

## TITELTHEMA

3

### SYSTEMISCHE RISIKEN

Systemische Risiken: Was sind sie, was kann die Gesellschaft dagegen tun und wie kann man über sie kommunizieren?	3
Die Grenzen der Versicherbarkeit	8
Wir müssen über systemische Risiken sprechen	11
Management systemischer Risiken stößt an kognitive Grenzen	16
Ein toxischer Mix aus Risiken	22
Systemische Risiken: Nicht berechenbar aber beherrschbar?	26
Pandemien als Systemisches Risiko – Auswirkungen auf die Versicherbarkeit	29
Selbstbestimmt Risiken absichern mit Captives – Wie die konzerninterne Versicherung unabhängigeres Risikomanagement ermöglicht	34



Die Merkmale systemischer Risiken und die durch sie entstehenden Kommunikationsprobleme beschreiben **Prof. Dr. Ortwin Renn** und **Dr. Pia-Johanna Schweizer** (Institut für Transformative Nachhaltigkeitsforschung) im Leitartikel dieser Ausgabe.

## AUS DER PRAXIS

38

### VERANSTALTUNGEN

4. GVNW Fachtagung – Fokus bAV und Employee Benefits	38
--	----

### ENTWICKLUNGEN UND TENDENZEN

DIVA: Private Altersvorsorge und Inflation – Der Lebensstandard im Alter steht auf dem Spiel	47
Prognose: Lieferkettenstörungen durch Extremwetterereignisse	50

### RECHT.VORAUSS

Kein Abtauchen möglich: Haftungstrends bei Unternehmensleitern	52
--	----



Wie wir lernen können mit den neuen Herausforderungen systemischer Risiken umzugehen, erläutert **Frank Romeike** (RiskNet GmbH) in seinem Beitrag.



Auf den Seiten 38 bis 46 fasst **Knut Bruckbauer** (GVNW e.V.) die Highlights der jüngst durchgeführten GVNW-Tagung „Fokus bAV + Employee Benefits“ für Sie zusammen.

## MARKT UND NEWS

55

Neue Vorschriften für die Nachhaltigkeitsberichterstattung von Unternehmen: vorläufige politische Einigung zwischen Rat und Europäischem Parlament	55
Dive In Festival for Diversity & Inclusion in Insurance – weltweit, auch in Deutschland	56
Personalnachrichten	58
Buchbesprechung	58



**Cäsar Czeremuga** (NORDEN Rechtsanwälte) geht in seinem Artikel auf zwei für Unternehmen zukünftig an Bedeutung gewinnende Haftungstrends ein.

## VORSCHAU / IMPRESSUM

60