**Zeitschrift:** Mitteilungen / Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker

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

Swiss Actuaries

**Herausgeber:** Vereinigung Schweizerischer Versicherungsmathematiker

**Band:** 42 (1942)

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:** 07.12.2025

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

## Mitteilungen der Vereinigung schweiz. Versicherungsmathematiker

Bisher erschienene Beiträge:	- 11	1
Die Intensität der Sterblichkeit und die Intensitätsfunktion. Von Prof. Dr. Ch. Moser,	Heft	Seite
Universitätsprofessor, Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern	1	27
Zur mathematischen Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. G. Schaertlin, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich.	1	45
Du calcul de l'intérêt pour une période inférieure à un an. Par S. Dumas, employé		
au Bureau fédéral de statistique, Berne	1	97
Der Einfluss der Lungentuberkulose auf die Absterbeordnung der schweizerischen Bevölkerung, 1881—1888. Von H. Steiner-Stooss, Beamter des eidg. statistischen		
Bureaus, Bern	1	103
Die Wirkung der Zinsfussermässigung auf Rentensätze. Von Carl Dizler, Stuttgart.	1	127
Geschichte der Lebensversicherungswissenschaft in der Schweiz. Von Dr. J. J. Kummer,		
vormals Direktor des eidg. Versicherungsamtes, Bern	2	31
Die Rentenversicherung in verschiedenen Ländern. Von C. Kihm, Zürich	2	93
Die Selektionssterbetafeln, die Unkostendeckung und die Verrechnung von Abschluss-		
kosten der Versicherungen auf den Todesfall. Von J. Riem, Chefmathematiker der		
Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft, Basel	$^2$	165
Die Versicherungswissenschaften im Unterrichtswesen der Schweiz. Von Dr. A. Bohren,		
Bern	2	187
Vocabulaire français-allemand de termes techniques d'Actuariat. Par R. Straub-		005
Robert, Berne	2	205
Der Reduktionsfaktor in der Theorie der Krankenversicherung und die Besselschen		010
Funktionen. Von Dr. Karl Böschenstein, Bern.	2	213
A. de Moivres Abhandlung über Leibrenten. Von Dr. Karl Böschenstein, Bern	3	21
Zur mechanischen Ausgleichung. Von Friedrich Zalai, Triest	3	45
Die Verpflichtungen der schweizerischen Lebensversicherungsgesellschaften zur Hin-		00
terlage der Prämienreserve im Ausland. Von Dr. Hans König, Zürich	3	63
Zur mathematischen Theorie der Versicherung verbundener Leben. Von Dr. J. Rieth-	9	
mann, Zürich	3	89
Die indirekte Methode zur Berechnung der Anwartschaft auf Witwenrente, Von Dr.	9	125
G. Schaertlin, Zürich.	3	120
Die internationalen Formularentwurfe für die Rechnungslegung der privaten Versicherungsunternehmungen. Von Friedrich Trefzer, Bern	4	17
		17
Le rachat et la réduction des polices d'assurances sur la vie. Par le D <sup>r</sup> Samuel Dumas, Berne	4	61
Dumas, Berne	4	
	4	91
Les travaux de Léonard Euler concernant l'assurance. Par le Dr L. Gustave Du Pasquier, Zurich	5	
Pasquier, Zurich		17
Le rachat et la réduction des polices d'assurance Par Fr. Rosselet. Berne	5	47
A rachar of la reduction des bolices d'assurance. Par l'r. Mossetet, Berne	5	89

