

Mitgliederverzeichnis der Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker

Objekttyp: **Index**

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

Band (Jahr): **6 (1911)**

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.

D.

Mitgliederverzeichnis

der

Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker.

Vorstand.

- Präsident: Herr Dr. *H. Kinkelin*, Universitätsprofessor, Basel.
Sekretär: „ *J. Riem*, Chef-Mathematiker der Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft, Basel.
Kassier: „ Dr. *M. de Cérenville*, Subdirektor der „Suisse“, Lausanne.
Beisitzer: „ Dr. *J. Eggenberger*, Direktor der Berner Rückversicherungs-Gesellschaft für Leben und Unfall, Bern.
„ *R. Leubin*, Vorstand der Hilfskassen der Schweizerischen Bundesbahnen, Bern.
„ Dr. *Ch. Moser*, Universitätsprofessor, Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern.
„ Dr. *G. Schaertlin*, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.

Ehrenmitglieder.

Herr Dr. *J. J. Kummer*, gew. Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern.

Korrespondierende Mitglieder.

- Herr Hofrat Prof. *E. Czuber*, Wien.
„ Prof. Dr. *Joh. Karup*, Gotha.
„ *Albert Quiquet*, Vice-président de l'Institut des Actuaire français, Paris.

Korporative Mitglieder.

Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft, Basel.
Caisse cantonale d'assurance populaire, Neuchâtel.
Eidgenössisches Versicherungsamt, Bern.
„Europa“, Rückversicherungsgesellschaft, Berlin.
La Genevoise, Compagnie d'assurances sur la vie, à Genève.
Helvetia, Schweizerische Feuerversicherungs-Gesellschaft, St. Gallen.
Patria, Schweizerische Lebensversicherungs-Gesellschaft a. G., vorm.
Schweizerische Sterbe- und Alterskasse, Basel.
Schweizerische Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
Schweizerischer Lebensversicherungs-Verein, Basel.
Schweizerische Mobiliarversicherungs-Gesellschaft, Bern.
Schweizerische National-Versicherungs-Gesellschaft, Basel.
Schweizerische Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.
Schweizerische Unfallversicherungs-Aktiengesellschaft, Winterthur.
La Suisse, Société d'Assurances sur la vie, Lausanne.
Zürich, Allgemeine Unfall- und Haftpflicht-Versicherungs-Aktiengesellschaft, Zürich.

Ordentliche Mitglieder.

Herr *Julius Altenburger*, Leiter der Zentralstelle für die gemeinsamen deutschen Sterblichkeitsuntersuchungen in Berlin.
„ *B. Amberg*, Stadtrat, Luzern.
„ *Dr. E. Amberg*, Gymnasialprofessor, Zürich.
„ *Dr. Amtmann*, Versicherungsrevisor des Kaiserlichen Aufsichtsamtes für Privatversicherung in Berlin.
„ *W. Baltzer*, Mathematiker der „Concordia“, Köln a. Rh.
„ *J. Bartl*, Chef-Mathematiker der Niederösterreichischen Landes-Lebensversicherungsanstalt, Wien.
„ *A. Beck*, Mathematiker bei der Berlinischen Lebensversicherungsgesellschaft, Berlin.
„ *P. Bénoit*, Direktor der „Caisse cantonale d'assurance populaire“, Neuchâtel.
„ *A. Bétant*, Subdirektor der Genfer Lebensversicherungs-Gesellschaft, Genf.
„ *Dr. Bischoff*, Direktor der Allgemeinen Renten-, Kapital- und Lebensversicherungsbank „Teutonia“ in Leipzig.
„ *Dr. E. Blattner*, jurist. Experte des eidg. Versicherungsamtes, Bern.
„ *Dr. A. Bohren*, Dozent und Seminarlehrer, Bern.
„ *K. Bolli*, Mathematiker bei der Basler Lebensversicherungsgesellschaft, Basel.

