

**Zeitschrift:** Mitteilungen / Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker  
= Bulletin / Association des Actuaires Suisses = Bulletin / Association of  
Swiss Actuaries

**Herausgeber:** Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker

**Band:** 21 (1926)

**Register:** Mitgliederverzeichnis der Vereinigung schweizerischer  
Versicherungsmathematiker

### **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:** 05.02.2026

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

F.

## Mitgliederverzeichnis

der

### Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker.

— • —

#### Vorstand.

Präsident: Herr Dr. *S. Dumas*, Professor an der Universität Lausanne, Direktor des Eidg. Versicherungsamtes, Feldeckweg 5, Bern.

Sekretär: „ Dr. *J. Riethmann*, Professor an der Industrieschule, alte Landstrasse 113, Zollikon/Zürich.

Kassier: „ Dr. *H. Renfer*, Direktor der Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft, Basel.

Beisitzer: „ Dr. *Ch. Moser*, Universitätsprofessor, Bern.

„ Dr. *G. Schaertlin*, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.

„ Dr. *H. Grieshaber*, Direktor der „Union“, Zürich.

„ Dr. *W. Friedli*, Eidg. Versicherungskasse, Bern.

#### Ehrenmitglieder.

Herr Dr. *G. Schaertlin*, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.

„ Prof. Dr. *Ch. Moser*, Bonstettenstrasse 14, Bern.

#### Korrespondierende Mitglieder.

Herr *Am. Bégault*, Président du Comité permanent des Congrès internationaux d'actuaire, président de l'Association royale des actuaire belges, Avenue du Derby 8, Bruxelles.

„ Hofrat Prof. Dr. *Ernst Blaschke*, Sulzweg 95, Wien XVIII.

„ *Frederik L. Hoffman*, D.Sc., statistician, The Prudential Insurance Company of America, Newark, New Jersey.

- Herr Prof. Dr. *Joh. Karup*, Georgenthal in Thüringen, Schlossplatz 128.  
„ *G. King*, Consulting Actuary, F. I. A., F. F. A., Wallbroock 15, London E. C.  
„ Dr. *Lefrancq*, Secrétaire du Comité permanent des congrès internationaux d'actuaire, Avenue J. Linden 38, Bruxelles.  
„ Prof. Dr. *A. Lindstedt*, Regierungsrat, Stockholm.  
„ Dr. *José Maluquer y Salvador*, Conseiller délégué de l'Institut National de Prévoyance, Campomanes 10, Madrid.  
„ Prof. Dr. *E. Phragmén*, Direktor, Stockholm.  
„ *Albert Quiquet*, Secrétaire Général de l'Institut des Actuaire français, Paris, 92 Boulevard St-Germain.  
„ *Oscar Schjöll*, Direktor der „Den norske Entschone“, Kristiania.  
„ Prof. Dr. *Harald Westergaard*, Kopenhagen.

### Korporative Mitglieder.

- Allgemeine Versicherungs-Gesellschaft Helvetia, St. Gallen.  
Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.  
Bundesamt für Sozialversicherung, Bern.  
Caisse cantonale d'assurance populaire, Neuchâtel.  
Compagnie d'Assurances Générales sur la vie des hommes, Paris.  
Eidgenössisches Versicherungsamt, Bern.  
Eidgenössische Versicherungskasse, Bern.  
La Genevoise, Compagnie d'assurances sur la vie, à Genève.  
Neue Gothaer Lebensversicherungsbank auf Gegenseitigkeit, Gotha.  
Helvetia, Schweizerische Feuerversicherungs-Gesellschaft, St. Gallen.  
Institut für Versicherungswissenschaft der Universität Leipzig, Schlossgasse 22/III, Leipzig.  
Istituto Nazionale delle Assicurazioni, Roma.  
Aufsichtsamt für Privatversicherung, Berlin, Ludwigskirchplatz 3/4.  
Leipziger Lebensversicherungs-Gesellschaft auf Gegenseitigkeit (Alte Leipziger), Leipzig.  
La Nationale, Société anonyme d'assurances sur la vie, Paris.  
La Neuchâteloise, Compagnie d'assurances sur la vie, Neuchâtel.  
„Patria“, Schweizerische Lebensversicherungs-Gesellschaft a. G., vorm. Schweizerische Sterbe- und Alterskasse, Basel.  
Schweizerische Bundesbahnen, Bern.  
Schweizerische Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.  
Schweizerischer Lebensversicherungs-Verein, Basel.  
Schweizerische Mobiliarversicherungs-Gesellschaft, Bern.  
Schweizerische Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.  
Schweizerische Unfallversicherungs-Aktiengesellschaft, Winterthur.

