

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen / Schweizerische Aktuarvereinigung = Bulletin / Association Suisse des Actuaires = Bulletin / Swiss Association of Actuaries**

Band (Jahr): - **(2007)**

Heft 1

PDF erstellt am: **23.07.2024**

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

Editorial.....	3
Wir gratulieren	4
Félicitations.....	5
A. Allgemeine Mitteilungen	
Jahresrechnung 2006	6
Fonds Prüfungskommission für Pensionsversicherungsexperten	7
Fonds zur Förderung der Versicherungsmathematik	8
B. Wissenschaftliche Mitteilungen	
SOLVENCY – a historical review and some pragmatic solutions By <i>A. Sandström</i> , Stockholm	11
Solvency II development in Europe By <i>S. Schreckenberger</i> , Zurich	35
Internal Models for the Swiss Solvency Test By <i>Ph. Keller</i> , Bern.....	53
The Valuation Portfolio By <i>H. Bühlmann, M. Merz</i> , Zürich, Tübingen	69
Modelling of Risks in Insurance Groups for the Swiss Solvency Test By <i>T. Luder</i> , Bern	85
On the Group Level Swiss Solvency Test By <i>D. Filipović, M. Kupper</i> , München, Wien.....	97
Prediction Error of the Expected Claims Development Result in the Chain Ladder Method By <i>M. Merz, M. V. Wüthrich</i> , Tübingen, Zürich.....	117