

<b>Zeitschrift:</b>	Mitteilungen / Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker = Bulletin / Association des Actuaires Suisses = Bulletin / Association of Swiss Actuaries
<b>Herausgeber:</b>	Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker
<b>Band:</b>	19 (1924)
<b>Register:</b>	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:** 11.01.2026

**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, Place Bel Air 4.

Sekretär: „ Dr. *J. Riethmann*, Professor an der Industrieschule, Blümlisalpstrasse 50, Zürich 6.

Kassier: „ Herr Dr. *H. Renfer*, Direktor der Basler Lebens- Versicherungs-Gesellschaft, Basel.

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

„ *Fr. Rosselet*, Directeur de la Genevoise, Genf.

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

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

**Ehrenmitglieder.**

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

**Korrespondierende Mitglieder.**

Herr Dr. phil. *Ernst Blaschke*, Hofrat im Ministerium des Innern, Professor an der technischen Hochschule, Wien I, Judenplatz 4.

„ Hofrat Prof. *E. Czuber*, Wien, Karlsplatz 13.

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

„ Prof. Dr. *Joh. Karup*, Georgenthal in Thüringen, Schlossplatz 128.

„ *G. King*, Consulting Actuary, F. I. A., F. F. A., Wallbroock 15, London E. C.

Herr Dr. *Julius Kaan*, Ministerialrat im Ministerium des Innern,  
Wien I, Judenplatz 3.

„ 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 Actuaires  
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.

La Genevoise, Compagnie d'assurances sur la vie, à Genève.

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 Lebensversicherungs-Gesellschaft auf Gegenseitigkeit (Alte  
Leipziger), Leipzig.

La Nationale, Société anonyme d'assurances sur la vie, Paris.

„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.

„Vita“, Lebensversicherungsgesellschaft, Zürich.

„Winterthur“, Lebensversicherungsgesellschaft, Winterthur.

Zürich, Allgemeine Unfall- und Haftpflicht-Versicherungs-Aktiengesellschaft, Zürich.

### Ordentliche Mitglieder.

Herr Dr. *A. Abel*, Leiter der Zentralstelle für die gemeinsamen deutschen Sterblichkeitsuntersuchungen in Berlin, Markgrafenstrasse 94.

„ *David Abragam*, Boundary Road 48, London, N.W. 8.

„ *Dr. P. Adrian*, Mathematiker der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.

„ *Dr. R. Aeberhardt*, Experte des eidgenössischen Versicherungsamtes, Bern.

„ *Dr. med. Aebly*, Riedtlistrasse 19, Zürich.

„ *Francisco Alcaraz y Sastre*, actuaire de „La Equitativa“, Madrid.

„ *Dr. Arthur Alder*, Flurstrasse 16, Bern.

„ *Julius Altenburger*, Direktor der Hungaria Allg. Versicherungs-Aktien-Gesellschaft, in Budapest, Károly Körút 2.

„ *Dr. E. Amberg*, Gymnasialprofessor, Zürich.

„ *Dr. Amtmann*, Bankdirektor a. D., Theuerstadt 3a, Bamberg.

„ *H. Auterbe*, Sous-directeur de l'Union, Paris.

„ *W. Baltzer*, Mathematiker der „Concordia“, Köln a. Rh.

„ *Ernest Bazin*, actuaire del Banco Vitalizio, Barcelona.

„ *A. Beck*, Mathematiker bei der Berlinischen Lebensversicherungsgesellschaft, Berlin, Markgrafenstrasse 11/12.

„ *P. Bénoit*, Direktor der „Caisse cantonale d'assurance populaire“, Neuchâtel.

„ *Prof. Dr. Benz*, Kantonsschule, Zürich.

„ *Dr. H. Bieri*, Kramgasse 55, Bern.

„ *Dr. E. Blattner*, Vizedirektor des Eidg. Versicherungsamtes, Bern.

„ *Dr. Walter Bodenehr*, Seftigenstrasse 10a, Bern.

„ *Dr. A. Bohren*, Schweizerische Unfallversicherung, Luzern.

„ *K. Bolli*, Chefmathematiker der Basler Lebens-Versicherungsgesellschaft, Basel.

„ Regierungsrat Prof. Dr. *E. Böhmer*, Ludwig Richterstrasse 22, Dresden.

„ *Dr. K. Böschenstein*, Eidgenössischer Beamter, Brückenstrasse 5, Bern.

„ *H. Brändli*, Mathematiker bei der „Vita“, Zürich.

Herr *François Brandmayr*, Mathematiker der Riunione Adriatica di Sicurtà in 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.

„ *Hermann Bueittner*, stellvertretender Direktor der „Teutonia“ Leipzig.

„ *Alois Burlet*, Sub-Direktor der Lebensversicherungs-Gesellschaft „La Suisse“, Lausanne.