Schweizerische Unfallversicherungsanstalt, Luzern.  
Schweizerische Volksfürsorge, Basel.  
La Suisse, Société d'Assurances sur la vie, Lausanne.  
„Union“, Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.  
„Union-Vie Genève“, Genève.  
„Vita“, Lebensversicherungsgesellschaft, Zürich.  
„Winterthur“, Lebensversicherungsgesellschaft, Winterthur.  
Zürich, Allgemeine Unfall- und Haftpflicht-Versicherungs-Aktiengesellschaft, Zürich.

### Ordentliche Mitglieder.

- Herr *David Abragam*, Avenue Henri-Martin 50, Paris.
- „ Dr. *P. Adrian*, Mathematiker der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ Dr. *R. Aeberhardt*, Experte des eidgenössischen Versicherungsamtes, Bern.
- „ Dr. med. *Aebly*, Riedtlistrasse 19, Zürich.
- „ Dr. *A. Aepli*, Mathematiker der „Vita“, Zürich.
- „ *Francisco Alcaraz y Sastre*, actuaire de „La Equitativa“, Madrid.
- „ Dr. *Arthur Alder*, Flurstrasse 16, Bern.
- „ *Julius Altenburger*, Universitätsdozent und Mitglied des Versicherungsbeirates, in Budapest I, Sándor utca.
- „ Dr. *E. Amberg*, Gymnasialprofessor, Zürich.
- „ Dr. *Amtmann*, Bankdirektor a. D., Theuerstadt 3a, Bamberg.
- „ *H. Auterbe*, Sous-directeur de l'Union, Paris.
- „ *A. Beck*, Mathematiker bei der Berlinischen Lebensversicherungsgesellschaft, Berlin, Markgrafenstrasse 11/12.
- „ *P. Bénéoit*, Direktor der „Caisse cantonale d'assurance populaire“, Neuchâtel.
- „ Prof. Dr. *Benz*, Kantonsschule, Zürich.
- „ Dr. *H. Berliner*, Kupiecka 3, Warschau.
- „ Dr. *H. Bieri*, Gymnasiallehrer, Egghölzliweg 59, Bern.
- „ Dr. *E. Blattner*, Vizedirektor des Eidg. Versicherungsamtes, Bern.
- „ Dr. *Walter Bodenehr*, „Vita“, Zürich.
- „ Prof. Dr. *A. Bohren*, Subdirektor der Schweizerischen Unfallversicherungsanstalt, Luzern.
- „ *K. Bolli*, Chefmathematiker der Basler Lebens-Versicherungsgesellschaft, Basel.
- „ Regierungsrat Prof. Dr. *E. Böhmer*, Ludwig Richterstrasse 22, Dresden.

