

FUNKTIONSNAME	BESCHREIBUNG
<b>DSGVO Juristische Person (Konfiguration)</b>	Richten Sie die juristischen Personen ein, die mit dem System arbeiten werden, einschließlich Abteilungen, Koordinatoren, Datenquellen, Datenquellen, Arten von Datenereignissen und personalisierten externen Webformularen.
<b>DSGVO Bewertungen (Betrieb)</b>	Mit dieser Funktion können Sie die Antworten auf verschiedene Fragebögen versenden und verwalten, die entweder aus unserer Datenbank stammen oder speziell von Ihnen erstellt wurden (siehe unten). Es wird verwendet, um Readiness Analysen, GAP Analysen, Audits/Risikoanalysen und Datenschutz-Folgenabschätzungen durchzuführen. Es ermöglicht die Auswahl von Abteilungen/Personen, die Fragengruppen/Kataloge beantworten sollen, Sie können die Antwortquoten verfolgen und die Antworten überprüfen, die Historie der Antworten im Laufe der Zeit speichern und identische oder leicht geänderte Bewertungen einfach wiederholen und neu starten.
<b>DSGVO Frage (Konfiguration)</b>	Setup-Fragen, die in DSGVO-Prüfungen verwendet werden sollen, können entweder als Freitext oder als vordefinierte Liste in der Combobox beantwortet werden - was die Aggregation und Überprüfung anhand der erwarteten Antworten wesentlich erleichtert.
<b>DSGVO Fragengruppe (Konfiguration)</b>	Erstellen Sie Assessments/Fragebögen, indem Sie Fragen zu Fragengruppen zusammenfassen - diese werden dann verwendet, um schnell Assessments zu erstellen, Sie können entweder eine "CORE"-Gruppe erstellen und dann zusätzliche Fragen direkt in die Assessments aufnehmen oder mehrere Varianten in diesem Abschnitt zur einfachen Wiederverwendung erstellen. Mit der Funktion „Fragengruppe“ können Sie auf einfache Weise mehrere Fragengruppen zu einem Assessment zusammenfassen.
<b>DSGVO Verarbeitungsregister (Betrieb)</b>	Dies bildet das Herzstück der Verwaltung des Flusses personenbezogener Daten innerhalb des Unternehmens. Es ermöglicht Ihnen, Informationen über jeden Prozess zu speichern, der personenbezogene Daten beinhaltet (mindestens diese sollten aufgelistet sein), Prozessdokumentationen beizufügen, Beziehungen zu Datenquellen, Betroffenen, Datenkategorien aufzulisten, interne und externe Datenverarbeiter aufzulisten, DSGVO-Überlegungen zu überprüfen, die für den Prozess relevant sind (spezielle Kategorien personenbezogener Daten, Rechtmäßigkeit der Verarbeitung, Datenminimierung, Datenschutz durch Design, Genauigkeit der Daten, Einschränkung, Löschung und Einschränkung der Verarbeitung, Informations- und Meldepflichten und Datenportabilität), eine Datenschutz-

