Zeitschrift: Mitteilungen / Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker

= Bulletin / Association des Actuaires Suisses = Bulletin / Association of

Swiss Actuaries

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker

Band: 41 (1941)

Register: Bisher erschienene Beiträge

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.10.2025

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

Mitteilungen der Vereinigung schweiz. Versicherungsmathematiker

	Bisher erschienene Beiträge:		
	itensität der Sterblichkeit und die Intensitätsfunktion. Von Prof. Dr. Ch. Moser,	Left	Seit
Zur	versitätsprofessor, Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern	1	27
	ektor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich	1	45
	lcul de l'intérêt pour une période inférieure à un an. Par S. Dumas, employé Bureau fédéral de statistique, Berne	1	97
Bev	influss der Lungentuberkulose auf die Absterbeordnung der schweizerischen ölkerung, 1881—1888. Von H. Steiner-Stooss, Beamter des eidg. statistischen	nisir Pedil	111
		1	103
	Virkung der Zinsfussermässigung auf Rentensätze. Von Carl Dizler, Stuttgart.	1	127
	ichte der Lebensversicherungswissenschaft in der Schweiz. Von Dr. J. J. Kummer, nals Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern	2	31
Die F	entenversicherung in verschiedenen Ländern. Von C. Kihm, Zürich	2	93
kos	lektionssterbetafeln, die Unkostendeckung und die Verrechnung von Abschlussen der Versicherungen auf den Todesfall. Von J. Riem, Chefmathematiker der Lebensversicherungs-Gesellschaft, Basel	2	165
	er Lebensversicherungs-Gesenschaft, Daser.	4	100
Ber		2	187
Vocab	ulaire français-allemand de termes techniques d'Actuariat. Par R. Straub-		11
Rol	$ert, \; ext{Berne}$ and a survey i . The first superiod as a sure field free i , which as odd i , which	2	205
	eduktionsfaktor in der Theorie der Krankenversicherung und die Besselschen ktionen. Von Dr. Karl Böschenstein, Bern	2	213
		3	21
		3	45
	erpflichtungen der schweizerischen Lebensversicherungsgesellschaften zur Hin-		
		3	63
	athematischen Theorie der Versicherung verbundener Leben. Von Dr. J. Rieth- n, Zürich	3	89
	direkte Methode zur Berechnung der Anwartschaft auf Witwenrente. Von Dr.	J	09
		3	125
Die i	ternationalen Formularentwürfe für die Rechnungslegung der privaten Vererungsunternehmungen. Von Friedrich Trefzer, Bern	4	17
Le ra	chat et la réduction des polices d'assurances sur la vie. Par le D' Samuel		61
	onstruktion der Durrerschen Sterbetafel. Von H. Steiner-Stooss, Bern		
	avaux de Léonard Euler concernant l'assurance. Par le Dr L. Gustave Du	Ī.	
		5	1
	ge zur Theorie der Intensitätsfunktionen. Von G. Liechti, Zürich	5	47
	hat et la réduction des polices d'assurance. Par Fr. Rosselet, Berne	5	89