- Herr Dr. *K. Böschenstein*, Eidgenössischer Beamter, Brückenstrasse 5, Bern.
- „ Dr. *H. Brändli*, Ingenieur bei der Sektion für Schiessversuche der Kriegstechnischen Abteilung, Villa Nussbühl, Thun.
- „ *François Brandmayr*, Mathematiker der Riunione Adriatica di Sicurtà, Triest.
- „ Dr. *H. Braun*, Versicherungsmathematiker des „Atlas“ in Ludwigshafen a. Rh., Ludwigstrasse 12.
- „ *Fernando Brederode*, Dir. et actuaire de la Cie. „A National“, Avenida da Liberdade 14, Lisboa.
- „ Dr. *R. Brönnimann*, Läuferplatz 7, Bern.
- „ Dr. *Hans Brix*, Chefmathematiker der Münchner Rückversicherungs-Gesellschaft, München.
- „ *Alois Burlet*, Sub-Direktor der Lebensversicherungs-Gesellschaft „La Suisse“, Lausanne.
- „ Dr. *M. de Cérenville*, Direktor der „Suisse“, Lausanne.
- „ *Fernand Cordey*, Villa Orange, Avenue St. Paul, Lausanne.
- „ *S. Diriwaechter*, Marktplatz 3, Basel.
- „ *René Droz*, Avenue 18, Le Locle.
- „ Dr. *S. Dumas*, Direktor des Eidg. Versicherungsamtes und Professor für Versicherungswesen an der Universität Lausanne, Feldeckweg 5, Bern.
- „ *F. Eggenberger*, Schweizerische Rückversicherung, Zürich.
- „ Dr. *B. Ehrhart*, Direktor der Karlsruher Lebensversicherung A. G., Karlsruhe.
- „ Dr. *James S. Elston*, Versicherungsmathematiker bei der Travelers Insurance Company, Hartford (Connecticut), U. S. A.
- „ Dr. *E. Fanta*, Privatdozent und Chefmathematiker der Städtischen Versicherungsanstalt in Wien V, Bräuhausegasse 11/7.
- „ *Edouard Faure*, La Genevoise, Genf.
- „ *Arne Fisher*, Research Departement, Broadway 195, New York City.
- „ *Karl Flatt*, Schweizerische Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *Emile Fleury*, Sous-directeur de l'Union, Compagnie d'assurances sur la vie, 9 Place Vendôme, Paris I<sup>er</sup>.
- „ Dr. *Werner Friedli*, Mathematiker der Eidgenössischen Versicherungskasse, Bern.
- „ Dr. *Karl Friedrich Fuchs*, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *J. Fuchshuber*, Direktor der Niederösterreichischen Landes-Lebensversicherungsanstalt, Wien.
- „ Dr. *V. Furlan*, Privatdozent an der Universität Basel, Pelikanweg 3, Basel.

- Herr Dr. *Robert Gerstmann*, Direktor des „Anker“, Hoher Markt 11, Wien I.
- „ Dr. *Erwin Gisi*, Mathematiker der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ Dr. *E. Gæring*, Mathematiker der Kölnischen Rückversicherungs-Gesellschaft, Köln.
- „ Dr. *Martin Goldmann*, Direktor der „Zukunft“, Versicherungs-Aktiengesellschaft, in Warschau.
- „ *L. Goldsobel*, „La Genevoise“, Genf.
- „ *Heinz Grabemann*, Rüschtikon, Zürich.
- „ Dr. *Hans Grieshaber*, Direktor der „Union“, Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.
- „ Dr. *W. Grütter*, Adjunkt des statistischen Amtes der Stadt Bern, Bern.
- „ Dr. *Edouard Guillaume*, directeur de la Neuchâteloise, compagnie d'assurances sur la vie, Neuchâtel.
- „ Dr. *Max Gürtler*, Mathematiker bei der Neuen Allgemeinen Versicherungs- und Rückversicherungs-A.-G., Zürich.
- „ Dr. *A. Gutknecht*, Lurtigen bei Murten.
- „ Dr. *E. Hæmig*, Privatdozent für Soziologie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule, Zürich, Leonhardsplatz.
- „ *Anton Halter*, Mathematiker der Schweizerischen Rückversicherungsgesellschaft in Zürich.
- „ Dr. *A. Hartmann*, Taubenstrasse 10, Luzern.
- „ Dr. *F. Hartmann*, Mathematiker der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ Prof. *M. Havas*, Molnar-utca 53, Budapest.
- „ *Hans Heller*, Beamter der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *E. Herter*, Mathematiker der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *Hermann Hintze*, Colmarerstrasse 37, Basel.
- Frl. *Marta Hirt*, Schweiz. Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- Herr Dr. *Peter Hofstetter*, Chef der Hilfskassen-Verwaltung der S. B. B., Bern.
- „ *Arthur Hollinger*, Subdirektor der Schweizerischen Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.
- „ *F. Honegger*, Sekundarlehrer, Basel, Feldbergstrasse 95.
- „ *B. Hruska*, Chefmathematiker der „Koruna“, Prag.
- „ *L. A. Hürlimann*, „Vita“, Zürich.
- „ Dr. *Ch. Jéquier*, „La Suisse“, Lausanne.

