

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **49 (1949)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

### **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.

## Inhaltsverzeichnis des Bandes 49

A. Mitteilungen an die Mitglieder:	Seite
Rapport de M. Émile Marchand . . . . .	3
Jahresrechnung 1948 . . . . .	14
Protokoll der Jahresversammlung 1948 . . . . .	15
Mitgliederaufnahmen 1948 . . . . .	20
Preisfrage . . . . .	21
<b>B. Wissenschaftliche Mitteilungen:</b>	
Le Centenaire de l'Institute of Actuaries de Londres. Par <i>Émile Marchand</i> , Zürich. . . . .	23
Quelques remarques sur les réserves mathématiques de l'assurance à terme fixe et de l'assurance d'annuités. Par <i>Ch. Jéquier</i> , Pully . . . . .	30
Die Elemente der kollektiven Risikotheorie von festen und zufallsartig schwankenden Grundwahrscheinlichkeiten. Von <i>Hans Ammeter</i> , Zürich . . . . .	35
Lebensversicherung und Geldwert. Von <i>Osc. W. Spring</i> , Zürich . . . . .	96
Über eine Erweiterung des Ausgleichungsverfahrens von Karup. Von <i>H. Kreis</i> , Winterthur . . . . .	120
Zum Zinsfussproblem. Von <i>H. Ruch</i> , Basel . . . . .	131
Der Einfluss der Parameter in der Formel von Gompertz-Makeham auf die Prämienreserve. Von <i>Gunther Albers</i> und <i>Werner Pöttker</i> , Hamburg . . . . .	139
Zusammengefasste Berechnung der Verwaltungskostenreserve für einen aus verschiedenen Versicherungsarten gemischten Bestand. Von <i>Friedrich Humbert</i> , Oldenburg . . . . .	148
Betrachtungen über die Praxis der gestaffelten Rückversicherungskommission. Von <i>W. Ruchti</i> , St. Gallen . . . . .	152
Variation der Rechnungsgrundlagen in der Invalidenversicherung. Von <i>Ernst Zwinggi</i> , Basel . . . . .	158
Eine Variation der <i>t</i> -Methode. Von <i>H. Ruch</i> , Basel . . . . .	165
Grundsätzliche Bemerkungen zur <i>t</i> -Methode. Von <i>Heinrich Jecklin</i> , Zürich . . . . .	170
Berechnung und Darstellung der abhängigen und unabhängigen Wahrscheinlichkeiten. Von <i>Ernst Zwinggi</i> , Basel . . . . .	179
Über die Anwendung von Mittelwerten zur Reserveberechnung. Von <i>Peter Leepin</i> , Basel . . . . .	194
The Historical Development of the Use of Generating Functions in Probability Theory. By <i>H. L. Seal</i> , Toronto . . . . .	209
<b>C. Literatur-Rundschau.</b> . . . . .	229
<b>D. Bibliographie für Versicherungsmathematik und Statistik</b> . . . . .	236
<b>E. Mitgliederverzeichnis der Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker</b> . . . . .	259