	Heft	Seite
Beitrag zur Theorie und Praxis der Rückkaufswerte. Von Dr. G. Höckner, Leipzig	5	101
Die Theorie der Pensionsversicherung in England. Von Prof. Dr. J. Riethmann,		
Zürich	5	123
Dr. L. G. Du Pasquier, Zürich	5	147
Une table de morbidité des employés de chemins de fer. Par S. Dumas, Docteur ès-Sciences, Berne	6	1
Zur praktischen Auswertung des technischen Zufallsrisikos und zur Bewertung der Zufallsschwankungen in der Praxis privater Versicherungsanstalten. Von		
Dr. R. Rothauge, Düsseldorf	6	7
L'assurance du risque de guerre. Par S. Dumas, Docteur ès-sciences, Berne Die Umwandlung aus einer Versicherungsart in eine andere. Von J. Riem, Chefmathe-	6	71
matiker der Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft	6	173
Die Abfindung für austretende Mitglieder bei Kassen mit Durchschnittsprämien. Von		
Dr. G. Schaertlin, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich	6	193
Mathematische Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. L. Gustav Du Pasquier,		
Professor an der Universität in Neuenburg	7	1
Über Beamtenversicherung. Von R. Leubin, Vorstand der Verwaltung der Pensions-,		
Hilfs- und Krankenkassen der Schweizerischen Bundesbahnen in Bern		9
Die Ausgleichung der neuen schweizerischen Sterbetafel. Von H. Steiner-Stooss in Bern	7	25
Altersrenten auf unbestimmte Verfallzeit ohne und mit Rückgewähr der Einlagen im Todesfall. Von K. Kihm, Chefmathematiker der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt in Zürich.	_	29
Die Rückkaufs- und Abfindungswerte bei vorzeitiger Lösung des Versicherungsver-		
hältnisses. Von Hofrat W. Küttner in Dresden		01
zunächst nur für gleichbleibende Prämienzahlung aufgestellt sind. Von Dr. E. Göring, Mathematiker bei der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft in Zürich	7	117
Mathematische Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. L. Gustav Du Pasquier, Professor an der Universität in Neuenburg		
Le taux de l'intérêt dans l'assurance sur la vie en Suisse. Par S. Dumas, Docteur ès-		155
sciences à Berne		100
gesellschaft in Köln	8	183
Der Zeichenwechselsatz. (Über das Verhalten der Reserven bei einer im Verlaufe der Versicherung in umgrenztem Altersgebiete auftretenden Änderung der Sterblichkeit.)		
Von Prof. Dr. Chr. Moser, Direktor des eidgenössischen Versicherungsamtes	9	1
Die Berechnung der Risikoprämie und des Sterblichkeitsgewinnes. Von C. Kihm, Mathematiker	9	9
Die Verschollenheit und die Lebensversicherung. Von Dr. E. Blattner, Bern	9	139
Beiträge zur Theorie der sozialen Witwenversicherung. Von Hofrat W. Küttner, Dresden	9	181
Grundzahlen der Krankenversicherung. Von E. Jester, Versicherungsmathematiker, Bern	9	263
Über partielle Ausgleichung mittels Orthogonalfunktionen. Von Dr. J. P. Gram, Kopenhagen	10	3
Die zahlenmässige Berechnung der "unabhängigen" Wahrscheinlichkeiten aus den "abhängigen" und der "abhängigen" Wahrscheinlichkeiten aus den "unabhängigen".	10	25
Von Paul Spangenberg, Berlin	Him	9131 F.I

Beiträge zur Theorie des Einflusses der Sterblichkeit auf die Reserven. Von Dr	Heft	Seite
Martin Goldmann, Bern		53
Die Witwenpensionen der Hilfskassen. Von F. Trefzer, Bern	. 11	1
Näherungsformeln zur Kontrolle der Reserve ganzer Versicherungsbestände. Von		
Dr. E. Göring, Köln		11
Eine lineare Integralgleichung auf dem Gebiete der Lebensversicherungsrechnung. Von		0=
Dr. O. Schenker, Bern		37
Die Berechnung des jährlichen Risikos schwierigerer Versicherungsarten. Von H. Koeppler, Berlin		65
Über Aktivitäts-, Dienstunfähigkeits- und Sterblichkeitsverhältnisse beim Persona		-\
der schweizerischen Bundesbahnen. Von R. Leubin und Dr. P. Hofstetter, Bern	12	1
Détermination de la probabilité de mariage, de divorce et de décès d'après les classes d'état civil de la population suisse, pour la période 1901 à 1910. Par le Dr. Manach Nov. Pour)	.03
Dr Marcel Ney, Berness, all manufactured and the first or the world even in the second even.		31
Die Berechnung der ausreichenden Bruttoprämien, der Überschussreserven und der Deckungskapitalien auf Grundlage von Netto- und Bruttoprämien, für die Kapital		
versicherungen auf den Todesfall. Von C. Kihm, Mathematiker, Schweizerische	-1/10	iy.iii
Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich . Merchen auf der	12	
Systematische Abhängigkeitsbestimmungen. Von Dr. phil. E. Hæmig, Zürich		
Leben und Sterben in der schweizerischen Bevölkerung. Rektoratsrede von Prof		
Dr. Ch. Moser, Bern		
Défense internationale de l'assurance. Par le D' José Maluquer y Salvador, Madrid	13	27
Eine lineare Integralgleichung auf dem Gebiete der Lebensversicherungsrechnung		Dili
Von Dr. O. Schenker, Bern	132	33
Beiträge zur mathematischen Theorie der biometrischen Funktionen. Von Dr. Tudeusz		
Poznanski, Bern		
Reserve und Rentenbarwert als analytische Funktionen. Von Dr. Werner Friedli, Bern		
Les bases techniques et les méthodes pour le calcul des réserves mathématiques dans l'assurance sur la vie. Par Prof. Dr. S. Dumas, Lausanne	14	1,
Beiträge zur kontinuierlichen Methode in der Krankenversicherung. Von Dr. H		10.00
Grieshaber, Luzern	иећП-i\$]	าร์โ
formen. Von Hans Kappler, Berlin	14	123
formen. Von Hans Kæppler, Berlin	use en Constant	11/12/
1880—1915. Von Dr. med. J. Aebly, Zürich	14	279
L'évaluation des titres au bilan. Par S. Dumas	15	9
Variabeler Zinsfuss für Rententarife, Von Direktor J. Riem, Basel		
Die Krankenordnung bei der Schweizerischen Krankenkasse Helvetia, abgeleitet aus den Erfahrungen der Jahre 1915—1917. Von Prof. Dr. J. Riethmann, Zürich	(1) 1 (1) V	441
A propos de l'introduction des assurances sociales en Suisse. Par le Dr E. Marchand, Zurich	waniil .	und
Jber den Einfluss der Wiederverheiratungen auf die Zahl der Witwen. Von Dr. O. Schenker, Matten b. I.	in with	1145
Iat der Ausdruck (1-kdx) einen Sinn? Von Geh. Hofrat W. Küttner, Dresden		
la revision du Code fédéral des obligations et les sociétés d'assurances. Par S. Dumas		
Eingabe der Vereinigung schweizerischer Versicherungsmathematiker an das Eidge-		
nössische Justiz- und Polizeidepartement webt. 201 100. Wildinger . 21. 20.		
Präzision und Approximation in der Versicherungslehre. Von Dr. W. Friedli, Bern		