- Herr *E. Jester*, Direktor der „Winterthur-Leben“, Winterthur.
- „ Professor Dr. *O. Juzi*, Küsnacht bei Zürich.
- „ *F. Kamber*, Monbijoustrasse 11, Bern.
- „ Dr. *Kienast*, Privatdozent an der E. T. H., Küsnacht.
- „ *J. Koburger*, stellvertretender Direktor des „Atlas“, Ludwigs-  
hafen a. Rh.
- „ *Hans Koeppler*, Versicherungsmathematiker, Pappel-Allee 44,  
Berlin N.
- „ Dr. *H. König*, Direktor der Schweizerischen Lebensversiche-  
rungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ Dr. *Kreis*, Gymnasiallehrer, Winterthur.
- „ Prof. *F. Laurent*, Rue de St-Jean 39, Genève.
- „ *G. Liechti*, Versicherungsmathematiker, Stadthaus, Zürich.
- „ *E. Lienhardt*, Verwalter der Schweizerischen Volksfürsorge,  
Basel.
- „ Dr. *W. Linsmayer*, Direktor der „Vita“, Zürich.
- „ *Otto Lochmann*, Schweizerische Lebensversicherungs- u. Renten-  
anstalt, Zürich.
- „ Prof. Dr. *A. Löwy*, Thurnseestrasse 20, Freiburg i. B.
- „ *Th. Lüdin*, Direktor des Schweizerischen Lebensversicherungs-  
Verein, Basel.
- „ *K. Lutz*, a. Sekundarlehrer, Asylstrasse, Männedorf.
- „ Direktor *Maximilian Luxenburg*, Kopernikastrasse 10, Warschau.
- „ Dr. *Emile Marchand*, Vizedirektor der Schweizerischen Lebens-  
versicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ Dr. *Paul Martin*, Regierungsrat, Versicherungsrevisor beim  
Polizeipräsidium in Berlin, Berlin.
- „ Dr. *Hugo Masshardt*, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft,  
Basel.
- „ *Birger Meidell*, Direktor der „Kommunalen Pensionskasse“,  
Christiania.
- „ *Eugen Meier*, Subdirektor der „Helvetia“, Zürich.
- „ Dr. *Joh. Meier*, Mathematiker der Schweizerischen Lebensver-  
sicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *H. Mesmer*, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *E. Meyer*, Direktor der „Patria“, Schweizerische Lebensversiche-  
rungs-Gesellschaft a. G., vorm. Schweizerische Sterbe- und  
Alterskasse, Basel.
- „ Dr. *H. Meyer*, Oberregierungsrat, Lauenstein, Hannover.
- „ Dr. *P. Meyer*, Direktor beim Verband öffentlicher Lebensver-  
sicherungs-Anstalten in Deutschland, Berlin W 10, Viktoria-  
strasse 20.

