

Zeitschrift:	Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres
Herausgeber:	Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band:	9 (1911)
Heft:	1
Register:	Konkordatsnachrichten : Verzeichnis der im Dezember 1910 patentierten Konkordatsgeometer

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: 28.12.2025

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

2. Für die Berechnung der Nebenfiguren und der Parzellen dürfte die Ideenkonkurrenz noch etwas Besseres schaffen, als heute zur Verfügung steht. Bei den meisten jetzt gebräuchlichen Formularen ist der Raum für die Resultate zu breit auf Kosten der Rechnungsaufstellung. Neu zu schaffen ist ein Formular für die Planimetermessungen.
3. Das alte Flächenverzeichnis-Formular muss ersetzt werden, da man heute keine Jucharten und Quadratfuss mehr berechnet. Der vom Kanton Bern eingeführte Ersatz hiefür entbehrt einer zweiten Kolonne für die Nummer der Parzelle, indem unbedingt eine provisorische und eine definitive Nummer notwendig sind. Der Lokalname stünde besser an Stelle von Kulturart, diese letztere auf der rechten Blattseite unmittelbar vor dem Inhalt, damit eine kleine Verschiebung von nicht gebundenen Blättern nichts schadet. Die Kolonnen für den Inhalt liefern genug Breite, wenn sie auf die richtige Grösse verengt werden. Oben und unten könnte noch „Uebertrag“ vorgemerkt werden.

Wünschenswert und gewiss mit geringen Mehrkosten durchzuführen wäre die Zeichnung aller feinen Formularlinien in *blau* statt schwarz.

Man sieht also, dass hier sowohl die Kritik, als auch der Trieb, etwas Besseres zu schaffen, ein grosses und in gewissem Sinne dankbares Arbeitsfeld finden, denn auf guten Formularen arbeitet man rascher, leichter und freudiger, als wenn man sich bei jeder Zahl über das schlechte Formular ärgert. Hoffen wir nun auf baldige Besserung.

Konkordatsnachrichten.

Verzeichnis der im Dezember 1910 patentierten Konkordatsgeometer.

1. Bosshardt, Heinrich, von Winterthur, in Zürich IV, Huttenstrasse 28	1888
2. Brunner, Fritz, von Aarau, in Pruntrut	1884
3. Frick, Alfred, Ingenieur, von Adliswil (Zürich), in Zürich II, Seestrasse 30	1876

4. Frischknecht, Gustav, von Schwellbrunn (Appenzell), in Altstetten (Zürich)	1889
5. Grossmann, Albert, von und in Zürich, Stapferstr. 7	1885
6. Helmerking, Ernst, von Bottenwil (Aargau), in Uster	1868
7. Huber, Henry, von Kilchberg (Zürich), in Zürich II, Kalchbühlstrasse 40	1881
8. Hunsperger, Hans W., von Bickigen (Bern), in Zürich, Hüttenstrasse 28	1884
9. Jenny, Hans, von Schwendi (Glarus), in Albis- rieden (Zürich)	1888
10. Keller, Ernst, von Winterthur, in Wädenswil, zum alten Engel	1888
11. Kluth, Emil, von Zürich, in Frauenfeld, Stadt- geometerbureau	1888
12. Lemann, Albert, von und in Langnau (Bern)	1886
13. Moll, Emil, von Lostorf (Solothurn), in Altstetten (Zürich)	1877
14. Müller, Albert, von Holzenstein-Romanshorn, in Baden (Aargau), Bachstrasse 209	1885
15. Münster, Hugo, von und in St. Gallen, Dufourstr. 26	1884
16. Omlin, Otto, von und in Sachseln (Unterwalden)	1883
17. Reichlen, Albert, von La Tour-de-Trême (Fribourg), in Fribourg, rue St-Pierre 18	1888
18. Schifferli, Alfons, von Döttingen (Aargau)	1886
19. Schwitter, Beda, von Näfels (Glarus), in Amriswil (Thurgau)	1883
20. Thalmann, Julius, von und in Frauenfeld	1887
21. Widmer, Emil, von Zürich, in Luzern, Zähringerstr. 17	1881
22. Villemin, Joseph, von Bressaucourt (Bern), in Bern eidgenössisches Gesundheitsamt	1889
23. Zumbach, Werner, von Toffen (Bern), in Laufenburg	1888

Unter diesen 23 neuen Konkordatsgeometern befinden sich
15 Diplomanden vom Technikum Winterthur, mittleres Alter
derselben 25 Jahre; mittleres Alter der übrigen 27,6 Jahre;
Mittel im ganzen $26 \frac{1}{4}$ Jahre.