9600 a 1 da	Heft	Seite
Die Sterblichkeit der Unfallinvaliden. Von Dr. W. Thalmann, Luzern	18	41
Über die Berechnung des Reduktionsfaktors in der Krankenversicherung. Von		
Dr. A. Kienast, Zürich		51
Technisches zur Bilanzierung von Pensionskassen. Von Dr. H. Grieshaber, Bern	18	59
Der Entwurf der schweizerischen Lebensversicherungsgesellschaften zur Übernahme der durch deutsche Gesellschaften in der Schweiz abgeschlossenen Lebensversiche-	43.5 - 1	
rungsverträge. Von Direktor Dr. G. Schærtlin und Prof. Dr. S. Dumas		1
Über die Konstruktion einer Standardabsterbeordnung. Von Dr. Walter Saxer, Bern	19	19
Die Wahrscheinlichkeitsansteckung. Ein Beitrag zur theoretischen Statistik. Von Dr. F. Eggenberger, Zürich		31
Überlebensordnung für die Stadt Bern nach den Resultaten der eidg. Volkszählung vom 1. Dezember 1920 und den Mortalitätsbeobachtungen der Jahre 1919 bis 1922. Von Dr. W. Gwütter, Bern		148
Dr. W. Grütter, Bern		
Der Einfluss der Lungentuberkulose auf die Absterbeordnung der schweizerischen Bevölkerung 1901–1910. Von H. Steiner-Stooss, Mett		
		3
Die Altersverteilung der Rentenbezüger bei der Eidgenössischen Versicherungskasse. Von Dr. W. Friedli, Bern		95
		35
Das Versicherungswesen in der Schweiz. Von Dr. Ch. Simon, Zürich.		71
Beiträge zur Darstellung von Vorgängen und des Beharrungszustandes bei einer sich		i la vi
erneuernden Gesamtheit. Von Prof. Dr. Chr. Moser, Bern		1
Intensitätsfunktion und Zivilstand. Von Dr. W. Friedli, Bern		25
Le contrôle de la mortalité. Par S. Dumas A. H. H. L.	21	91
Die Personenversicherung in den Vereinigten Staaten von Nordamerika. Von Dr. Hans		
Grieshaber, Zürich		119
Aus der Praxis der Pensionsversicherung. Von Dr. W. Friedli, Bern V. J.		1 (*1)
De la mortalité dans la population suisse. Par le D'M. Ney, Berne	22	11
Une formule de Loys de Cheseaux. Par le Prof. Dr S. Dumas, Berne	22	107
Die Krebssterblichkeit in der Schweiz. Von Dr. H. Wyss, Bern	22	111
Les états stationnaires dans l'assurance sur la vie. Par le Dr E. Guillaume, Neuchâtel		145
Die Zinsformel von Hardy als Funktionalgleichung. Von H. Ruch, Basel	22	161
Der Risikoausgleich zwischen Erlebensfall- und Todesfallversicherung bei der gemischten Versicherung. Von Dr. A. Aeppli, Zürich	23	1117 1117 161
Sur les tables de mortalité qui conduisent aux mêmes réserves mathématiques. Par S. Dumas, Berne	23	27
Le calcul du taux de rendement des obligations remboursables à une date déterminée.		3.
Par F. Kamber, Berne	23	41
Der achte internationale Kongress der Aktuare. Von Dr. H. Renfer, Basel.		
Die von Prof. Kinkelin aufgestellte Basler Mortalitätstafel. Von Dr. H. Stohler, Basel	24	9111
Die Versicherung nicht normaler Leben. Von E. Wolfer, Basel		
Lage, Entwicklung und Beharrungszustand der eidgenössischen Versicherungskasse.		
Von Dr. Hans Wyss, Zürich		
Beiträge zu einer Theorie des Bevölkerungswachstums mit einer Anwendung auf Sozial-		
versicherungskassen. Von Dr. Ernst Zwinggi, Bern		
Das Finanzsystem der eidgenössischen Alters- und Hinterlassenenversicherung. Von		
prof. Dr. W. Friedli Bern my oars had belook and in such taylida and brid by the had.		
Sur les bases techniques de l'assurance collective. Par le Dr Aug. Urech, Berne .		
그 그리는 그를 가게 되었다면 하다 마스큐트 아내는 아마스		
Influence des variations de l'invalidité sur les réserves mathématiques. Par le Dr		

	Heft	Seite
Die Sterblichkeit anormaler Risiken beim Zusammenwirken mehrerer Minder-		$L_{ij} \subset I$
wertigkeitsursachen. Von Dr. Emil Göring, Köln	25	171
Hauptgrössen der Witwenversicherung bei Einführung eines veränderlichen, exponentiellen Parameters für die Witwensterblichkeit. Von Dr. Hans Jenzer, Basel	25	203
Das Zinssussproblem bei der Leibrente. Von Dr. Hans Christen, Zürich	25	251
Influence des variations de l'invalidité sur les réserves mathématiques. Deuxième partie. Par M. Haldy, Docteur ès sciences, Aigle	26	1
Beiträge zur Kenntnis und zur Darstellung der Lebensverlängerung in der Schweiz. Von Dr. F. Kobi, Winterthur	26	41
Die Witwenversicherung als Teil der allgemeinen Alters- und Hinterlassenenversicherung. Von Dr. E. Zwinggi, Bern	26	79
Die Invalidierung der zürcherischen Lehrer von 1898—1929. Von Prof. Dr. J. Riethmann, Zürich		149
Zahlenwerte der Prymschen Funktion zur Berechnung von Rentenbarwerten. Von Dr. W. Thalmann, Luzern		173
Tables pour le calcul de la vie mathématique d'emprunts dont les amortissements	20	170
varient en progression arithmétique de raison égale au premier. Par E. Dasen, Bâle	26	203
Die wissenschaftlichen Arbeiten vom neunten internationalen Aktuarkongress in Stockholm 1930. Von Dr. H. Renfer, Basel	96	915
Le congrès de Stockholm. Par le Prof. Dr S. Dumas, Berne		215
Die Elemente der Lebensversicherungs-Rechnung. Von Prof. Dr. H. Kinkelin		247
Mathematische Untersuchungen über die in unterjährigen Raten zahlbaren Renten.	21	1
Von Prof. Dr. W. Friedli, Bern	27	107
Influence des variations de l'invalidité sur les réserves mathématiques. Troisième		11.7
partie. Par Marc Haldy, docteur ès sciences, Aigle	27	171
Zur Frage des Beharrungszustandes. Von Prof. Dr. Walter Saver, Zürich	27	231
Zur Darstellung der Reserve in der Einzel- und in der Sozialversicherung. Von		orin Valee
Dr. Ernst Zwinggi, Basel	27	245
Des méthodes de groupement dans le calcul des réserves mathématiques et des réserves nécessaires. Par Dr Sophie Piccard, Neuchâtel	27	269
Sur le calcul du taux de rendement des emprunts à amortissements constants	er the sys	19.10
(serial loans). Par E. Dasen, Bâle a		
Hermann Kinkelin, 11. November 1832 bis 2. Januar 1913. Von Direktor Dr.		
G. Schaertlin and expense of our metallicity of the straightful and the straightful an		
Kinkelin und die Pensionskassen der Eisenbahnen. Von Prof. Dr. W. Friedli, Bern		19
Untersuchung einer versicherungsmathematischen Funktion. Von Dr. W. Michel, Bern Zur begründenden Darstellung des ferneren Risikos verwickelter Versicherungsformen.	1 11 -	164
Von Hans Koeppler, Berlind		
Methodischer Beitrag zur Deckungskapitalberechnung in der Sozialversicherung. Von Dr. E. Zwinggi, Basel 1. A. A. Brand Dr. Brand Bra		
Beiträge zur Ausgleichung von Massenerscheinungen nach der Methode von King. Von Dr. Johanna Simonett, Bern		
Über den natürlichen Beharrungszustand bei einer Rentenkasse. Von Prof. Dr. W. Friedli, Bern		
Über einige versicherungsmathematische Zinsprobleme. Von Fredrik Borch, Oslo .		21
Die Sterblichkeit in der Rentenversicherung. Von Dr. P. Nolfi, Zürich		47
Über die Sterblichkeit von reformierten Geistlichen. Von Dr. Hermann Bieri in Bern		67
X. Internationaler Aktuarkongress in Rom vom 1. bis 5. Mai 1934. Von Dr. H. Renfer,		
Basel 32 most a state of the state of entered state of the state of th		

Heft Scite
Veränderungen im Deckungskapital und in der Prämie einer Pensionskasse bei Verschiebung des Rücktrittsalters. Von Dr. W. Thalmann, Luzern 1
Zwei Beiträge zum Zinsfussproblem. Von Dr. Paul Güttinger, Basel 30 13
Note sur le calcul du taux de rendement des placements effectués pour une période inférieure à un an. Par Ed. Dasen, Bâle
Über die Berechnung der Wahrscheinlichkeiten unabhängiger Ordnungen aus den Beobachtungszahlen. Von Dr. Arthur Linder, Bern
Ein Beitrag zur Theorie der Ausgleichsrechnung. Von Dr. W. Schöb, Bern 30 53
Untersuchungen über Eintrittsgewinn und Fehlbetrag einer Versicherungskasse. Von Dr. W. Möschler, Zürich
Anwendbarkeit der Wahrscheinlichkeitstheorie in der Unfallversicherung. Von Dr. W. Wunderlin, Luzern
Die neuen schweizerischen Volkssterbetafeln. Von Dr. Ernst Zaugg, Bern
Quelques conséquences pour l'assurance sur la vie de la variation de la mortalité au
cours des années. Par Aug. Urech, Docteur ès sciences, Berne
Über einige Eigenschaften der Prämiensysteme der Gruppenversicherung. Von Dr. 1986 1987 1988 Ernst Zwinggi, Basel 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1988
Über eine einfache Momentenbeziehung beim Gaussschen Fehlergesetz. Von Prof. Dr. 1814 ander
W. Friedli, Bern
Über die Definition der Gauss'schen Verteilung durch Momentenrelationen. Von Dr. Alfred Berger, Wien
Über den Einfluss einer Anderung der Rechnungsgrundlagen auf die Prämienreserven. Von Dr. Alfred Berger, Wien
Stabilität einer sich jährlich erneuernden Gesamtheit. Von Dr. H. Kreis, Wintertnur 32 17
Extension des méthodes de Lidstone, Altenburger et Fouret au calcul par groupes des réserves mathématiques dans l'assurance vie, invalidité et survivants. Par Dr Edouard Dasen, Bâle
Das Einzeldeckungskapital in der Kollektivversicherung. Von Dr. Edith Wimmer, Bern 32 135
Fünfzig Jahre Eidgenössisches Versicherungsamt. Von Dr. G. Schaertlin, Zürich 33 1
L'association des actuaires suisses et son but, Par le Prof. Dr. S. Dumas, Berne. 33 29
Probabilités expérimentales, probabilités corrigées et probabilités indépendantes. Par l'active le Prof. Dr. E. Marchand, Zuriche programed. 2 and 1908 production 1 and 1908 pr
Uber das Erneuerungsproblem bei Verwendung eines analytischen Sterbegesetzes. Von Charles Dr. Harald Schulthess, Bernet. 1981. 1987. 1988 des 1988
La méthode d'interpolation de Fredrik Esscher dans l'assurance vie et invalidité.
Par Dr Ed. Dasen, Bâle ja v. V. pariodoli v prez realisati ne novembre sele ameliore at la nolano ha 34 and pal.
Die Interpolation von Rentenbarwerten. Von Dr. P. Güttinger, Basel 1 . 10 . 10 . 10 . 17
Über den Beharrungszustand einer Bausparkasse. Von Dr. O. Vogt, Bern warteit and 34 bad 28
Zur Berechnung der Erneuerungsfunktion nach einer Formel von V. A. Köstitzin. Von A. Kostitzin. Von A. Rostitzin. Von A.
Analytische Ausgleichung durch Polynome. Von Dr. Werner Ruchti, Bern 34. 110 45
Über die Bewertung von festverzinslichen Wertpapieren bei Lebensversicherungsgesellschaften. Von Prof. Dr. J. Riethmann, Zürich.
Die Bewertung der Wertpapiere für die Lebensversicherungsgesellschaften in der Beschweiz. Von Dr. Hermann Renfer, Basel 1997 1997 1997 1997 1997 1997 1997 199
Sur le problème de l'évaluation des obligations au bilan des compagnies d'assurances a sit une sur la vie, Pary Dr. E. Dasen, Bâle and the sid it most anothe it recommende au la compagnie de l'évaluation des obligations au bilan des compagnies d'assurances a sit une la vie, Pary Dr. E. Dasen, Bâle and the sid it most anothe it recommende au l'évaluation des obligations au bilan des compagnies d'assurances a sit une la vie, pary Dr. E. Dasen, Bâle and the sid it most anothe it is a sid it is a
Eine Morbiditätstafel für die Krankenpflegeversicherung. Von Dr. Fritz Walther. Bern 35