- Herr *C. A. Meyjes*, stellvertretender Direktor der Rückversicherungsgesellschaft „Atlas“, Stockholm.
- „ *Ing. Wenzel Milbauer*, Mathematiker des Pensions-Institutes der Zuckerindustrie, Prag.
- „ *Jacques Moos*, Schweizerische Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.
- „ *Rob. Müller*, Beamter der „Unfall Winterthur“, Winterthur.
- „ *R. Neumann*, Direktor des Reichsknappschaftvereins, Schillerstrasse 122/4, Charlottenburg 2.
- „ *Dr. M. Ney*, directeur du bureau fédéral de statistique, Bern.
- „ *A. de Niederhäusern*, William Street 110, New York.
- „ *Albert Ott*, Schweiz. Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.
- „ *Hans Parthier*, Direktor der Neuen Stuttgarter Lebensversicherungsbank, Aktiengesellschaft, Stuttgart.
- „ *Antonio Huerta Peña*, c/o La Equitativa, Madrid.
- „ *J. Huerta Peña*, actuario, Montalban 22, Madrid.
- „ *P. Th. Pereira*, actuaire de la fidelidade, Lisboa.
- „ *Willi Peterli*, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *E. Pfaffenberger*, Oberregierungsrat des Aufsichtsamtes für Privatversicherung in Berlin.
- „ *Dr. O. Pfenninger*, Chefmathematiker der „Winterthur-Leben“, Winterthur.
- „ *Ing. Ernst Pisinger*, Mathematiker des Pensions-Institutes der Zuckerindustrie, Prag.
- „ *P. Pitschy*, Prokurist der Versicherungsanstalt schweizerischer Konsumvereine, Basel.
- „ *Wilhelm Planta*, Beamter der Pensionskasse S. B. B., Bern.
- „ *Dr. Thadeusz Poznański*, Zorawia 24, Warschau.
- „ *Prof. Dr. Rebstein*, Winterthur.
- „ *F. Rehorek*, diplomierter Versicherungstechniker, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *Charles Reinlé*, Direktor der „Union-Vie Genève“, Genf.
- „ *Dr. H. Renfer*, Direktor der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *A. Riedel*, Subdirektor der Riunione Adriatica, Triest.
- „ *Dr. J. Riethmann*, Professor an der Industrieschule, alte Landstrasse 113, Zollikon/Zürich.
- „ *Hermann Ritz*, Schweiz. Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.
- Mme *R. Roques-Masson*, D. Sc., Avenida Atlantica 228, Leme, Rio de Janeiro (Brésil).
- Herr *Dr. Ernst Röthlisberger*, Schweiz. Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.



- Herr Professor Dr. *Gustav Rosmanith*, Prag-Stresovice, Vorechovka.
- „ *Fr. Rosselet*, Directeur de la Genevoise, Genf.
- „ *H. Rubli*, Beamter des Schweizerischen Lebensversicherungs-Vereins, Basel.
- „ *H. Ruch*, Mathematiker beim Schweiz. Lebensversicherungs-Verein, Basel.
- „ Dr. *J. du Saar*, Barentzstraat 25, Utrecht.
- „ Dr. *Walter Saxer*, Professor an der Kantonsschule, Aarau.
- „ *O. Schaffert*, Schweizerische Rückversicherung, Zürich.
- „ Dr. *O. Schenker*, Beamter des eidgenössischen statistischen Bureaus, Bern.
- „ Ing. *Heinrich Schneider*, Mathematiker des Pensions-Institutes der Zuckerindustrie, Prag.
- „ Dr. *E. Schönbaum*, ord. Professor an der Karls-Universität, Prag, Podskalske nabrezi 16.
- „ *Christian Schütz*, prof. de math. à l'école supérieure de commerce, Genève.
- „ *E. Simmler*, Mathematiker bei der „Patria“, Basel.
- „ Dr. *Ch. Simon*, Präsident des Verwaltungsrates der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.
- „ *Robert Spanner*, Mathematiker der Lebensversicherungs-Gesellschaft „Phönix“-Wien, in München.
- „ Dr. *Leo Spitzer*, Direktor der Riunione Adriatica, Triest.
- „ *E. Spühler*, Chefmathematiker der „Vita“, Zürich.
- „ *Otto Spühler*, Mathematiker bei der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *Victor Stein*, a. Generaldirektor der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ Dr. *Paul Stein*, Direktor der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *H. Steiner-Stooss*, ehemaliger Beamter des eidg. statistischen Bureaus, Mett bei Biel.
- „ Dr. *A. Steinmassler*, Direktor der ersten Wiener Spiegelglas-Versicherungsgesellschaft, Wien.
- „ Dr. *M. Stern*, Schmelzbergstrasse 24, Zürich.
- „ Prof. Dr. *H. Temperli*, Dozent für Mathematik und Versicherungswesen an der Handelshochschule, St. Gallen.
- „ Dr. *Walter Thalmann*, Mathematiker der Schweizerischen Unfallversicherungsanstalt, Luzern.
- „ *L. Tixier*, sous-directeur et actuaire de la „Rhin et Moselle“, Strasbourg.

