

# Unstrukturierte Daten:

## unterschätztes Risiko mit Haftungsfolgen

Eine Veranstaltung des

**DATENSCHUTZ-  
BERATER**

und  **DATA & MORE**

21. Januar 2026, 10.00 bis 11.00 Uhr | Webinarreihe

**Jetzt kostenlos anmelden!**

### Vier Webinare, ein Ziel: Ihr automatisiertes Löschkonzept für personenbezogene Daten

#### INHALT & ZIELSETZUNG

Die Referenten präsentieren aktuelle Analysen, die aufzeigen, an welchen Stellen nicht mehr genutzte personenbezogene Daten sowie sensible Passwort- oder Login-Informationen in den unstrukturierten Datenquellen (zum Beispiel E-Mail) enthalten sind. Dabei erläutern sie, welche Folgen diese Verbreitung für Haftung und mögliche Strafen hat und wie dadurch das Risiko von Ransomware-Angriffen steigt.

Erfahren Sie, wie Sie solche gefährlichen „Datenleichen“ automatisch aufspüren, überprüfen und entfernen können und warum manuelles Löschen keine Option ist. In einer Live-Demo der Software von Data & More sehen Sie Schritt für Schritt, wie die Erkennung personenbezogener Daten, Benachrichtigung der Dateneigentümer und das sichere Löschen oder Archivieren funktioniert – ganz ohne aufwändige IT-Projekte. Seien Sie dabei und minimieren Sie Ihre Compliance-Risiken und senken die Gefahr kostspieliger Ransomware-Angriffe.

Die Teilnehmer erleben anhand realer Unternehmensbeispiele, warum Personendaten, die keinen Zweck mehr erfüllen, ein häufig unterschätztes Haftungsrisiko darstellen und wie dieses Problem automatisch gelöst werden kann.

#### WAS SIE FÜR SICH MITNEHMEN

- Wo und wie viele nicht mehr genutzte Personen- und Login-Daten oft versteckt sind
- Wie automatisiertes Aufräumen (Löschkonzept) funktioniert: Archivieren/Löschen/Ausnahmen
- Live-Demo: Praxis mit Data & More
- Wie das Bewusstsein für Haftungsrisiken geschärft wird
- Kostenloser Proof of Concept

#### FREUEN SIE SICH AUF



Dan Thomsen  
Data & More



Felix Schröder  
Data & More

#### Ihre Ansprechpartnerin:

Anne Hennemann  
Deutscher Fachverlag GmbH  
Tel.: +49 69 7595-2787  
E-Mail: Anne.Hennemann@dfv.de



**Die Teilnahme am Webinar ist kostenlos.**



**JETZT ANMELDEN UNTER**  
[www.ruw.de/datenbereinigung](http://www.ruw.de/datenbereinigung)  
oder QR-Code scannen

**R&W**  
Fachkonferenzen

Eine Medienmarke der  
**dfv** Mediengruppe