- Herr Dr. *K. Böschenstein*, Adjunkt beim eidg. Amt für Mass und Gewicht, Bern.
- „ Dr. *Conrad Brandenberger*, Professor an der Kantonsschule in Zürich.
- „ *Hermann Buettner*, stellvertretender Direktor der Teutonia, Leipzig.
- „ *Alois Burlet*, Hülfsmathematiker der Lebensversicherungs-Gesellschaft „La Suisse“ in Lausanne.
- „ *Ch. Cailler*, Universitätsprofessor, Genf.
- „ Dr. *M. de Cérenville*, Subdirektor der „Suisse“, Lausanne.
- „ *Adolphe Davidson*, Aktuar der europäischen Abteilung der New-Yorker Lebensversicherungsgesellschaft in Paris.
- „ *Th. Degen*, Chef der Lebensversicherungsabteilung der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.
- „ Dr. *J. Desenberg*, Mathematiker der „Concordia“, Lebensversicherungsgesellschaft, Köln a. Rh.
- „ *Carl Dizler*, Mathematiker der Allgemeinen Rentenanstalt in Stuttgart.
- „ Dr. *S. Dumas*, Mathematiker des eidg. Versicherungsamtes, Bern.
- „ Dr. *L. G. Du Pasquier*, Privatdozent, Zürich.
- „ Dr. *J. Eggenberger*, Direktor der Berner Rückversicherungsgesellschaft für Leben und Unfall, Bern.
- „ Dr. *B. Ehrhart*, stellvertretender Direktor der Karlsruher Lebensversicherung a. G., Karlsruhe.
- „ Dr. *M. Fleischer*, Mathematiker, Plozk (Russ. Polen).
- „ *J. Fuchshuber*, Direktor der Niederösterreichischen Landes-Lebensversicherungsanstalt, Wien.
- „ *L. Geræ*, stellvertretender Direktor der Wiener Lebens- und Rentenversicherungsanstalt, Wien.
- „ Dr. *E. Gering*, Mathematiker bei der Schweizerischen Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.
- „ *Heinz Grabemann*, Mathematiker der Schweizerischen Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.
- „ Dr. *J. H. Graf*, Universitätsprofessor, Bern.
- „ Dr. *Ed. Gubler*, Privatdozent, Zürich.
- „ Dr. *A. Gutknecht*, Mathematiker des eidg. Industriedepartements, Bern.
- „ *Anton Halter*, Mathematiker der Schweizerischen Rückversicherungsgesellschaft in Zürich.
- „ Dr. *A. Hartmann*, Mathematiker des eidg. Eisenbahndepartements, Bern.
- „ Dr. *G. Hæckner*, stellvertretender Direktor der Leipziger Lebensversicherung, Leipzig.

- Herr *Arthur Hollinger*, Bureau-Chef der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft, Zürich.
- „ *Dr. Alf. Jacobsohn*, Mathematiker der Krupp'schen Pensionskasse, Essen.
- „ *Dr. Jakob*, Mathematiker, Friedenau b. Berlin.
- „ *E. Jester*, technischer Gehülfe beim eidg. Versicherungsamt, Bern.
- „ *Dr. O. Juzi*, Professor an der Kantonsschule, Zürich.
- „ *Dr. W. Kammann*, Versicherungsrevisor des Kaiserlichen Aufsichtsamtes für Privatversicherung in Berlin.
- „ *K. Kühn*, I. Mathematiker bei der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *Dr. H. Kinkel*, Universitätsprofessor, Vorsteher der „Patria“, Basel.
- „ *J. Koburger*, Mathematiker des „Atlas“, Ludwigshafen a. Rh.
- „ *Dr. H. König*, Sekretär der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *Dr. H. Kronauer*, Mathematiker bei der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *A. Landmesser*, Subdirektor der Basler Lebensversicherungsgesellschaft, Basel.
- „ *R. Leubin*, Vorstand der Hülfskassen der schweizerischen Bundesbahnen, Bern.
- „ *Dr. Paul Liebetanz*, stellvertretender Direktor und Mathematiker der „Friedrich Wilhelm“, Berlin.
- „ *G. Liechti*, Mathematiker bei der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *E. Lienhardt*, Mathematiker bei der Basler Lebensversicherungsgesellschaft, Basel.
- „ *Dr. A. Lohmüller*, Mathematiker der Stuttgarter Lebensversicherungsbank, Stuttgart.
- „ *K. Lutz*, Sekundarlehrer, Seen bei Winterthur.
- „ *Marmetschke*, Kgl. Versicherungsrevisor, Gross-Lichterfelde bei Berlin.
- „ *Birger Meidell*, Aktuar der „Norske Liv“, Christiania.
- „ *E. Meyer*, Direktor der „Patria“, Schweizerische Lebensversicherungsgesellschaft a. G., vorm. Schweizerische Sterbe- und Alterskasse, Basel.
- „ *Regierungsrat Dr. H. Meyer*, ständiges Mitglied des Kaiserlichen Aufsichtsamtes für Privatversicherung in Berlin.
- „ *Dr. P. Meyer*, Mathematiker der Lebens- und Pensions-Versicherungsgesellschaft „Janus“ in Hamburg.