	Heft	Seite
Beitrag zur Theorie und Praxis der Rückkaufswerte. Von Dr. G. Höckner, Leipzig		101
Die Theorie der Pensionsversicherung in England. Von Prof. Dr. J. Riethmann Zürich	. 5	123
Die Entwicklung der Tontinen bis auf die Gegenwart; Geschichte und Theorie. Von Dr. L. G. Du Pasquier, Zürich.	1 . 5	147
Une table de morbidité des employés de chemins de fer. Par S. Dumas, Docteur ès-Sciences, Berne.	r 6	\$50.00 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, Chefmathematiker der Basler Lebensversicherungs-Gesellschaft	in the	71 173
Die Abfindung für austretende Mitglieder bei Kassen mit Durchschnittsprämien. Von		175
Dr. G. Schaertlin, Direktor der Schweizerischen Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich		193
Mathematische Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. L. Gustav Du Pasquier,	o a <del>s</del> ro	100
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	7	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 Lebensver-		d 20
sicherungs- und Rentenanstalt in Zürich	1 1 1 E	29
Bestimmung von Bruttoprämien bei veränderlicher Prämienzahlung nach Ansätzen, die zunächst nur für gleichbleibende Prämienzahlung aufgestellt sind. Von Dr. E. Göring, Mathematiker bei der Schweizerischen Rückversicherungs-Gesellschaft in Zürich		81 117
Mathematische Theorie der Invaliditätsversicherung. Von Dr. L. Gustav Du Pasquier, Professor an der Universität in Neuenburg	1 4	i
Le taux de l'intérêt dans l'assurance sur la vie en Suisse. Par S. Dumas, Docteur èssciences à Berne	8	155
Barwert des Zinsüberschusses aus den mathematischen Reserven der Lebensversicherungen. Von Dr. E. Göring, Mathematiker bei der Kölnischen Rückversicherungs-	11111	
gesellschaft in Köln		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		•
Die Berechnung der Risikoprämie und des Sterblichkeitsgewinnes. Von C. Kihm,	in the le	
Mathematiker		139
Beiträge zur Theorie der sozialen Witwenversicherung. Von Hofrat W. Küttner, Dresden		181
Grundzahlen der Krankenversicherung. Von E. Jester, Versicherungsmathematiker, Bern		263
Uber partielle Ausgleichung mittels Orthogonalfunktionen. Von Dr. J. P. Gram, Kopenhagen	10	1 9161 1 80 <b>3</b>
Die zahlenmässige Berechnung der "unabhängigen" Wahrscheinlichkeiten aus den "abhängigen" und der "abhängigen" Wahrscheinlichkeiten aus den "unabhängigen".		
Von Paul Spangenberg, Berlin	10	25

	Heft	Seite
Beiträge zur Theorie des Einflusses der Sterblichkeit auf die Reserven. Von Dr.		
Martin Goldmann, Bern		53
Die Witwenpensionen der Hilfskassen. Von F. Trefzer, Bern		1
Näherungsformeln zur Kontrolle der Reserve ganzer Versicherungsbestände. Von		
Dr. E. Göring, Köln		11
Eine lineare Integralgleichung auf dem Gebiete der Lebensversicherungsrechnung. Von Dr. O. Schenker, Bern	11	37
Die Berechnung des jährlichen Risikos schwierigerer Versicherungsarten. Von H. Koeppler, Berlin	. 11	65
Über Aktivitäts-, Dienstunfähigkeits- und Sterblichkeitsverhältnisse beim Personal der schweizerischen Bundesbahnen. Von R. Leubin und Dr. P. Hofstetter, Bern		
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	. 1	31
Dr Marcel Ney, Berne		91
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		
Lebensversicherungs- und Rentenanstalt, Zürich		93
Systematische Abhängigkeitsbestimmungen. Von Dr. phil. E. Hæmig, Zürich		299
Leben und Sterben in der schweizerischen Bevölkerung. Rektoratsrede von Prof.		
Dr. Ch. Moser, Bern	13	
Défense internationale de l'assurance. Par le Dr José Maluquer y Salvador, Madrid		27
Eine lineare Integralgleichung auf dem Gebiete der Lebensversicherungsrechnung. Von Dr. O. Schenker, Bern	13	33
Beiträge zur mathematischen Theorie der biometrischen Funktionen. Von Dr. <i>Tadeusz Poznanski</i> , Bern		47
Reserve und Rentenbarwert als analytische Funktionen. Von Dr. Werner Friedli, Bern	.13	115
Les bases techniques et les méthodes pour le calcul des réserves mathématiques dans l'assurance sur la vie. Par Prof. Dr. S. Dumas, Lausanne		i
Beiträge zur kontinuierlichen Methode in der Krankenversicherung. Von Dr. H. Grieshaber, Luzern	14	41
Zur begründenden Darstellung des ferneren Risikos verwickelterer Versicherungs-		
formen. Von Hans Kappler, Berlin	14	123
Intersuchungen über die Bewegung der Krebsmortalität in der Schweiz in den Jahren 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		43
Die Krankenordnung bei der Schweizerischen Krankenkasse Helvetia, abgeleitet		10
aus den Erfahrungen der Jahre 1915-1917. Von Prof. Dr. J. Riethmann, Zürich	15	63
propos de l'introduction des assurances sociales en Suisse. Par le Dr E. Marchand,	10	
Zurich		1
O. Schenker, Matten b. I.	16	53
Hat der Ausdruck (1—kdx) einen Sinn? Von Geh. Hofrat W. Küttner, Dresden		77
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		
A A WAY SAND THE TRADE OX THERESON OF THE CET YETSICHER HOSTENDE VON THE W. ICTICALL MARN	10	11

