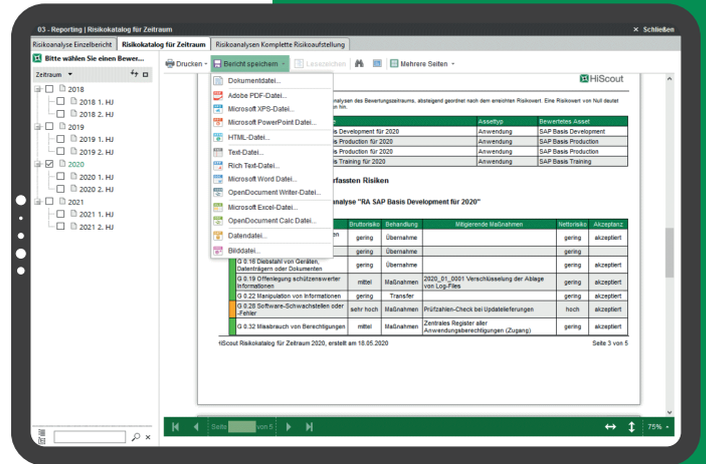


HiScout ISM

Effizientes ISMS-Management nach ISO 27001/2



Optimieren Sie Ihr Informationssicherheitsmanagement

Mit HiScout ISM setzen Sie auf eine leistungsstarke Software, die Ihr Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS) nach ISO 27001 effizient gestaltet. Automatisierte Workflows und standardisierte Prozesse helfen Ihnen, Compliance-Anforderungen zu erfüllen und Ihr ISMS kontinuierlich zu verbessern.

Ihre Vorteile auf einen Blick

Automatisierung & Standardisierung

Minimieren Sie manuellen Aufwand und steigern Sie die Effizienz durch intelligente Workflows.

Compliance-Sicherheit

Erfüllen Sie die Anforderungen von ISO 27001, BSI IT-Grundschutz, COBIT, NIS-2, DORA u. v. m.

Transparente Risikosteuerung

Identifizieren, bewerten und verwalten Sie Risiken strukturiert und szenariobasiert.

Flexible Anpassbarkeit

Passen Sie die Software individuell an Ihre Unternehmensprozesse an.

Umfangreiche Reporting-Funktionen

Erstellen Sie Berichte und Nachweise auf Knopfdruck für verschiedene Zielgruppen.

Schnell einsatzfähig

Dank benutzerfreundlicher Konfiguration und einem strukturierten Rollout in wenigen Tagen startklar.

Basisfunktionen

- ✓ Mandantenverwaltung mit Berechtigungssystem
- ✓ Revisions sichere Dokumentation und Historisierung
- ✓ Webbasierte Nutzeroberfläche und intuitive Bedienung

- ✓ Flexible Anbindung an bestehende IT-Systeme
- ✓ Dezentrale Datenerhebung via Fragebogen mit Qualitätssicherungsfunktion

Funktionalitäten im Detail

Policymanagement: 360-Grad-Regelwerksverwaltung

- ✓ Erstellung, Pflege und Verwaltung interner Richtlinien und Regelwerke
- ✓ Zentrale Dokumentation von Verantwortlichkeiten und Implementierungsstand
- ✓ Anforderungszuordnung zu den Richtlinien-dokumenten
- ✓ Verknüpfbare Dokumente für eine revisions-sichere Verwaltung

Auslagerungsmanagement – Steuerung & Due-Diligence-Prüfung

- ✓ Übersicht über alle Vergaben, transparente Entscheidungen und Dokumentation von Dienstleistungen
- ✓ Automatisierte Zuordnung der Vorgaben, Anforderungen sowie Kontroll- und Steuerungsmaßnahmen zu Ausschreibungen und Due Diligence-Prüfung
- ✓ Automatisierte Freigabeprozesse für den Dienstleister und Zusammenfassung der Sicherheitsanforderungen für die Vertragsgestaltung
- ✓ Regelmäßige Überprüfung und revisionssichere Dokumentation der Einhaltung vertraglicher Sicherheitsvorgaben

Erweiterte Gap-Analyse & Reporting

- ✓ Strukturierte Pflege und Nachverfolgung von Anforderungen
- ✓ Clusterung von Vorlagen zu Anforderungszuordnungen mit betroffenen Assets
- ✓ Echtzeit-Visualisierung des Umsetzungsstandes
- ✓ Vereinfachtes Identifizieren von Abweichungen

Risikobewertung – Systematische Analyse und Steuerung

- ✓ Identifikation, Analyse und Bewertung von Risiken anhand standardisierter Methoden
- ✓ Automatische Berechnung von Risikoklassen auf Basis von Eintrittswahrscheinlichkeit und Schadenshöhe
- ✓ Integration von Schutzmaßnahmen zur Risikominde-rung mit kontinuierlicher Überwachung
- ✓ Flexible Anpassung an unternehmensspezifische Risikomanagement-Strategien
- ✓ Szenariobasierte Risikobewertungen und Wiederverwendung von Risikobewertungen für ähnliche Assets

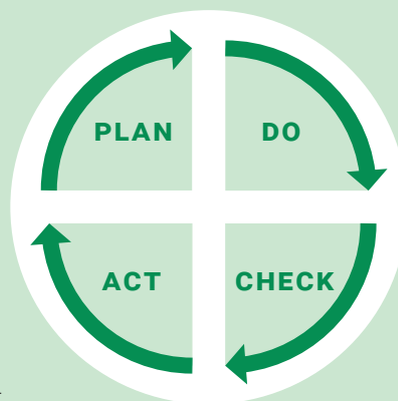
Ihr Informationssicherheitssystem im PDCA-Zyklus aufbauen und zertifizieren

Bestandsaufnahme, Zieldefinition, Maßnahmenplanung

- ✓ Regelwerke und Vorgaben hinterlegen
- ✓ IT-Sicherheitsorganisation, Prozessbeschreibungen und Meetings verwalten

Beseitigung von Defiziten und Verbesserung

- ✓ Hohe Flexibilität und Anpassbarkeit ohne Programmierkenntnisse



Umsetzung der Maßnahmen

- ✓ Stammdatenverwaltung und Schutzbedarfsermittlung
- ✓ Risikoanalyse und Maßnahmenplanung
- ✓ Maßnahmenmanagement
- ✓ Behandlung von Sicherheitsvorfällen

Erfolgskontrolle und Überwachung der Zielerreichung

- ✓ Externe Audits und Self-Assessment
- ✓ Übersichtliche Reports auf Knopfdruck