	Folgenabschätzungsprüfung durchzuführen und automatisch eine DPIA-Bewertung auszulösen.
<b>DSGVO Entität (Konfiguration)</b>	Verwaltung der Liste der wichtigsten externen Partner, die an der DSGVO beteiligt sind, wie Wirtschaftsprüfer, Buchhalter, Marketingagenturen usw. (z.B. Datenverarbeiter, Subprozessoren etc.)
<b>DSGVO Datensubjekt (Konfiguration)</b>	Definieren Sie die betroffenen Personen auf der Granularitätsebene, die Sie in XeeLo DSGVO abbilden möchten (z.B. Kunden/Lieferanten oder Kunden B2B, Kunden B2C etc.).
<b>DSGVO Datenkategorie (Konfiguration)</b>	Erstellen Sie eine Liste von Datenquellen, die in der XeeLo DSGVO-Anwendung verwendet werden sollen, wie Datenbanken, ERP-Anwendungen, physische Speicherorte sowie Schlüsselattribute für eine einfachere Suche und Berichterstattung.
<b>DSGVO Datenquelle (Konfiguration)</b>	Erstellen Sie eine Liste von Datenquellen, die in XeeLo für DSGVO verwendet werden sollen, wie Datenbanken, ERP-Anwendungen, physische Speicherorte sowie Schlüsselattribute für eine einfachere Suche und Berichterstattung.
<b>DSGVO Datenquellen-Entität (Konfiguration)</b>	Kombinieren Sie die Datensubjekte/Datenkategorien und ordnen Sie sie den Datenquellen (z.B. SAP) oder Teilmengen von Datenquellen (SAP S&D Module) auf der Ebene zu, auf der Sie personenbezogene Daten verfolgen möchten. Definieren Sie dann für diese Kombination Kernattribute für DSGVO - Rechtsgrundlage für Speicherung, Datenklassifizierung, Aufbewahrungsdauer, Transfer in Drittländer, automatisierte Entscheidungsfindung. Dies wird im Prozessregister verwendet, um kritische DSGVO-Werte basierend auf einer Datenquelle vorzuladen, kann aber auch in jedem Prozess manuell erweitert werden.
<b>DSGVO Risiko (Betrieb)</b>	Verwaltung der identifizierten Risiken im Zusammenhang mit personenbezogenen Daten, einschließlich der erforderlichen Maßnahmen zur Risikominderung, -minderung oder -verbesserung. Die DSGVO verlangt eine Risikobewertung aus Sicht der betroffenen Person (nicht die organisatorischen Risiken, die bereits im Rahmen der ISO oder anderer Programme erfasst werden können). Wir fügen auch einen detaillierten, DSGVO-spezifischen Bewertungsabschnitt hinzu, um eine systematische Einführung einer Risikobewertungsmethode in das Unternehmen zu ermöglichen, einschließlich Auswirkungen auf die Datenschutzziele, die Art der Bedrohung, die Schwere des Risikos, die Wahrscheinlichkeit des Risikos und die Reaktion auf Risiken. Dazu gehören die Abbildung der Risiken für Prozesse, Audits, Abteilungen oder Datenquellen sowie die Festlegung von Prüfterminen und Einzelaufgaben.
<b>DSGVO Audit (Betrieb)</b>	Verwaltung von Datenschutzaudits, einschließlich der Verfolgung von Feststellungen, der Annahme von Auditergebnissen, der Lösung von Feststellungen oder der

	<p>Schaffung von Risiken im Risikoregister (oben). Mit den Audit-Funktionen von Xeelo™ können Sie leicht alle Änderungen an Auditfragen und -ergebnissen einsehen und sehen, wer an jeder Entscheidungsfindung beteiligt ist. Diese Funktion ermöglicht es Ihnen auch, Audits einfach zu wiederholen, um eine regelmäßige Überprüfung und die laufende Einhaltung der DSGVO zu gewährleisten.</p>
<b>DSGVO Trainingsdurchgang (Betrieb)</b>	<p>Verwalten Sie internes und externes Wissen und akzeptieren Sie die Datenschutzrichtlinien Ihres Unternehmens. Mit dieser Funktion können Sie Abteilungen/Personen ganz einfach der Teilnahme an Schulungen oder dem Lesen von Unternehmensdokumenten zuordnen und die Einhaltung der Vorschriften über die Abnahme der Anwesenheit oder Quizfragen verfolgen, die den erforderlichen Wissensstand testen können. Es ermöglicht auch die verwaltete Verteilung von Dokumentengruppen und die Empfangsbestätigung über individuelle Aufgaben, die für jede ausgewählte Person erstellt werden. Obwohl in erster Linie für interne Mitarbeiter gedacht, kann es auf Hauptauftragnehmer und Mitarbeiter von Drittanbietern ausgedehnt werden.</p>
<b>DSGVO Training (Konfiguration)</b>	<p>Erstellen Sie vordefinierte Schulungen, Schulungsbeschreibungen &amp; Inhalte sowie Lesematerialien &amp; Evaluationen zum Nachweis des Verständnisses einschließlich vordefinierter Testverfahren. Auf diese Weise können Sie einen Trainingstyp für neue Mitarbeiter oder in Projekten problemlos wiederverwenden.</p>
<b>DSGVO-Dokument (Betrieb)</b>	<p>Ermöglicht die Ablage von Dokumenten, die für die DSGVO-Konformität von zentraler Bedeutung sind, wie z.B. Datenverarbeitungsverträge oder Meldungen der Aufsichtsbehörden. Es ermöglicht Ihnen auch, diese Dokumente zur Überprüfung Abteilungen oder Einzelpersonen zuzuordnen, um sicherzustellen, dass sie formell überprüft wurden. Sie können auch automatisierte Überprüfungsdaten festlegen, wann die Dokumente neue individuelle Aufgaben für Einzelpersonen auslösen, um sicherzustellen, dass sie nicht ablaufen.</p>
<b>DSGVO Artikel (Betrieb)</b>	<p>Bietet einen Überblick über alle DSGVO-Artikel (in beliebig vielen Sprachen), kann auch zur Speicherung von häufig gestellten Fragen und anderen wichtigen Informationen verwendet werden, die Ihre Mitarbeiter zum Lesen und Überprüfen zur Verfügung haben sollen, erfordert jedoch keine formelle Zustimmung.</p>
<b>DSGVO Rechtliche Zustimmung (Betrieb)</b>	<p>Mit dieser Funktion können Sie außerhalb der vertraglichen Vereinbarungen von Mitarbeitern und Auftragnehmern des Unternehmens eine rechtliche Zustimmung einholen. Sie können die Art der rechtlichen Einwilligung, die Sie wünschen (was mit ihren Daten geschieht), die Dauer der Einwilligung (sie kann nicht mehr unbefristet sein) und die Personen, die die Einwilligung erteilen sollen (entweder interne Mitarbeiter oder externe</p>