erlater" Brail	Heft	t 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-		i visi. Hanjel
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.	10	0.1
F. Eggenberger, Zürich	19	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. Grütter, Bern		145
Der Einfluss der Lungentuberkulose auf die Absterbeordnung der schweizerischen		2 , 0
Bevölkerung 1901-1910. Von H. Steiner-Stooss, Mett.		3 .
Die Altersverteilung der Rentenbezüger bei der Eidgenössischen Versicherungskasse.		
Von Dr. W. Friedli, Bern		35
Das Versicherungswesen in der Schweiz. Von Dr. Ch. Simon, Zürich	20	71
Beiträge zur Darstellung von Vorgängen und des Beharrungszustandes bei einer sich		
erneuernden Gesamtheit. Von Prof. Dr. Chr. Moser, Bern		1
Intensitätsfunktion und Zivilstand. Von Dr. W. Friedli, Bern	21	25
Le contrôle de la mortalité. Par S. Dumas	21	91
Die Personenversicherung in den Vereinigten Staaten von Nordamerika. Von Dr. Hans Grieshaber, Zürich	21	119
Aus der Praxis der Pensionsversicherung. Von Dr. W. Friedli, Bern		119
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
Die Zinstormer von Hardy als Funktionangielenung. Von H. Ruch, Baset		
Versicherung. Von Dr. A. Aeppli, Zürich		1
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.	00	
Par F. Kamber, Berne	23	41
Der achte internationale Kongress der Aktuare. Von Dr. H. Renfer, Basel	23	55
Die von Prof. Kinkelin aufgestellte Basler Mortalitätstafel. Von Dr. H. Stohler, Basel		. 1
Die Versicherung nicht normaler Leben. Von E. Wolfer, Basel	24	13
Lage, Entwicklung und Beharrungszustand der eidgenössischen Versicherungskasse. Von Dr. Hans Wyss, Zürich	24	39
Beiträge zu einer Theorie des Bevölkerungswachstums mit einer Anwendung auf Sozial-		95
versicherungskassen. Von Dr. Ernst Zwinggi, Bern	41	
Das Finanzsystem der eidgenössischen Alters- und Hinterlassenenversicherung. Von Prof. Dr. W. Friedli, Bern	25	y87 1 <b>1</b>
Sur les bases techniques de l'assurance collective. Par le Dr Aug. Urech, Berne .	25	31
Influence des variations de l'invalidité sur les réserves mathématiques. Par le Dr	.1	<b>5 A</b>
M Halda Aigla	25	107

	Heft	Seite
Die Sterblichkeit anormaler Risiken beim Zusammenwirken mehrerer Minder-		
wertigkeitsursachen. Von Dr. Emil Göring, Köln		171
Hauptgrössen der Witwenversicherung bei Einführung eines veränderlichen, expo-	95	000
nentiellen Parameters für die Witwensterblichkeit. Von Dr. Hans Jenzer, Basel		203
Das Zinsfussproblem bei der Leibrente. Von Dr. Hans Christen, Zürich		251
Influence des variations de l'invalidité sur les réserves mathématiques. Deuxième partie. Par M. Haldy, Docteur ès sciences, Aigle		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 Hinterlassenenversiche-		
rung. Von Dr. E. Zwinggi, Bern	26	79
Die Invalidierung der zürcherischen Lehrer von 1898-1929. Von Prof. Dr. J. Rieth-		
mann, 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		000
varient en progression arithmétique de raison égale au premier. Par E. Dasen, Bâle		203
Die wissenschaftlichen Arbeiten vom neunten internationalen Aktuarkongress in Stock-		215
holm 1930. Von Dr. H. Renfer, Basel		247
Die Elemente der Lebensversicherungs-Rechnung. Von Prof. Dr. H. Kinkelin		1
Mathematische Untersuchungen über die in unterjährigen Raten zahlbaren Renten.		
Von Prof. Dr. W. Friedli, Bern		107
Influence des variations de l'invalidité sur les réserves mathématiques. Troisième		
partie. Par Marc Haldy, docteur ès sciences, Aigle		171
Zur Frage des Beharrungszustandes. Von Prof. Dr. Walter Saxer, Zürich		231
Zur Darstellung der Reserve in der Einzel- und in der Sozialversicherung. Von		
Dr. Ernst Zwinggi, Basel		245
Des méthodes de groupement dans le calcul des réserves mathématiques et des		
réserves nécessaires. Par Dr Sophie Piccard, Neuchâtel		269
Sur le calcul du taux de rendement des emprunts à amortissements constants		
(serial loans). Par E. Dasen, Bâle		323
Hermann Kinkelin, 11. November 1832 bis 2. Januar 1913. Von Direktor Dr. G. Schaertlin		1
G. Schaertlin		1 19
Untersuchung einer versicherungsmathematischen Funktion. Von Dr. W. Michel, Bern		31
Zur begründenden Darstellung des ferneren Risikos verwickelter Versicherungsformen.		91
Von Hans Koeppler, Berlin		51
Methodischer Beitrag zur Deckungskapitalberechnung in der Sozialversicherung. Von		
Dr. E. Zwinggi, Basel	28	77
Beiträge zur Ausgleichung von Massenerscheinungen nach der Methode von King.	(4) N.	
Von Dr. Johanna Simonett, Bern	28	91
Über den natürlichen Beharrungszustand bei einer Rentenkasse. Von Prof. Dr.		1 1
W. Friedli, Bern	29	1
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	20	77
A STANDARD CONTRACTOR OF THE STANDARD CONTRACTOR		1.1