- Herr *Leopold Michalczyk*, Direktor der Sterbekasse des deutschen Kriegerbundes, Charlottenburg.
- „ *Dr. Ch. Moser*, Universitätsprofessor, Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern.
- „ *R. Naumann*, stellvertretender Direktor der Bremer Lebensversicherungsgesellschaft, in Bremen.
- „ *R. Neumann*, Direktor der Knappschaftlichen Rückversicherungskasse, Charlottenburg.
- „ *C. Ney*, Mathematiker der „Suisse“, Lausanne.
- „ *E. Pfaffenberger*, Versicherungsrevisor des Kaiserlichen Aufsichtsamtes für Privatversicherung in Berlin.
- „ *J. Pfrommer*, Mathematiker der Schweizerischen Nationalversicherungsgesellschaft, Basel.
- „ Prof. *E. Phragmen*, Direktor der „Allmänna“, Stockholm.
- „ *Python*, Direktor der Waadtländischen Kantonalen Altersversicherung in Lausanne.
- „ Professor *Dr. H. Renfer*, kommerzieller Experte des eidg. Versicherungsamtes, Bern.
- „ *A. Riedel*, Mathematiker bei der Riunione Adriatica, Triest.
- „ *J. Riem*, Chef-Mathematiker der Basler Lebensversicherungsgesellschaft, Basel.
- „ Professor *Dr. J. Riethmann*, technischer Konsulent und mathematischer Revisor der Schweizerischen Rückversicherungsgesellschaft, Zürich.
- „ *Dr. H. Roelli*, Universitätsprofessor, Zürich.
- „ *Dr. Gustav Rosmanith*, Mathematiker der Pensionskasse der österreichischen Zuckerfabriken, Prag.
- „ *Fr. Rosselet*, techn. Experte des eidg. Versicherungsamtes, Bern.
- „ *Dr. R. Rothauge*, Mathematiker der Vereinsversicherungsbank für Deutschland, Düsseldorf.
- „ *H. Rubli*, Beamter des Schweizerischen Lebensversicherungsvereins, Basel.
- „ *A. Sauer*, Pfarrer, Starrkirch bei Olten.
- „ *Robert Savery*, Direktor-Stellvertreter des „Gresham“, Wien.
- „ *Dr. G. Schaertlin*, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *Dr. B. Schmerler*, Direktor der Lebens- und Pensions-Versicherungsgesellschaft „Janus“ in Hamburg.
- „ *Dr. Alf. Seeger*, stellvertretender Direktor und Chef-Mathematiker der Berlinischen Lebensversicherungsgesellschaft, Berlin.
- „ *E. Simmler*, Mathematiker bei der Basler Lebensversicherungsgesellschaft, Basel.

- Herr Dr. *Leo Spitzer*, Chef der Lebensversicherungs-Abteilung der Riunione Adriatica, Triest.
- „ *E. Spühler*, Mathematiker bei der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.
- „ *Otto Spühler*, Mathematiker bei der Schweiz. Lebensversicherungs- und Rentenanstalt Zürich.
- „ *Victor Stein*, Direktor der Basler Lebens-Versicherungs-Gesellschaft in Basel.
- „ *H. Steiner-Stooss*, Beamter des eidg. statistischen Bureaus, Bern.
- „ Dr. *A. Steinmassler*, Direktor des Janus, Wien, Wipplingerstr.
- „ *R. Straub-Robert*, Beamter des eidg. topographischen Bureaus, Bern.
- „ *Fr. Trefzer*, Vize-Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern.
- „ *T. Vasvari*, Chef-Mathematiker der „Foncière“, Budapest.
- „ Dr. *Karl Wagner*, stellvertretender Direktor der Stuttgarter Lebensversicherungsbank, in Stuttgart.
- „ *G. Wülchli*, Mathematiker im eidg. Versicherungsamt, Bern.
- „ Regierungsrat *Richard Weymann*, ständiges Mitglied des Kaiserlichen Aufsichtsamtes für Privatversicherung, Berlin.
- „ *Friedrich Zalai*, Mathematiker der Assicurazioni Generali, Triest.
- „ Dr. *Fr. Zimmermann*, Mathematiker des Bochumer Knappschaftsvereins, in Bochum.