„ Dr. *M. de Cérenville*, Direktor der „Suisse“, Lausanne.

„ *S. Diriwaechter*, Marktplatz 3, Basel.

„ *Dornis*, Chefredakteur des Archivs für Versicherungswirtschaft, Berlin.

„ *René Droz*, Crêt Vaillant 28, Le Locle.

„ Dr. *S. Dumas*, Professor für Versicherungswesen an der Universität Lausanne, Place Bel-Air 4.

„ Dr. *Dunz*, Mathematiker der Stuttgarter Lebensversicherungsbank a. G., Stuttgart.

„ *E. Ebelt*, Chefmathematiker der „Providentia“ in Frankfurt a. M., Taunusanlage 20.

„ *F. Eggenberger*, Schweizerische Rückversicherung, Zürich.

„ Dr. *B. Ehrhart*, stellvertretender 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.

„ *Emile Fleury*, Sous-directeur de l'Union, Compagnie d'assurances sur la vie, 9 Place Vendôme, Paris I<sup>r</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.

„ Dr. *Robert Gerstmann*, Chefmathematiker des „Anker“, Wien IX.

„ Dr. *Erwin Gisi*, Matkematiker der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.

Herr Dr. *E. Goeiring*, Mathematiker der Kölnischen Rückversicherungs-Gesellschaft, Köln.

„ *Francis Golay*, actuaire, Companhia Geral de Seguros, Rua dos Fanqueiros 121, Lisonne.

„ Dr. *Martin Goldmann*, sous-directeur de la Société d'assurances Piast à Varsovie.

„ *L. Goldsobel*, „La Genevoise“, Genf.

„ *Heinz Grabemann*, Rüschlikon, Zürich.

„ Dr. *Hans Grieshaber*, Direktor der „Union“, Rückversicherungs-gesellschaft, Zürich.

„ Dr. *Edouard Guillaume*, Dittlingerweg 12, Bern.

„ *Max Gürtler*, stud. rer. pol., Güterstrasse 153, Basel.

„ Dr. *A. Gutknecht*, Lurtigen bei Murten.

„ Dr. *E. Hämig*, 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 Lebens-versicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.

„ Prof. *M. Havas*, Molnar-utca 53, Budapest.

„ *Hans Heller*, Beamter der Basler Lebens-Versicherungs-Gesell-schaft, Basel.

„ *E. Herter*, Mathematiker der Schweizerischen Lebensversiche-rungs- und Rentenanstalt, Zürich.

„ *Hermann Hintze*, Colmarerstr. 37, Basel.

Frl. *Marta Hirt*, Sulzerstr. 2, Veltheim.

Herr Dr. *G. Haekner*, Direktor der Hausleben-Versicherungs A.-G. Leipzig.

„ Dr. *Peter Hofstetter*, Chef der Hilfskassen-Verwaltung der S. B. B., Bern.

„ *Arthur Hollinger*, Subdirektor der Schweizerischen Rückver-sicherungs-Gesellschaft, Zürich.

„ *F. Honegger*, Sekundarlehre, Basel, Feldbergstrasse 95.

„ *B. Hruska*, Chefmathematiker der „Koruna“, Prag.

„ *L. A. Hürlimann*, „Vita“, Zürich.

„ Dr. *L. Jacob*, Hertelstrasse 10/2, Friedenau/Berlin.

„ Dr. *Ch. Jéquier*, Rue de l'Hôpital, Fleurier.

„ *E. Jester*, Direktor der „Winterthurer“, Winterthur.

„ Professor Dr. *O. Juzi*, Küsnacht bei Zürich.

„ Dr. *W. Kammann*, Regierungsrat a. D., Messingwerk bei Ebers-walde (Provinz Brandenburg).

