

Zeitschrift: Mitteilungen / Schweizerische Aktuarvereinigung = Bulletin / Association Suisse des Actuaires = Bulletin / Swiss Association of Actuaries
Band: - (2003)
Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

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: 21.11.2024

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

Inhaltsverzeichnis

A. Allgemeine Mitteilungen

Jahresbericht des Präsidenten	89
Protokoll der 94. ordentlichen Mitgliederversammlung der Schweizerischen Aktuarvereinigung vom 6. September 2003 in Genf	102
Laudatio für Norbert Heinen	110
Höhere Fachprüfung für Pensionsversicherungsexperten	112
Tätigkeitsberichte der Arbeitsgruppen für das Jahr 2003	113
Treffen der SAV-Frauengruppe	119
Medienmitteilung der SAV vom 17. September 2003	120
Communiqué de presse de l'ASA du 17 septembre 2003	123
Internationale Sommerschule 2003	126
XXXIV th International ASTIN Colloquium 24–27 August 2003, Berlin	128

B. Wissenschaftliche Mitteilungen

Une nouvelle caractérisation de la distribution de Pareto, avec application à la cadence de paiement du réassureur en excédent de sinistre. Par <i>J.-F. Walhin</i> , Bruxelles	131
A note on the expected present value of dividends with a constant barrier in the discrete time model. By <i>M.M. Claramunt, M. Mármol, A. Alegre</i> , Barcelona	149

D. Kurzmitteilungen

Pour une assurance-maladie en stop-loss. Par <i>Marc-Henri Amsler</i> , Lausanne	161
---	-----