- Herr *Guido Toja*, Commissaire royal del Istituto Nazionale delle Assicurazioni, Roma.
- „ *L. Tröger*, diplomierter Versicherungstechniker, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *Auguste Urech*, expert au bureau fédéral des assurances, Bern.
- „ *A. Verdier*, sous-directeur de „La Genevoise“, Genève, rue de Hollande 10.
- „ *Ed. Wagner*, Prokurist der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *G. Wälchli*, Experte im Eidg. Versicherungsamt, Bern, Murtenstrasse 36.
- „ *P. G. Waldner*, Professeur, 1, Av. Mayor-Vautier, Clarens.
- „ *Fritz Walther*, Versicherungsmathematiker, Kasthoferstrasse 61, Bern.
- „ *Albert Weber*, Av. de Morges 33, Lausanne.
- Mme *Ch. Wedell*, Sovej 7, Skooshoved, Kopenhagen.
- Herr *Wendorff*, Versicherungsrevisor beim Polizeipräsidium in Berlin, Berlin.
- „ *Dr. E. Wessell*, Chef-Mathematiker der Lebensversicherungs-Gesellschaft „Kaleva“ in Helsingfors, Finnland.
- „ *Dr. C. Wiesmann*, Mathematiker der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.
- „ *Ernst Wolfer*, Prokurist und Chefmathematiker der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
- „ *Hans Wyss*, Werdtweg 4, Bern.
- „ *Dr. E. Zaugg*, Brückfeldstrasse 14a, Bern.
- „ *M. Friedrich Zaula*, Chefmathematiker der Riunione adriatica di Sicurtà, Triest.
- „ *Dr. Fr. Zimmermann*, Direktor der „Ruhr-Knappschaft“ in Bochum.
- „ *Dr. Zollinger*, Direktor der „Vita“, Zürich.



