

Praxis der Finanz- und Versicherungsmathematik 2022

Freitag, 23. September 2022, vormittag

Berufsständisches Seminar	
9:00-9:05	Stefan Gerhold (TU Wien) – Begrüßung und Einführung 
9:05-9:45	Karin Hirhager (FWU Austria; Generalsekretärin der AVÖ) Das Berufsbild des Aktuars und die Aktuarvereinigung
9:45-10:30	Karin Hirhager (FWU Austria; Generalsekretärin der AVÖ) CPD - Obligatorische Weiterbildung für Aktuare
10:30-10:45	Pause
10:45-11:30	Ulrike Ebner (Wiener Städtische; Vizepräsidentin der AVÖ, Leiterin des AVÖ-Arbeitskreises "Accounting, Solvency & Riskmanagement") Der Verantwortliche Aktuar in Versicherungen
11:30-12:15	Ulrike Ebner (Wiener Städtische; Vizepräsidentin der AVÖ, Leiterin des AVÖ-Arbeitskreises "Accounting, Solvency & Riskmanagement") Die aktuarielle Funktion unter Solvency II
12:15-13:15	Mittagspause

Praxis der Finanz- und Versicherungsmathematik 2022

Freitag, 23. September 2022, nachmittag

Berufsständisches Seminar	
13:15-14:00	Stanislava Saria (FMA) Rechtliche Anforderungen an die versicherungsmathematische Funktion und den verantwortlichen Aktuar
14:00-14:45	Kevin Hochwarter (VVO) Der Versicherungsverband Österreichs: die Interessensvertretung der Versicherungsunternehmen
14:45-15:00	Pause
15:00-15:45	Christoph Krischanitz (Milliman; ehem. Präsident der AVÖ) Standesrecht der Aktuare: <ul style="list-style-type: none">• Materielles Standesrecht (Standesregeln)• Prozessuales Standesrecht (Disziplinarverfahren)
15:45-16:30	Christoph Krischanitz (Milliman; ehem. Präsident der AVÖ) <ul style="list-style-type: none">• Internationale Aspekte (Actuarial Association of Europe, IAA und CERA)• Organisationsrecht internationaler Vereinigungen• Internationale Standards

Praxis der Finanz- und Versicherungsmathematik 2022

Montag, 26. September 2022, vormittag

Mathematiker in der Finanz- und Versicherungsbranche	
09:00-09:45	Martin Predota (Raiffeisen Bank International) Klima- und Umweltrisiken in Banken
09:45-10:30	Andreas Németh (d-fine) VaR Backtesting Ausreißer – was sind sie, wie entstehen sie und was bedeutet es?
10:30-10:45	Pause
10:45-11:30	Viktoria Abraham (BAWAG) Kreditrisikomodellierung – Die praktischen Probleme bei Probability of Default, Loss Given Default und Exposure at Default Modellierung
11:30-12:15	Christof Peternell & Adam Steiner (B&W Deloitte) Machine Learning und IFRS 17 - Hot topics der aktuariellen Berater
12:15-13:15	Mittagspause

Praxis der Finanz- und Versicherungsmathematik 2022

Montag, 26. September 2022, nachmittag

Mathematiker in der Finanz- und Versicherungsbranche	
13:15-14:00	Florian Leisch (Österreichische Nationalbank) Bankenaufsicht in Österreich
14:00-14:45	Beatrix Griesmeier (actuarial benefits consulting) Der Mathematiker in der Beratungsbranche (Pensionskassen, Mitarbeiterbeteiligung usw.)
14:45-15:00	Pause
15:00-15:45	Michael Schlögl (Wiener Städtische) Unfälle am Freitag, den 13., und weitere aktuarielle Aufgaben zur Einführung in die Schaden-/Unfallversicherung
15:45-16:30	Ricarda Stellner (HDI Versicherung) KFZ-Pricing mit verallgemeinerten linearen Modellen