

Bewertung von Lebensversicherungsverbindlichkeiten – Entwicklungen in Dänemark

Weiterbildungsveranstaltung
an der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg in Wechloy,
Raum W01-0-015

Referent: Prof. Dr. Christian Furrer, Universität Kopenhagen

Donnerstag, den 22.09.2022 in der Zeit von 16:15 Uhr bis 17:30 Uhr

In Dänemark hat die Lebensversicherungsmathematik eine lange und reiche Tradition, die mindestens bis zur Gründung der Dänischen Aktuarvereinigung im Jahr 1901 durch Thorvald N. Thiele zurückreicht. In jüngerer Zeit war Dänemark eines der ersten Länder, das Marktwerte eingeführt hat. Bereits im Jahr 2002 wurden die dänischen Lebensversicherer verpflichtet, marktnahe Bewertungsmethoden anzuwenden. In diesem Vortrag geht es um die Bewertung der dänischen Lebensversicherungsverbindlichkeiten in der Schnittstelle zwischen Theorie und Praxis, mit Fokus auf die Prinzipien und weniger auf die technischen Details. Erörtert werden drei versicherungsmathematische Fragestellungen des letzten Jahrzehnts aus der klassischen Lebensversicherung und ihre partiellen Lösungen:

- a) Wie lassen sich die Auswirkungen von Optionen quantifizieren, insbesondere von Beitragsfreistellungen?
- b) Wie können die Effekte von Steuern auf die Kapitalerträge berücksichtigt werden?
- c) Wie hoch ist der Marktwert der künftigen Überschussbeteiligungen?

Programm

Ab 15:45	Empfang und Gesprächsmöglichkeit bei Kaffee und Tee	
16:15 Uhr	Begrüßung und Eröffnung	Prof. Marcus Christiansen Universität Oldenburg
16:20 Uhr	Bewertung von Lebensversicherungsverbindlichkeiten – Entwicklungen in Dänemark	Prof. Christian Furrer University of Copenhagen
17:10 Uhr	Abschlussdiskussion	

Prof. Dr. Marcus Christiansen
Institut für Mathematik
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg