

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

Band: - (1982)

Heft: 2

Register: Inhaltsverzeichnis des Bandes 1982

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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

Inhaltsverzeichnis des Bandes 1982

	Seite
Zum Hinschied von Dr. Hans Streit	3
 A. Allgemeine Mitteilungen	
Bericht des Präsidenten für die Jahre 1980 und 1981	5
Compte de l'exercice 1981	11
Protokoll der 72. ordentlichen Mitgliederversammlung der Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker vom 19. September 1981 in Bern	13
Expertenstatus für erfahrene Versicherungsmathematiker (Übergangsgeneration)	16
Statut d'expert pour actuaires expérimentés (Génération transitoire)	19
50 Jahre Zürcher Kolloquium der Versicherungsmathematiker. Von <i>Walter Letsch</i>	23
Tätigkeitsberichte der Arbeitsgruppen für das Jahr 1982	175
Höhere Fachprüfung für Pensionsversicherungsexperten	185
Rapport sur l'Ecole d'été internationale 1982	186
Internationale Sommerschule 1983	187
Mitteilungen der Kammer der Pensionskassen-Experten	187
Tagung über Risikotheorie in Oberwolfach (Deutschland). Von <i>Hans U. Gerber</i> ..	190
16. ASTIN-Kolloquium 1982 in Liège, Belgien. Von <i>Maja Bollinger, Fritz Bichsel und Jon Bardola</i>	193
 B. Wissenschaftliche Mitteilungen	
Das mathematische Werk von Jost Bürgi (1552–1632). Von <i>Hans Loeffel</i>	25
Stabilitätskriterien für das Risiko einer Pensionskasse. Von <i>Olivier Deprez</i>	43
Zur rekursiven Berechnung von Stop Loss-Prämien für Pensionskassen. Von <i>René Pierre Held</i>	67
Asymétrie de la distribution collective des sinistres et probabilités de ruine. De <i>Philippe Maeder</i>	91
Excess Claims and Data Trimming in the Context of Credibility Rating Procedures. By <i>Hans Bühlmann, Alois Gisler and William S. Jewell</i>	117
Upper and Lower Bounds on Stop-loss Premiums in Case of Known Expectation and Variance of the Risk Variable. By <i>F. De Vylder and M. Goovaerts</i>	149
Limite dans l'évolution de la mortalité de la population suisse. De <i>Marc Haldy</i> ..	199
The Introduction of an Old-Age-Pension in a Neo-Classical Economy. By <i>J. B. Kuné</i>	213
Refund Formula in Group Life Insurance. By <i>Gabriele Zoppi</i>	225
In welchem Ausmass kann in der Lebensversicherung der Versicherungsnehmer am Risikogewinn einzelner Gruppen oder Verträge beteiligt werden? Von <i>Paul Strickler</i>	239

Schätzung der Rückstellungen für Grösstschäden. Von <i>Rudolf Haberthür</i>	261
Détermination de la valeur de la probabilité de ruine avec une réserve initiale nulle pour le modèle de risque semi-markovien. De <i>Jacques Janssen</i>	275

C. Literatur-Rundschau	165, 285
---	----------

D. Kurzmitteilungen

Das Problem von Solidarität und Einkommenstransfer bei der AHV. Von <i>G. Baig-ger</i>	169
Addendum to «Excess Claims and Data Trimming in the Context of Credibility Rating Procedures», BASA, vol. 1, 1982. By <i>Hans Bühlmann, Alois Gisler and William S. Jewell</i>	291
Mixed Poisson – an Ideal Distribution of Claim Numbers? By <i>Hilary L. Seal</i> . . .	293
Minimum Entropy in Risk Theory. By <i>Bjørn Sundt</i>	296
Reply to Bjørn Sundt's Preceding Remarks. By <i>Philippe Maeder</i>	300