Bisher erschienene Beiträge.

	Heft	Seite
Die Intensität der Sterblichkeit und die Intensitätsfunktion. Von Prof. Dr. <i>Ch. Moser</i> , Universitätsprofessor, Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern	1	27
Zur mathematischen Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. <i>G. Schaertlin</i> , Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich	1	45
Du calcul de l'intérêt pour une période inférieure à un an. Par <i>S. Dumas</i> , employé au Bureau fédéral de statistique, Berne	1	97
Der Einfluss der Lungentuberkulose auf die Absterbeordnung der schweizerischen Bevölkerung, 1881—1888. Von <i>H. Steiner-Stooss</i> , Beamter des eidg. statistischen Bureaus, Bern	1	103
Die Wirkung der Zinsfussermässigung auf Rentensätze. Von <i>Carl Dizler</i> , Stuttgart	1	127
Geschichte der Lebensversicherungswissenschaft in der Schweiz. Von Dr. <i>J. J. Kummer</i> , vormals Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern	2	31
Die Rentenversicherung in verschiedenen Ländern. Von <i>C. Kihm</i> , Zürich	2	93
Die Selektionssterbetafeln, die Unkostendeckung und die Verrechnung von Abschlusskosten der Versicherungen auf den Todesfall. Von <i>J. Riem</i> , Chefmathematiker der Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft, Basel	2	165
Die Versicherungswissenschaften im Unterrichtswesen der Schweiz. Von Dr. <i>A. Bohren</i> , Bern	2	187
Vocabulaire français-allemand de termes techniques d'Actuariat. Par <i>R. Straub-Robert</i> , Berne	2	205
Der Reduktionsfaktor in der Theorie der Krankenversicherung und die Besselschen Funktionen. Von Dr. <i>Karl Böschenstein</i> , Bern	2	213
A. de Moivres Abhandlung über Leibrenten. Von Dr. <i>Karl Böschenstein</i> , Bern	3	21
Zur mechanischen Ausgleichung. Von <i>Friedrich Zalai</i> , Triest	3	45

	Heft	Seite
Die Verpflichtungen der schweizerischen Lebensversicherungsgesellschaften zur Hinterlage der Prämienreserve im Ausland. Von Dr. <i>Hans König</i> , Zürich	3	63
Zur mathematischen Theorie der Versicherung verbundener Leben. Von Dr. <i>J. Riethmann</i> , Zürich	3	89
Die indirekte Methode zur Berechnung der Anwartschaft auf Witwenrente. Von Dr. <i>G. Schaertlin</i> , Zürich	3	125
Die internationalen Formularentwürfe für die Rechnungslegung der privaten Versicherungsunternehmungen. Von <i>Friedrich Trefzer</i> , Bern	4	17
Le rachat et la réduction des polices d'assurances sur la vie. Par le Dr <i>Samuel Dumas</i> , Berne	4	61
Die Konstruktion der Durrerschen Sterbetafel. Von <i>H. Steiner-Stooss</i> , Bern	4	91
Les travaux de Léonard Euler concernant l'assurance. Par le Dr <i>L. Gustave Du Pasquier</i> , Zurich	5	1
Beiträge zur Theorie der Intensitätsfunktionen. Von <i>G. Liechti</i> , Zürich	5	47
Le rachat et la réduction des polices d'assurance. Par <i>Fr. Rosselet</i> , Berne	5	89
Beitrag zur Theorie und Praxis der Rückkaufswerte. Von Dr. <i>G. Höckner</i> , Leipzig	5	101
Die Theorie der Pensionsversicherung in England. Von Prof. Dr. <i>J. Riethmann</i> , Zürich	5	123
Die Entwicklung der Tontinen bis auf die Gegenwart; Geschichte und Theorie. Von Dr. <i>L. G. Du Pasquier</i> , Zürich	5	147

