

Mitgliederverzeichnis der Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **21 (1926)**

PDF erstellt am: **27.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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'actuares, 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 Actuares
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, Schloss-
gasse 22/III, Leipzig.
Istituto Nazionale delle Assicurazioni, Roma.
Aufsichtsamt für Privatversicherung, Berlin, Ludwigskirchplatz 3/4.
Leipziger Lebensversicherungsbank 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 Lebensversicherungsbank 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-
gesellschaft, Zürich.

Ordentliche Mitglieder.

- Herr *David Abragam*, Avenue Henri-Martin 50, Paris.
„ *Dr. P. Adrian*, Mathematiker der Schweizerischen Lebens-
versicherungsgesellschaft und Rentenanstalt, Zürich.
„ *Dr. R. Aeberhardt*, Experte des eidgenössischen Versicherungs-
amtes, 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 Ver-
sicherungsbeirates, in Budapest I, Sânc nq.
„ *Dr. E. Amberg*, Gymnasialprofessor, Zürich.
„ *Dr. Amtmann*, Bankdirektor a. D., Theuerstadt 3 a, Bamberg.
„ *H. Auterbe*, Sous-directeur de l'Union, Paris.
„ *A. Beck*, Mathematiker bei der Berlinischen Lebensversicherungs-
gesellschaft, 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 Unfall-
versicherungsanstalt, Luzern.
„ *K. Bolli*, Chefmathematiker der Basler Lebens-Versicherungs-
Gesellschaft, 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 Burllet*, 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. Diriwächter*, 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, Bräuhausgasse 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 1^{er}.
- „ 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. Gøring*, 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 Rückversicherungs-Gesellschaft 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“, Ludwigshafen a. Rh.
„ *Hans Koeppler*, Versicherungsmathematiker, Pappel-Allee 44, Berlin N.
„ Dr. *H. König*, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- 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. Rentenanstalt, 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 Lebensversicherungs- 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 Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
„ *H. Mesmer*, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
„ *E. Meyer*, Direktor der „Patria“, Schweizerische Lebensversicherungs-Gesellschaft a. G., vorm. Schweizerische Sterbe- und Alterskasse, Basel.
„ Dr. *H. Meyer*, Oberregierungsrat, Lauenstein, Hannover.
„ Dr. *P. Meyer*, Direktor beim Verband öffentlicher Lebensversicherungs-Anstalten in Deutschland, Berlin W 10, Viktoriastrasse 20.

- Herr *C. A. Meyjes*, stellvertretender Direktor der Rückversicherungsgesellschaft „Atlas“, Stockholm.
- „ *Ing. Wenzel Milbauer*, Mathematiker des Pensions-Institutes der Zuckerindustrie, Prag.
- „ *Jacques Moos*, Schweizerische Rückversicherungsgesellschaft, 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. Rückversicherungsgesellschaft, 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*, actuariaire de la fidelidade, Lisboa.
- „ *Willi Peterli*, Basler Lebens-Versicherungsgesellschaft, 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 Lebensversicherungsgesellschaft, Basel.
- „ *Charles Reinlé*, Direktor der „Union-Vie Genève“, Genf.
- „ *Dr. H. Renfer*, Direktor der Basler Lebens-Versicherungsgesellschaft, 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 Lebensversicherungsgesellschaft „Kaleva“ in Helsingfors, Finnland.
- „ *Dr. C. Wiesmann*, Mathematiker der Schweizerischen Rückversicherungsgesellschaft, 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 ferneren 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

