

## „Aktuelle Entwicklungen im Bereich Actuarial-Data-Science im Fokus“

### 14. Dezember 2021 – aktuell und virtuell

**Beschreibung:** Dr. Zoran Nikolic (B&W Deloitte) moderiert die Tagung und wird in Vorträgen mit verschiedenen Branchenexperten über aktuelle Entwicklungen im Bereich Actuarial-Data-Science diskutieren.

**Inhalt:** Unser vorrangiges Ziel ist es, die ganz aktuellen Anwendungen von Machine-Learning-Methoden zur Lösung konkreter aktueller Fragestellungen vorzustellen.

Wir möchten uns möglichst breit aufstellen und uns nicht einschränken. Das Hauptkriterium ist es, dass die Fragestellungen aktuariell relevant sind und die Machine-Learning-Lösungen ganz neu, bzw. wie der Titel suggeriert aus dem Jahr 2021 stammen. Wir sind bemüht, eine Mischung aus akademischen und praktischen Anwendungsfällen zusammenzustellen.

Zur Gestaltung des interaktiven und lebendigen Austauschs freue ich mich auf eine rege Diskussion mit allen Teilnehmenden. Außerdem können Teilnehmende bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn Fragen einreichen, die in den Tagesablauf zur Beantwortung einfließen.

**Ort:** Die Tagung wird pandemiebedingt virtuell stattfinden.

**Termin:** 14. Dezember 2020, 10:30 – 16:30 Uhr  
4 Netto-Weiterbildungsstunden

**Kosten:** 360,00 € zzgl. MwSt. Mitglieder/Nicht-Mitglieder