte-Zug und heißen denselben, als sechster im Bunde, herzlich willkommen.

Der Vorstand setzt sich zusammen aus den Herren Joh. Stamm, Konkordats-Geometer, Sachseln, Präsident; Kaufmann, kantonaler Kulturingenieur, Luzern, Kassier und Vizepräsident; E. Rohrer, Konkordats-Geometer, Oberrüti, Sekretär. Die Taxationskommission besteht aus den Herren Kaufmann, Kulturingenieur, J. Stamm und Villars, Konkordats-Geometer. Stg.

## V. S. K. G. Sektion Zürich-Schaffhausen.

Ordentliche Frühjahrsversammlung Sonntag den 22. April, nachmittags 2 Uhr, im Zunfthaus zu Schmieden (Schmiedstube) Zürich I.

Diejenigen Kollegen, welche der Sektion noch beizutreten wünschen, werden ersucht, an obiger Versammlung teilzunehmen.

Der Vorstand.

---

### Adressänderungen.

Herr Guido Schweizer-Walt, Vermessungs- und Tiefbaubureau, in Wil (St. Gallen).

„ Gerber Karl, Konkordats-Geometer, Spiez, Kt. Bern.

„ Kaufmann Otto, Kant. Kulturingenieur, Luzern.

---

### Aufnahme neuer Mitglieder.

1. Herr Allenspach, Jean, Konk.-Geometer, Spitalgasse 125, Olten,
2. Herr Merkelbach, Wilhelm, Konk.-Geometer, in Basel.
3. Herr Ryffel, Albert, Konk.-Geometer, Schipfe 51, Zürich I.
4. Herr Sigg, Rudolf, Konk.-Geometer, Asylstraße 98, Zürich V.

---

### Personalnachrichten.

Die Regierung des Kantons Basel-Stadt wählte zum Grundbuchgeometer Herrn Mart. Stohler, zurzeit Vorsteher des Vermessungsbureau. Da Herr Stohler mit einer reichen beruflichen und administrativen Erfahrung ausgerüstet und ihm sein neues Amt zudem die Funktionen eines Kantons- und Stadtgeometers überbindet, bietet diese Wahl die sicherste Gewähr, daß das Vermessungswesen in Basel eine zeitgemäße Reorganisation erfährt.

K.