	Heft	Seite
Veränderungen im Deckungskapital und in der Prämie einer Pensionskasse bei Ver-		
schiebung des Rücktrittsalters. Von Dr. W. Thalmann, Luzern	<b>30</b>	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		4346
inférieure à un an. Par Ed. Dasen, Bâle	30	23
Über die Berechnung der Wahrscheinlichkeiten unabhängiger Ordnungen aus den		
Beobachtungszahlen. Von Dr. Arthur Linder, Bern	30	35
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	30	129
Anwendbarkeit der Wahrscheinlichkeitstheorie in der Unfallversicherung. Von Dr.		ent. Lait <u>i</u>
W. Wunderlin, Luzern		1
Die neuen schweizerischen Volkssterbetafeln. Von Dr. Ernst Zaugg, Bern.	31	29
Quelques conséquences pour l'assurance sur la vie de la variation de la mortalité au	0.1	
cours des années. Par Aug. Urech, Docteur ès sciences, Berne		65
Über einige Eigenschaften der Prämiensysteme der Gruppenversicherung. Von Dr. Ernst Zwinggi, Basel		111
Über eine einfache Momentenbeziehung beim Gaussschen Fehlergesetz. Von Prof. Dr.		1000
W. Friedli, Bern		131
Über die Definition der Gauss'schen Verteilung durch Momentenrelationen. Von Dr.	14	171
Alfred Berger, Wien	32	1
Über den Einfluss einer Anderung der Rechnungsgrundlagen auf die Prämienreserven.		
Von Dr. Alfred Berger, Wien	32	7
Stabilität einer sich jährlich erneuernden Gesamtheit. Von Dr. H. Kreis, Winterthur	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	32	37
Das Einzeldeckungskapital in der Kollektivversicherung. Von Dr. Edith Wimmer, Bern	32	135
이 아이들이 아이는 것이 선거를 보면 가장 과무한 경기를 걸었다면 하게 되었다고 싶은 그릇 그는 그를 보는 것이다.	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		7.5 F.1.34
le Prof. Dr E. Marchand, Zurich	33	49
Uber das Erneuerungsproblem bei Verwendung eines analytischen Sterbegesetzes. Von		
Dr. Harald Schulthess, Bern		
La méthode d'interpolation de Fredrik Esscher dans l'assurance vie et invalidité. Par D <sup>r</sup> Ed. Dasen, Bâle		1
Die Interpolation von Rentenbarwerten. Von Dr. P. Güttinger, Basel	34	
Über den Beharrungszustand einer Bausparkasse. Von Dr. O. Vogt, Bern		
Zur Berechnung der Erneuerungsfunktion nach einer Formel von V. A. Kostitzin. Von		.114
Prof. Dr. H. Hadwiger, Bern		
Analytische Ausgleichung durch Polynome. Von Dr. Werner Ruchti, Bern	34	45
Über die Bewertung von festverzinslichen Wertpapieren bei Lebensversicherungsgesellschaften. Von Prof. Dr. J. Riethmann, Zürich.		
Die Bewertung der Wertpapiere für die Lebensversicherungsgesellschaften in der		
Schweiz. Von Dr. Hermann Renfer, Basel	35	23
Sur le problème de l'évaluation des obligations au bilan des compagnies d'assurances	. Fift	
sur la vie. Par Dr E. Dasen, Bâle and a sur la sur la serie de la companie de la		45
Eine Morbiditätstafel für die Krankenpflegeversicherung. Von Dr. Fritz Walther, Bern	35	61