	Heft	Seite
Untersuchungen über das asymptotische Verhalten rekurrenter Zahlenreihen. Von Prof. Dr. H. Hadwiger, Bern	35	93
Les résultats scientifiques du Congrès International de Paris. Par <i>Emile Marchand</i> , Zurich	36	1
Ausgleichung durch Bernstein-Polynome. Von Dr. Walter Wegmüller, Walkringen.	36	15
Eine versicherungsmathematische Beziehung bei Gesamtheiten mit mehreren Ausscheideursachen. Von Dr. P. Güttinger, Basel	36	59
Bemerkungen zum Erneuerungsproblem. Von P. D. Dr. E. Zwinggi, Basel	36	69
Vergleichende Betrachtungen über den Einfluss des Zinsfusses und der Sterblichkeit auf das Deckungskapital der Lebensversicherung. Von Hans Christen, Bern	37	1
Quelques remarques sur le taux de l'intérêt. Par Edouard Faure, Genève	37	25
Versicherungsmathematik und Wirklichkeit. Von P. Nolfi, Zürich	37	45
Cours et rendement de l'emprunt 3% de la Défense nationale de 1936 de la Confédération suisse. Par E. Dasen, Bâle	37	57
Eine Bemerkung zur finanziellen Lage der Krankenkassen in der Schweiz. Von Hans Christen, Bern	37	61
Analytische Auswertung des Kingschen Glättungsprinzipes. Von Werner Ruchti, Bern	37	67
Über die Integralgleichung der Bevölkerungstheorie. Von H. Hadwiger, Bern	38	1
Über die Inversion des Gaußschen Wahrscheinlichkeits-Integrals. Von A. Lehmann, Bern	38	15
Gruppenweise Reserverechnung bei Verwendung von Selektions- und Dekremententafeln. Von Walter Börlin, Basel	38	53
Beobachtungen über die Sterblichkeit bei Gruppenversicherungen. Von Hans Wyss, Zürich	39	1
L'assurance d'annuités, cas particulier de l'assurance temporaire. Par Ch. Jéquier, Lausanne	39	31
Amonotonie der Sterblichkeitsabnahme im ersten Lebensjahr. Von W. Ruchti, Bern	39	47
Zur Theorie der unabhängigen Wahrscheinlichkeiten. Von J. Meier, Zürich	39	5 3
Recherches sur la détermination approximative du taux de rendement des emprunts à taux d'intérêt nominal variable. Par <i>E. Dasen</i> , Bâle	39	75