

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:	12
Register:	Mitglieder-Verzeichnis des Vereins Schweiz. Konkordatsgeometer auf 1. Januar 1905

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: 27.01.2026

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

Mitglieder-Verzeichnis des Vereins Schweiz. Konkordatsgeometer. V. 0 auf 1. Januar 1905.

Vorstand.

Präsident: Brönnimann, F., Stadt-Geometer in Bern.
Vize-Präs. u. Kassier: Ruckstuhl J. J., Stadt-Geom. in Winterthur.
Sekretär: Steinegger H., Stadt-Geometer in Schaffhausen.
Beisitzer: Abt H., Konkordats-Geometer in Langnau
" Keller G., Konkordats-Geometer in Olten.
" Kreis A., Konkordats-Geometer in Azmoos, St. Gallen.
" Leemann W., Kantons-Geometer in Frauenfeld

Mitglieder.

v. Auw, Jakob	Konkordats-Geometer	Laufen (Kt. Bern)
Abt, Hans	"	Langnau "
Allemann, Gotth.	Kantons-Geometer	Solothurn
Arni, Otto Emil	Konkordats-Geometer	Lyss (Kt. Bern)
B achmann, Huldreich	Gemeinde-Geometer	Grenchen
Beyeler, Arnold	Konkordats-Geometer	Laupen
Bise, Modeste	Commissaire général	Fribourg
Bachofen, Gustav	Konkordats-Geometer	Uster (Kt. Zürich)
Basler, Ami	"	Zofingen (Kt. Aargau)
Basler, Peter	Kantons-Geometer	Aarau
Benteli, Wilhelm	Konkordats-Geometer	Nidau (Kt. Bern)
Benz, Johann	Kantons-Geometer	Zürich
Baumgartner, Theod.	Konkordats-Geometer	Grenchen
Blatter, Arnold	"	Zürich I, Zähringerstr. 40
Bertschi, Jakob	"	Zürich III, Badenerstr.
Brönnimann, Friedr.	Stadt-Geometer	Bern
Burkhardt, Jakob	Konkordats-Geometer	Langnau
Bühlmann, Fritz	"	Zürich
Bonorand, Peter	"	Celerina (Kt. Graub.)
Bringolf, Theod.	Gemeinde-Geometer	Rorschach
Bussmann, Joh. Jak.	Konkordats-Geometer	Aarau
Braunschweiler, Joh.	Chef d. St. Gall. Rheinkatasterbureaus Mels	
Büchi, Jakob	Konkordats-Geometer	Veltheim (Kt. Zürich)
Binder, Joh. Jakob	Stadt-Geometer	Luzern
Braschler, Otto	Konkordats-Geometer	Burgdorf E. B.
Bourgeois, Louis	"	Reconvillier (Kt. Bern)
C rausaz, Simon	Ingen. u. Konk.-Geom.	Freiburg
Coaz, Karl	Forstadjunkt	Chur
D ietschi, Otto,	Konkordats-Geometer	Rheinfelden
Débœuf, Léon	"	Pruntrut
Derendinger, Otto	"	Pratteln