	Heft	Seite
Untersuchungen über das asymptotische Verhalten rekurrenter Zahlenreihen. Von		
Prof. Dr. H. Hadwiger, Bern		93
Zurich		1
Ausgleichung durch Bernstein-Polynome. Von Dr. Walter Wegmüller, Walkringen.		15
Eine versicherungsmathematische Beziehung bei Gesamtheiten mit mehreren Aus-		10
scheideursachen. Von Dr. P. Güttinger, Basel		59
Bemerkungen zum Erneuerungsproblem. Von P. D. Dr. E. Zwinggi, Basel		69
Vergleichende Betrachtungen über den Einfluss des Zinsfusses und der Sterblichkeit auf das Deckungskapital der Lebensversicherung. Von Hans Christen, Bern	•	1
Quelques remarques sur le taux de l'intérêt. Par Edouard Faure, Genève		25
Versicherungsmathematik und Wirklichkeit. Von P. Nolfi, Zürich		45
Cours et rendement de l'emprunt 3% de la Défense nationale de 1936 de la Con-		10
fédération suisse. Par E. Dasen, Bâle		57
Eine Bemerkung zur finanziellen Lage der Krankenkassen in der Schweiz. Von Hans		•
Christen, Bern		61
Analytische Auswertung des Kingschen Glättungsprinzipes. Von Werner Ruchti, Bern		67
Über die Integralgleichung der Bevölkerungstheorie. Von H. Hadwiger, Bern		1
Über die Inversion des Gaußschen Wahrscheinlichkeits-Integrals. Von A. Lehmann,		
Bern		15
Gruppenweise Reserverechnung bei Verwendung von Selektions- und Dekrementen-		
tafeln. Von Walter Börlin, Basel	38	<b>5</b> 3
Beobachtungen über die Sterblichkeit bei Gruppenversicherungen. Von Hans Wyss,		
Zürich		1
L'assurance d'annuités, cas particulier de l'assurance temporaire. Par Ch. Jéquier,		
Lausanne		31
Amonotonie der Sterblichkeitsabnahme im ersten Lebensjahr. Von W. Ruchti, Bern		47
Zur Theorie der unabhängigen Wahrscheinlichkeiten. Von J. Meier, Zürich		53
Recherches sur la détermination approximative du taux de rendement des emprunts		
à taux d'intérêt nominal variable. Par E. Dasen, Bâle		75
Die Wahrscheinlichkeitstheorie im Versicherungswesen. Von Heinrich Jecklin, Zürich		39
Eine Formel der mathematischen Bevölkerungstheorie. Von H. Hadwiger, Bern	41	67
Zur Darstellung des mathematischen Wertes von Wertpapieren. Von E. Zwinggi, Basel	41	<b>75</b>
Le renouvellement, quelques problèmes connexes et les équations intégrales du cycle fermé. Par L. Féraud, Genève		0.1
Sur une généralisation des formules d'ajustement de E. T. Whittaker. Par Robert Consæl,	41	81
Bruxelles		0.5
Über die Vorausberechnung der Sterblichkeit der schweizerischen Bevölkerung. Von		95
Paul Baltensperger, Zürich		109
Über einige Variationsprobleme der Versicherungsmathematik. Von Henryk Schärf,		109
z. Zt. in Zürich.	41	163
Eine Bemerkung zum Thema: Das Deckungskapital der gemischten und der terme-	.11	100
fixe-Versicherung bei Änderung der Sterblichkeit. Von Hans Christen, Bern	41	197
Note sur l'approximation du taux effectif des emprunts par obligations amortissables	11	1.77
par le système de l'annuité constante. Par E. Dasen, Bâle	41	201
Zerfällung einer Gesamtheit in Aktiven- und Invalidengruppen. Von H. Kreis, Winter-		·
thur	41	205
Die Berichte des XII. internationalen Kongresses der Versicherungsmathematiker 1940.		
Von Hans Wuss, Zürich	41	911