

Insurance News Blog

By PwC Deutschland | 04.04.2023

# GDV - Szenarioanalysen sichern Versicherer sich gegen Klimarisiken ab

**Der fortschreitende Klimawandel wirkt sich auch auf die aufsichtlichen Anforderungen für Versicherungsunternehmen aus. Seit dem Jahr 2022 müssen Versicherer Szenarien zum Klimawandel in ihre ORSA-Berichte aufnehmen. Um seine Verbandsmitglieder zu unterstützen, hat der GDV im August 2022 Modellierungsansätze und Vorschläge zur Umsetzung dieser Anforderungen herausgegeben, welche kürzlich deutlich erweitert wurden.**

Die in 2022 entwickelten Modellierungsansätze und Vorschläge des GDV (Gesamtverband der Versicherer) zur Abbildung von **Klimawandelszenarien im ORSA** (Own Risk and Solvency Assessment) wurden in einer im März 2023 **veröffentlichten Broschüre** erweitert und detailliert. Das Dokument soll Denkanstöße geben und Möglichkeiten aufzeigen, wie Klimawandelrisiken im ORSA abgebildet werden können. Die konkrete Umsetzung muss sich jedoch am eigenen Risikoprofil und den jeweiligen Möglichkeiten zur Bewältigung dieser Risiken orientieren. Hierbei werden Ansätze zur Analyse von Auswirkungen durch transitorischen und physischen Risiken jeweils auf die Kapitalanlagen und Versicherungsprodukte vorgestellt. Weiterhin stellt der GDV aktuelle Praxisansätze der Versicherungsbranche dar. Die meisten Versicherer betrachten aktuell die Auswirkungen eines auf unter 2 Grad Celsius begrenzten Temperaturanstiegs und einen Anstieg zwischen 2 und 4 Grad, basierend auf den Szenarien der **NGFS** (Network for Greening the Financial System). Hier werden beispielsweise Szenarien wie ein verzögerter Übergang in eine grünere Welt oder das Fehlen von politischen Maßnahmen und den damit häufiger auftretenden Naturkatastrophen betrachtet. Die vollständige Broschüre der GVD finden Sie **hier**.

Wenn Sie mehr über unsere integrierten Dienstleistungen zu den erhöhten Anforderungen an die ORSA oder den Klimawandel im Versicherungsbereich erfahren möchten, wenden Sie sich an unsere Expert:innen für Risiko, Regulation und Versicherungsmathematik: **Actuarial Risk Modelling Services** oder **Risk, Finance & Regulation bei Versicherern**.

[Zu weiteren PwC Blogs](#)

## Keywords

**Aktuar, Climate Change, Krankenversicherung, Lebensversicherung, Risikobericht, Risikoberichterstattung, Schaden- und Unfallversicherung, Versicherungsaufsicht (Deutschland), Versicherungsaufsicht (Europäische und Internationale Organisationen), Versicherungsaufsichtsprinzipien, Versicherungsmarkt, Versicherungsmathematik**

## Contact



**Dr. Alexander Dotterweich**

München

[alexander.dotterweich@pwc.com](mailto:alexander.dotterweich@pwc.com)