	Heft	Seite
Bestimmung von Bruttoprämien bei veränderlicher Prämienzahlung nach Ansätzen, die zunächst nur für gleichbleibende Prämienzahlung aufgestellt sind. Von Dr. <i>E. Göring</i> , Mathematiker bei der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft in Zürich	7	117
Mathematische Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. <i>L. Gustav Du Pasquier</i> , Professor an der Universität in Neuenburg	8	1
Le taux de l'intérêt dans l'assurance sur la vie en Suisse. Par <i>S. Dumas</i> , Docteur ès-sciences à Berne	8	155
Barwert des Zinsüberschusses aus den mathematischen Reserven der Lebensversicherungen. Von Dr. <i>E. Göring</i> , Mathematiker bei der Kölnischen Rückversicherungsgesellschaft in Köln	8	183
Der Zeichenwechselsatz. (Über das Verhalten der Reserven bei einer im Verlaufe der Versicherung in umgrenztem Altersgebiete auftretenden Änderung der Sterblichkeit.) Von Prof. Dr. <i>Chr. Moser</i> , Direktor des eidgenössischen Versicherungsamtes	9	1
Die Berechnung der Risikoprämie und des Sterblichkeitsgewinnes. Von <i>C. Kihm</i> , Mathematiker	9	9
Die Verschollenheit und die Lebensversicherung. Von Dr. <i>E. Blattner</i> , Bern	9	139
Beiträge zur Theorie der sozialen Witwenversicherung. Von Hofrat <i>W. Küttner</i> , Dresden	9	181
Grundzahlen der Krankenversicherung. Von <i>E. Jester</i> , Versicherungsmathematiker, Bern	9	263
Über partielle Ausgleichung mittels Orthogonalfunktionen. Von Dr. <i>J. P. Gram</i> , Kopenhagen	10	3
Die zahlenmässige Berechnung der „unabhängigen“ Wahrscheinlichkeiten aus den „abhängigen“ und der „abhängigen“ Wahrscheinlichkeiten aus den „unabhängigen“. Von <i>Paul Spangenberg</i> , Berlin	10	25
Beiträge zur Theorie des Einflusses der Sterblichkeit auf die Reserven. Von Dr. <i>Martin Goldmann</i> , Bern	10	53
Die Witwenpensionen der Hilfskassen. Von <i>F. Trefzer</i> , Bern	11	1
Näherungsformeln zur Kontrolle der Reserve ganzer Versicherungsbestände. Von Dr. <i>E. Göring</i> , Köln	11	11
Eine lineare Integralgleichung auf dem Gebiete der Lebensversicherungsrechnung. Von Dr. <i>O. Schenker</i> , Bern	11	37
Die Berechnung des jährlichen Risikos schwierigerer Versicherungsarten. Von <i>H. Koeppler</i> , Berlin	11	65
Über Aktivitäts-, Dienstunfähigkeits- und Sterblichkeitsverhältnisse beim Personal der schweizerischen Bundesbahnen. Von <i>R. Leubin</i> und Dr. <i>P. Hofstetter</i> , Bern	12	1
Détermination de la probabilité de mariage, de divorce et de décès d'après les classes d'état civil de la population suisse, pour la période 1901 à 1910. Par le Dr <i>Marcel Ney</i> , Berne	12	31
Die Berechnung der ausreichenden Bruttoprämien, der Überschussreserven und der Deckungskapitalien auf Grundlage von Netto- und Bruttoprämien, für die Kapitalversicherungen auf den Todesfall. Von <i>C. Kihm</i> , Mathematiker, Schweizerische Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich	12	93
Systematische Abhängigkeitsbestimmungen. Von Dr. phil. <i>E. Hæmig</i> , Zürich	12	299
Leben und Sterben in der schweizerischen Bevölkerung. Rektoratsrede von Prof. Dr. <i>Ch. Moser</i> , Bern	13	1
Défense internationale de l'assurance. Par le Dr <i>José Maluquer y Salvador</i> , Madrid	13	27
Eine lineare Integralgleichung auf dem Gebiete der Lebensversicherungsrechnung. Von Dr. <i>O. Schenker</i> , Bern	13	33
Beiträge zur mathematischen Theorie der biometrischen Funktionen. Von Dr. <i>Tadeusz Poznanski</i> , Bern	13	47
Reserve und Rentenbarwert als analytische Funktionen. Von Dr. <i>Werner Friedli</i> , Bern	13	115
Les bases techniques et les méthodes pour le calcul des réserves mathématiques dans l'assurance sur la vie. Par Prof. Dr. <i>S. Dumas</i> , Lausanne	14	1
Beiträge zur kontinuierlichen Methode in der Krankenversicherung. Von Dr. <i>H. Grieshaber</i> , Luzern	14	41
Zur begründenden Darstellung des fernerer Risikos verwickelterer Versicherungsformen. Von <i>Hans Kappler</i> , Berlin	14	123