	<p>Auftragnehmer, denen Sie eine E-Mail senden können). Das System verfolgt die erteilte Einwilligung, überwacht die Ablaufdaten der Einwilligung, um ein automatisiertes Wiederversenden zur Erfassung neuer Einwilligungen (Erweiterungen) zu ermöglichen, und generiert auch eindeutige Hash-Bestätigungslinks, über die die externen Empfänger ihre Annahme verfolgen können.</p>
<b>DSGVO Rechtliche Zustimmung (Konfig.)</b>	<p>Hier können Sie den Betreff und den Text der E-Mails der rechtlichen Zustimmungserklärung vordefinieren und formatieren, die über die Funktion der „rechtlichen Zustimmung“ versendet werden.</p>
<b>DSGVO Vorfall (Betrieb)</b>	<p>Diese Funktion ermöglicht es Ihnen, Vorfälle zu melden, die zu einem Verlust persönlicher Daten führen könnten oder zu einem Verlust persönlicher Daten geführt haben. Sie stellt Verbindungen zu verwandten Systemen und Abteilungen her und ermöglicht es Ihnen, die Art des aufgetretenen Vorfalls zu bestimmen (Einrichtung in der Konfiguration der Rechtsperson). Anschließend können Sie vordefinierte Aktionsschritte laden, die für jede Ereignisart durchgeführt werden müssen (Einrichtung in der Konfiguration der juristischen Person) und die erforderlichen Aktionsschritte bei Bedarf anpassen, bevor Sie sie Personen in der Organisation zur Lösung zuweisen. Es enthält auch einen Abschnitt zur Vorfallsbeurteilung, in dem die getroffenen Maßnahmen und die Folgenabschätzung beschrieben werden, sowie das Laden aller betroffenen Datensubjekte/Datenkategorien basierend auf der Datenquelle, um die Folgen besser zu bewältigen. Nach Abschluss aller Maßnahmen kann ein Endergebnis dokumentiert und ein Bericht im PDF-Format erstellt werden, der bei Bedarf mit der Aufsichtsbehörde oder den betroffenen Personen ausgetauscht werden kann.</p> <p>Vorfälle in dieser Funktion können auch automatisch ausgelöst werden, indem sie mit den von Microsoft bereitgestellten Funktionen von "Office 365 Protection Services &amp; Azure Protection Services" integriert werden, um sicherzustellen, dass die Überwachung nicht mit einer "verlorenen E-Mail" an einen Systemadministrator endet.</p>
<b>DSGVO Externe Anforderung (Betrieb)</b>	<p>Diese Funktion unterstützt Kapitel III - Rechte der betroffenen Person in der DSGVO (Artikel 12-23). Es ermöglicht Ihnen, ein rechtssubjektbezogenes Webformular (das in jede bestehende Website integriert werden kann) zu erstellen, um einzelne Anfragen zu erfassen und dann die Antwort auf diese Anfragen zu verwalten. Dazu gehört die automatisierte Bestätigung über einen Hash-Link der E-Mail, die die Anfrage sendet, um die Identitätsbestätigung zu verbessern, sowie alle relevanten Zeitstempel und Maßnahmen zum Nachweis der Einhaltung der DSGVO. Sie können jedem einzelnen Datenquellenbesitzer, der für die Anforderung relevant ist, Aktionen zuordnen und den Fortschritt verfolgen. Sobald</p>