Delessert, Maurice	Ing.-Géomètre	Genève, Rue des Chaudronniers 2
Etter, Hans	Konkordats-Geometer	Zürich, Verm.-Amt
Ehrenspurger, Max	"	St. Gallen
Eigenmann Jakob	Stadt-Geometer	Frauenfeld
Fäs, Rudolf	Konkordats-Geometer	Zürich, Verm.-Amt.
Fischli, Emil	"	Zürich — Fluntern
Friedrich, Robert	"	Basel
Fröhlich, Jakob	"	Zürich V, Feldeggstr.
Fisler, Walter	"	Zürich V, Dufourstr. 169
Funk, August	"	Zürich IV, Burgstr. 21
Fellmann, Josef	Direktor der Rigibahn	Vitznau
Frey, Max	Konkordats-Geometer	Frauenfeld
Fröhlich, Albert	"	Sarnen (Kt. Obwalden)
Gerber, Karl	"	Herzogenbuchsee
Glaser, Julius	Ing. u. Konk.-Geom.	Luzern
Gapany, Arnold	Konkordats-Geometer	Bulle (Freiburg)
Grivaz, Henri	"	Payerne (Waadt)
Gut, Johann	"	Sarnen
Gysel, Hans	"	Altstätten (Rheintal)
Hafner, Ulrich	Stadt-Geometer	St. Gallen
Hirsbrunner, Joh.	Konkordats-Geometer	Eidg. Schiessbur. Thun
Häfliger, Josef	"	Mels (Kt. St. Gallen)
Heim, Max	Ing. u. Konk.-Geom.	Horgen
Hug, Johann	Konkordats-Geometer	Rüti (Zürich)
Hofer, Karl	"	Bern
Honegger, Robert	"	Wald (Kt. Zürich)
Isler, Rudolf	Konkordats-Geometer	Schaffhausen
Irminger, Alfr.	"	Herisau
Keller, Emil	Konkordats-Geometer	Basel, Verm.-Amt
Keller, Georg	"	Olten
Keller, Martin	"	Baden
Keller, Rudolf	"	Straubenzell (St. Gallen)
Kreis, Adolf	"	Azmoos (St. Gallen)
Kistler, Erhardt	"	Reichenburg (Schwyz)
Knupp, Jakob	"	Zürich I, Oberdorfstr.
Liengme, Florian	Konkordats-Geometer	Cormoret (Kt. Bern)
Lindemann, H.	"	Bern, eidg. top. Bureau
Lattmann, Joh. Emil	"	Zürich V, Ottenweg 8
Luder, Friedrich	Stadt-Geometer	Burgdorf (Bern)
Luisoni, Stephan	Gemeinde-Ingenieur	Altstättten (Zürich)
Leemann, Walter	Kantons-Geometer	Frauenfeld
Lehmann, Gottfr.	Konkordats-Geometer	Pruntrut
Luder, Friedr., jun.	"	Burgdorf
Maillat, Josef	Adjunkt des Kantons-Geometers	Pruntrut
Matzinger, Joh. Jak.	Stadt-Geometer	Basel, Domhof
Maurer, Friedr.	K.-G., Adj. d. Wasserversorgung Bern	