	Heft	Seite
Untersuchungen über die Bewegung der Krebsmortalität in der Schweiz in den Jahren 1880—1915. Von Dr. med. <i>J. Aebly</i> , Zürich . . . . .	14	279
L'évaluation des titres au bilan. Par <i>S. Dumas</i> . . . . .	15	9
Variabler Zinsfuss für Rententarife. Von Direktor <i>J. Riem</i> , Basel . . . . .	15	43
Die Krankenordnung bei der Schweizerischen Krankenkasse Helvetia, abgeleitet aus den Erfahrungen der Jahre 1915—1917. Von Prof. Dr. <i>J. Riethmann</i> , Zürich . . . . .	15	63
A propos de l'introduction des assurances sociales en Suisse. Par le Dr. <i>E. Marchand</i> , Zürich . . . . .	16	1
Über den Einfluss der Wiederverheiratungen auf die Zahl der Witwen. Von Dr. <i>O. Schenker</i> , Matten b. I. . . . .	16	53
Hat der Ausdruck $(1-kdx)$ einen Sinn? Von Geh. Hofrat <i>W. Küttner</i> , Dresden . . . . .	16	77
La revision du Code fédéral des obligations et les sociétés d'assurances. Par <i>S. Dumas</i> . . . . .	17	1
Eingabe der Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker an das Eidgenössische Justiz- und Polizeidepartement . . . . .	17	31
Präzision und Approximation in der Versicherungslehre. Von Dr. <i>W. Friedli</i> , Bern . . . . .	18	17
Die Sterblichkeit der Unfallinvaliden. Von Dr. <i>W. Thalmann</i> , Luzern . . . . .	18	41
Über die Berechnung des Reduktionsfaktors in der Krankenversicherung. Von Dr. <i>A. Kienast</i> , Zürich . . . . .	18	51
Technisches zur Bilanzierung von Pensionskassen. Von Dr. <i>H. Grieshaber</i> , Bern . . . . .	18	59
Der Entwurf der schweizerischen Lebensversicherungsgesellschaften zur Übernahme der durch deutsche Gesellschaften in der Schweiz abgeschlossenen Lebensversicherungsverträge. Von Direktor Dr. <i>G. Schertlin</i> und Prof. Dr. <i>S. Dumas</i> . . . . .	19	1
Über die Konstruktion einer Standardabsterbeordnung. Von Dr. <i>Walter Saxer</i> , Bern . . . . .	19	19
Die Wahrscheinlichkeitsansteckung. Ein Beitrag zur theoretischen Statistik. Von Dr. <i>F. Eggenberger</i> , Zürich . . . . .	19	31
Überlebensordnung für die Stadt Bern nach den Resultaten der eidg. Volkszählung vom 1. Dezember 1920 und den Mortalitätsbeobachtungen der Jahre 1919 bis 1922. Von Dr. <i>W. Grütter</i> , Bern . . . . .	19	145
Der Einfluss der Lungentuberkulose auf die Absterbeordnung der schweizerischen Bevölkerung 1901—1910. Von <i>H. Steiner-Stooss</i> , Mett . . . . .	20	3
Die Altersverteilung der Rentenbezüger bei der Eidgenössischen Versicherungskasse. Von Dr. <i>W. Friedli</i> , Bern . . . . .	20	35
Das Versicherungswesen in der Schweiz. Von Dr. <i>Ch. Simon</i> , Zürich . . . . .	20	71
Beiträge zur Darstellung von Vorgängen und des Beharrungszustandes bei einer sich erneuernden Gesamtheit. Von Prof. Dr. <i>Chr. Moser</i> , Bern . . . . .	21	1
Intensitätsfunktion und Zivilstand. Von Dr. <i>W. Friedli</i> , Bern . . . . .	21	25
Le contrôle de la mortalité. Par <i>S. Dumas</i> . . . . .	21	91
Die Personenversicherung in den Vereinigten Staaten von Nordamerika. Von Dr. <i>Hans Grieshaber</i> , Zürich . . . . .	21	119