	<p>die Anfrage abgeschlossen ist, können Sie eine verfolgte Antwort an den Antragsteller senden.</p> <p>Bei Integration mit der Plattform Xeelo™ kann die Auswahl der einzelnen Datenquellen automatisierte Aktionen (je nach Einstellung) auslösen - wie z.B. Datensuche oder Änderungen an der individuellen Systemeinstellung für den Anforderer.</p>
<b>DSGVO-Referenzdefinitionen (Konfiguration)</b>	Ermöglicht es Ihnen, alle Systemkomponenten, die in verschiedenen Bereichen erscheinen, wie z.B. Prioritäts-Tags, Dropdown-Listen, Vorfallsreaktionen, in beliebig vielen Sprachen und Antwortebenen anzupassen.
<b>Aufgaben (für jeden Arbeitsbereich)</b>	„Aufgaben“ stellt jedem Benutzer einen individuellen Bereich zur Verfügung, in dem jede ihm zugewiesene einzelne Aufgabe aus den oben aufgeführten Operations-Funktionen verwaltet, beantwortet oder an den Koordinator weitergeleitet bzw. abgelehnt werden kann. (z.B. Arbeit an Aufgaben zur Risikominderung, Beantwortung von DPIA-Fragen, Verwaltung von Datenschutzverletzungen, Lesen von Schulungshandbüchern und Beantwortung von Testfragen etc.)
<b>Audit-Historie &amp; Nachweis von Änderungen</b>	Die Xeelo™ Plattform ist insofern einzigartig, als sie nicht nur Changes(C), Updates(U) & Deletions(D) vollständig auditiert, sondern auch einen vollständigen Audit-Trail aller Read(R)-Aktivitäten führt (vollständige & sichere CRUD-Implementierung, die im Rahmen von Sarbanes & Oxley-Reviews ohne Ergebnisse auditiert wurde). Auf diese Weise können Sie immer die Aktivitäten aller Benutzer im System nachweisen und in Kombination mit dem Master Data Management sicherstellen, dass Sie immer wissen, wer unternehmensweit mit den personenbezogenen Daten von Personen arbeitet.
<b>Benutzerzugriff &amp; Rollenmanagement</b>	Erstellen Sie neue Benutzer und weisen Sie Rollen und organisatorische Verantwortlichkeiten zu (z.B. Administrator, Datenschutzbeauftragter, Business-User, Vorfallsverantwortlicher, Trainingsmanager, Auditmanager).
<b>Überwachung &amp; Warnungen</b>	Richten Sie einfach automatisierte Erinnerungen für Aufgaben/Aktivitäten ein, oder automatisierte Eskalationen, wenn Aufgaben zu lange offen bleiben. Diese Funktionalität ermöglicht es Ihnen auch, ungelöste Risiken automatisch für die Überprüfung in der Zukunft 6-12 Monate lang wieder zu öffnen oder die DPIAs jährlich neu zu bewerten.
<b>Benachrichtigungen &amp; E-Mails</b>	Entscheiden Sie für jede Phase einer Aufgabe/Aktivität, wer E-Mails über den Fortschritt erhalten soll, reagieren Sie automatisch auf neue Datenanfragen zum Thema und stellen Sie in Kombination mit Monitoring & Alarm sicher, dass Sie automatisierte Fristverlängerungen haben (z.B. 30 Tage Reaktionszeit auf bis zu 90 Tage verlängert).
<b>Exporte &amp; Berichte</b>	Erstellung von PDF-Berichten zur Erfüllung der DSGVO-Anforderungen (Art. 30 und 35) sowie von Mitteilungen der Aufsichtsbehörden (z.B. Meldung der

	Datenverarbeitung in Drittländern). Exportieren Sie alle Daten im System einfach in "Excel" oder "Data Cube" zur Verwendung mit BI-Systemen, um eine weitere Verarbeitung und Analyse zu ermöglichen.
<b>Importe</b>	Importe bietet die Möglichkeit, Daten aus Standarddatenquellen wie CSV-Dateien zu importieren, um die erste Vorbereitung der Xeelo DSGVO-Umgebung für die Verwaltung von DSGVO-Aktivitäten zu erleichtern.
<b>Beziehungen</b>	Dies ermöglicht die Echtzeit-Generierung einer visuellen Datenkarte, die hilft, Beziehungen zwischen Objekten sowohl auf hoher Ebene als auch für jedes einzelne Element darzustellen - was eine einfache unternehmensweite Verwaltung für einen Datenschutzbeauftragten ermöglicht.
<b>Übersichtsanzeige</b>	Bietet einen aggregierten Überblick über das gesamte Xeelo DSGVO-Modul mit wichtigen KPI's wie offene Risiken, offene Vorfälle, unvollständige Schulungen usw. Mit der Möglichkeit, in jeden Bereich zu verzweigen und weitere Analysen durchzuführen. Dies wird innerhalb von Xeelo oder über einen Microsoft PowerBI-Bericht oder Excel-Bericht bereitgestellt - für diejenigen, die über ausreichenden Zugriff verfügen, um die Daten zu sehen.

Hinweis: Dieses Dokument wird "wie gesehen" zur Verfügung gestellt. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen und Ansichten, einschließlich URL und anderer Verweise auf Internet-Websites, können sich ohne Vorankündigung ändern.