Herr Dr. *Kienast*, Privatdozent an der E. T. H., Küschnacht.  
„ *Fritz Kinzler*, c/o Ludwig K. Adam, Dresden.  
„ *J. Koburger*, stellvertretender Direktor des „Atlas“, Ludwigs-  
hafen a. Rh.  
„ *Hans Koeppeler*, Versicherungsmathematiker, Pappel-Allee 44,  
Berlin N.  
„ Dr. *H. König*, Direktor der Schweizerischen Lebensversiche-  
rungs- und Rentenanstalt, Zürich.  
„ Dr. *Kreis*, Gymnasiallehrer, Winterthur.  
„ Dr. *J. Kupferberg*, Direktor des Beamtenversicherungsvereins  
des Deutschen Bank- und Bankiergewerbes, Wilmersdorf-  
Berlin, Helmstedterstrasse 4.  
„ *M. Puyol Lalaguna*, Jefe de los Servicios Técnicos de la  
Comisaría General de Seguros, Madrid.  
„ Prof. *F. Laurent*, Bd de la Cluse 26, Genf.  
„ *G. Liechti*, Versicherungsmathematiker, Stadthaus, Zürich.  
„ *E. Lienhardt*, Verwalter der Schweizerischen Volksfürsorge,  
Basel.  
„ Dr. *W. Linsmayer*, Direktor der „Vita“, Zürich.  
„ Prof. Dr. *A. Læwy*, Thurnseestrasse 20, Freiburg i. B.  
„ *K. Lutz*, Sekundarlehrer, Seen bei Winterthur.  
„ Direktor *Maximilian Luxenburg*, Kopernikastrasse 10, Warschau.  
„ Dr. *Emile Marchand*, Vizedirektor der Schweizerischen Lebens-  
versicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.  
„ *Marmetschke*, Kgl. Versicherungsrevisor, Lankwitz, Annastr. 17.  
„ Dr. *Paul Martin*, Regierungsrat, Versicherungsrevisor beim  
Polizeipräsidium in Berlin.  
„ *Birger Meidell*, Direktor der „Kommunalen Pensionskasse“,  
Christiania.  
„ *Eugène Meier*, avocat et notaire, Schweizerische Mobiliar-Ver-  
sicherungs-Gesellschaft, Bern.  
„ Dr. *Joh. Meier*, Mathematiker der Schweizerischen Lebensver-  
sicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.  
„ *H. Mesmer*, Basler Lebensversicherungs-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*, Mathematiker beim Verband öffentlicher Lebens-  
versicherungs-Anstalten, Berlin W 10, Königin Augustastr. 19.  
„ *C. A. Meyjes*, stellvertretender Direktor der Rückversicherungs-  
gesellschaft „Atlas“ in Stockholm.

Herr *Leopold Michalezyk*, Direktor der Sterbekasse des deutschen Kriegerbundes, Berlin-Wilmersdorf, Sigmaringerstrasse 15<sup>III</sup>,  
" *Wenzel Milbauer*, Mathematiker des Pensions-Institutes der Zuckerindustrie, Prag.  
" *Dr. Ch. Moser*, Universitätsprofessor, Bern.  
" *R. Neumann*, Direktor der Knappschaftlichen Rückversicherungskasse, Charlottenburg.  
" *Dr. M. Ney*, directeur du bureau fédéral de statistique, Bern.  
" *A. de Niederhäusern*, William Street 110, New York.  
" *Hans Parthier*, Direktor der Stuttgarter Lebensversicherungsbank a. G., Stuttgart.  
" *J. Huerta Peña*, actuario, Montalban 22, Madrid.  
" *Willi Peterli*, Missionsstrasse 31, Basel.  
" *E. Pfaffenberger*, Oberregierungsrat des Aufsichtsamtes für Privatversicherung in Berlin.  
" *Dr. O. Pfenninger*, Chefmathematiker der „Winterthurer“, Winterthur.  
" *Ernst Pisinger*, Mathematiker des Pensions-Institutes der Zuckerindustrie, Prag.  
" *P. Pitschy*, Prokurist der Versicherungsanstalt schweizerischer Konsumvereine, Basel.  
" *Dr. Thadeusz Poznański*, Rue Chopin 12, Warschau.  
" *Prof. D. Rebstein*, Winterthur.  
" *F. Rehorek*, diplomierter Versicherungstechniker, Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft, Basel.  
" *Dr. H. Renfer*, Direktor der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.

Herr *A. Riedel*, Subdirektor der Riunione Adriatica, Triest.  
" *Dr. J. Riethmann*, Professor an der Industrieschule, Blümlisalpstrasse 50, Zürich 6.  
" *Hermann Ritz*, Schweiz. Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.

Mme *Roques*, assistant actuary der „Sul America“, Compahnia de Seguros de Vida, Rua do Ouvidor, Rio de Janeiro.

Herr *Dr. Ernst Röthlisberger*, Schweiz. Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.  
" *Dr. E. Rose*, Chefmathematiker der „Wilhelma“, Magdeburg.  
" 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. Lebensversicherungsverein, Basel.

