



Datenschutz-Dokumentenservice

RiMaGo DSM Dokumentservice

Während der Umstellungsphase von individuellen Lösungen zur Dokumentation der Interessenabwägungen und Datenschutz-Folgenabschätzungen auf RiMaGo gab es häufig Unklarheiten und Zurückhaltung. Der ständige Umsetzungsdruck neuer regulatorischer Anforderungen sowie die allgemeine Personal- und Ressourcenknappheit führten dazu, dass der notwendige Übertrag auf RiMaGo immer wieder verschoben wurde.

Wir schaffen Ihnen den Freiraum, den Sie benötigen.

Ihre Vorteile

- Die Freiheit, Ihre Ressourcen für Prioritätsthemen zu nutzen, ohne aufsichtsrelevante Datenschutzthemen zu vernachlässigen.
- Langjährige Expertise im Umgang mit RiMaGo sowie eine präzise und zuverlässige Übertragung Ihrer Dokumente.
- Praktische Tipps zu Handlungsbedarf und Optionen rund um Ihr Verzeichnis von Verarbeitungstätigkeiten (VVT) sowie weitere datenschutzrelevante Prozesse.

Unsere Lösungen

- Wir übernehmen die Erfassung Ihrer angestauten Interessenabwägungen und Datenschutz-Folgenabschätzungen aus Ihrer bisherigen Lösung in die Anwendung RiMaGo.
- Lassen Sie sich nach der Erfassung von uns weitere Handlungsbedarfe und Optimierungsmöglichkeiten aufzeigen, um die Anforderungen der DSGVO bestmöglich zu erfüllen.

Stand 03/2025

Ihr Ansprechpartner

Tobias Schmidt

Berater Datenschutz

Telefon: +49 (0)228 4495-7475

E-Mail: tobias.schmidt@siz.de



SIZ

Sicher. Innovativ. Zuverlässig.

Datenschutz

Beratung

- z. B. des Vertriebsmanagements, der Fachbereiche (HR, IR, Marketing), DSB und DSK
- fachlicher Support: Datenschutz Hotline
- individuelle zielgruppenorientierte Schulungsangebote – auch zu RiMaGo DSM mit Anwenderleitfaden, Gruppenschulungen über die SIZ-Praxiswerkstatt
- Durchführung von Datenschutz-Audits

Unterstützung

- Bewertung von Verträgen nach Art. 26, 28 DSGVO und Datenschutzjahresberichten
- Dokumentenservice RiMaGo DSM
- Planung und Durchführung von Überwachungshandlungen
- individuelle Unterstützungsleistungen

Auslagerung

- Funktion des Datenschutzbeauftragten