Maye, Abel	Konkordats-Geometer	St. Ursanne
Meier, Emil	"	Delsberg
Massard, Jules	"	Bassecourt (Kt. Bern)
Meyer, Adolf	K.-G. städt. Wasservers.	Zürich
Meier Rudolf	Konkordats-Geometer	Uster, Verm. Bureau
Michaud, Alph.	Commissaire géom.	Estavayer Le Lac
Mathys, Theodor	Adjunkt d. Kt.-Geom.	Bern
Müller, Heinrich	Konkordats-Geometer	Luzern
Meyer, Eugen	"	Laufenburg
Nauer, Gustav	Ingenieur der S. B. B.	Basel
Piccioni, Adr. Ernest	Konkordats-Geometer	Genève, Boulevard du Théâtre 9
Peter, Johann	Adj. d. Kt.-Geom.	Zürich
Pfister, H. F. Jak.	Konkordats-Geometer	Wädensweil (Kt. Zürich)
Piffaretti, Eugen	"	Faido
Possert, Otto	"	Frauenfeld
Rickenbach, Ernst	Konkordats-Geometer	Brugg
Röthlisberger, Emil	Kantons-Geometer	Bern
Reich, Emil	Konkordats-Geometer	Basel, Verm. Bureau
Rügger, Emil	"	Zürich St. Verm. Amt
Ruckstuhl, Joh. Jak.	Stadt-Geometer	Winterthur
Säuberli, Rudolf	Konkordats-Geometer	Seengen (Kt. Aargau)
Schuler, Kaspar	Kultur-Ingenieur	St. Gallen
Schmassmann, Joh. Hch.	Kantons-Geometer	Liestal
Schmassmann, Hektor	Konkordats-Geometer	S. B. B. Frauenfeld
Schmassmann, Julius	"	Lyss (Kt. Bern)
Stocker, Ferdinand	"	Luzern
Stohler, Martin	"	Basel, Domhof
Schmalz, Adolf	"	Stalden, Emmental
v. Sprecher, Anton	"	Chur, Plessurstr.
Sutter, Jakob	"	Zürich IV, Zehnderweg
Schweizer, Guido	"	Zürich IV
Schäffeler, Theodor	"	Romanshorn
Stamm, Hans	"	Zürich, Wasserwerk
Stambach, J.	Professor	Winterthur
Steinegger, Hermann	Stadt-Geometer	Schaffhausen
Steinegger, Hermann	Konkordats-Geometer	Chur
Scheifele Mathias	Gemeinde-Ingenieur	Oerlikon (Zürich)
Surber, Hans	"	Zollikon (Zürich)
Schüpbach, Ernst	Konkordats-Geometer	Bümpliz (Kt. Bern)
Stiefel, Jak.	"	Veltheim
Savary, Henri	Konk.-Geoni. Geod. Bureau	Huttenstr. 28, Zürich IV
Thalmann, Joh.	Kantons-Geometer	Neuenburg
Textor, Hans	Gemeinde-Ingenieur	Töss (Kt. Zürich)
Villars, Felix	Konkordats-Geometer	Schwyz
Vögeli, Joh. Jakob	Stadt-Geometer	Biel
Weber, Werner	Konkordats-Geometer	Frauenfeld

Weber, Albert	Konkordats-Geometer	Langenthal
Weber, Oskar	"	Chur
Wildberger, Robert	Ingenieur	Chur
Winkler, Emil	Konkordats-Geometer	Thalweil
Winkler, August	"	Murten
Wylemann, Heinrich	"	Solothurn
Wild, Luzius	"	Thusis
Zaugg, Rud.	"	Bern
Zwygart, Alfred	"	Meikirch (Kt. Bern)
Zwicky, Friedr.	Professor	Winterthur
Zwicky, Jakob	Konkordats-Geometer	Tablatt

Zum Abschied.

Wenn wir nach zweijähriger Opferung unserer Mußestunden nunmehr die Redaktionsfeder niederlegen, so geschieht dies im Bewußtsein, eine harte Arbeit hinter uns zu haben, aber auch mit der Genugtuung, daß wir das uns anfangs vorschwebende Programm einer allgemeinen Orientierung über die technischen und rechtlichen Grundlagen unseres Vermessungswesens im Anschluß an das Grundbuch in der Hauptsache verwirklichen konnten. Wir beabsichtigten damit nicht nur einen Ueberblick über die Entwicklung und den Stand unserer Arbeiten in den verschiedenen Kantonen zu eröffnen, sondern auch das Verständnis für den volkswirtschaftlichen Zweck, dem sie dienen, zu erweitern, und gleichzeitig das Interesse für unsere Sache auch bei den Behörden anzuregen.

Die theoretischen Einlagen für unser Fachstudium, die uns zumeist von unsren Mitarbeitern eingingen, dienten wesentlich zur Befriedigung der nach Abwechslung dürstenden Leser, während die reproduzierten Vereinsverhandlungen und Konkordatsanzeigen den allgemeinen Kontakt vermittelten. Wir glaubten dies zum Abschied noch sagen zu müssen, indem unsere Darbietungen nicht durchwegs richtig aufgefaßt wurden.

Zum Schluß danken wir nochmals herzlich allen denjenigen, die uns durch Auskunft, Mitteilungen und Beiträge unterstützt haben, namentlich den hohen Kantonsregierungen und Amtsstellen, welche es uns ermöglichten, unsren Berichten eine offizielle Unterlage zu geben.

Bern, den 13. Dezember 1904.

Die abtretende Redaktion.