Herr Dr. *J. du Saar*, Barentzstraat 25, Utrecht.  
„ Dr. *Walter Sixer*, Professor an der Kantonsschule, Aarau.  
„ Dr. *G. Schäertlin*, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.  
„ Dr. *O. Schaffert*, Schweizerische Rückversicherung, Zürich.  
„ Dr. *O. Schenker*, Beamter des eidgenössischen statistischen Bureaus, Bern.  
„ 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. *Paul Spangenberg*, Regierungsrat bei der Reichsversicherungsanstalt für Angestellte, Berlin.  
„ Robert *Spanner*, Versicherungsmathematiker bei der „Arminia“, 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 in Basel.  
„ Dr. *Paul Stein*, Direktor der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.  
„ H. *Steiner-Stooss*, Beamter des Eidg. statistischen Bureaus, Bern.  
„ Dr. A. *Steinmassler*, Direktor der ersten Wiener Spiegelglas-Versicherungsgesellschaft, Wien.  
„ Dr. *M. Stern*, Schmelzbergst. 20, Zürich.  
„ Th. *Sucro*, Direktor des österreich. Phönix, München.  
„ Prof. Dr. *H. Temperli*, Dozent für Mathematik und Versicherungswesen an der Handelshochschule in St. Gallen.  
„ Dr. *Walter Thalmann*, Unfallversicherungsanstalt, Luzern.  
„ Guido *Toja*, Commissaire royal del Istituto Nazionale delle Assicurazioni, Roma.  
„ Fr. *Trefzer*, Direktor des Eidg. Versicherungsamtes, Bern, Wabernstrasse 16.  
„ L. *Tröger*, diplomierte Versicherungstechniker, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.

Herr *A. Verdier*, Subdirektor der „Genevoise“ in Genf, 10 Rue de Hollandie.

„ *Ed. Wagner*, Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.

„ *Dr. Wagner*, Direktor der Stuttgarter Lebensversicherungsbank a. G., Stuttgart.

„ *G. Wälchli*, Experte im Eidg. Versicherungsamt, Bern, Murtenstrasse 36.

„ *P. G. Waldner*, Professeur, 1, Av. Mayor-Vautier, Clarens.

„ *Albert Weber*, Av. de Morges 33, Lausanne.

Mme *Ch. Wedell*, Sovej 7, Skooshoved, Kopenhagen.

Herr *Wendorff*, Versicherungsrevisor beim königl. Polizeipräsidium in Berlin.

„ *Dr. E. Wessell*, Chef-Mathematiker der Lebensversicherungs-Gesellschaft „Kaleva“ in Helsingfors, Finnland.

„ *Dr. C. Wiesmann*, Mathematiker der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.

„ *Dr. H. Willigens*, Eidg. Statistisches Bureau, Interlaken.

„ *Ernst Wolfer*, Chefmathematiker der Basler Lebens-Versicherungsgesellschaft, Basel.

„ *Friedrich Zalai*, Mathematiker der Assicurazioni Generali, Triest.

„ *Dr. E. Zaugg*, Brückfeldstrasse 14a, Bern.

„ *M. Friedrich Zaula*, Chefmathematiker der Riunione adriatica di Sicurtà, Triest.

„ *Dr. Fr. Zimmermann*, Mathematiker des Bochumer Knapp-schaftsvereins, in Bochum.

„ *Dr. Zollinger*, Direktor der „Vita“, Zürich.

	Heft	Seite
L'assurance du risque de guerre. Par <i>S. Dumas</i> , Docteur ès-Sciences, Berne . . . . .	6	71
Die Umwandlung aus einer Versicherungsart in eine andere. Von <i>J. Riem</i> , Chefmathematiker der Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft . . . . .	6	173
Die Abfindung für austretende Mitglieder bei Kassen mit Durchschnittsprämien. Von Dr. <i>G. Schaertlin</i> , Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich . . . . .	6	193
Mathematische Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. <i>L. Gustav Du Pasquier</i> , Professor an der Universität in Neuenburg . . . . .	7	1
Über Beamtenversicherung. Von <i>R. Leubin</i> , Vorstand der Verwaltung der Pensions-, Hülfs- und Krankenkassen der Schweizerischen Bundesbahnen in Bern . . . . .	7	9
Die Ausgleichung der neuen schweizerischen Sterbtafel. Von <i>H. Steiner-Stooss</i> in Bern . . . . .	7	25
Altersrenten auf unbestimmte Verfallzeit ohne und mit Rückgewähr der Einlagen im Todesfall. Von <i>K. Kihm</i> , Chefmathematiker der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt in Zürich . . . . .	7	29
Die Rückkaufs- und Abfindungswerte bei vorzeitiger Lösung des Versicherungsverhältnisses. Von Hofrat <i>W. Küttnner</i> in Dresden . . . . .	7	81
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. Küttnner</i> , Dresden . . . . .	9	181
Grundzahlen der Krankenversicherung. Von <i>E. Jester</i> , Versicherungsmathematiker, Bern . . . . .	9	263
Über partielle Ausgleichung mittelst 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 Hülfskassen. 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

	Heft	Seite
Die Berechnung des jährlichen Risikos schwierigerer Versicherungsarten. Von <i>H. Koeppeler</i> , Berlin . . . . .	11	65
Über Aktivitäts-, Dienstunfähigkeit- 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. Hämig</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 Käppler</i> , Berlin . . . . .	14	123
Untersuchungen über die Bewegung der Krebsmortalität in der Schweiz in den Jahren 1880—1915. Von Dr. med. <i>J. Aeby</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> , Zurich . . . . .	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