

E DIN EN ISO/IEC 29134:2026-03 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-01-30

Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Leitlinien für die Datenschutz-Folgenabschätzung (ISO/IEC 29134:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO/IEC 29134:2026

Information technology - Security techniques - Guidelines for privacy impact assessment (ISO/IEC 29134:2023); German and English version prEN ISO/IEC 29134:2026

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
Einleitung.....	8
1 Anwendungsbereich.....	10
2 Normative Verweisungen.....	10
3 Begriffe.....	10
4 Abkürzungen.....	12
5 Grundlagen der DSFA.....	13
5.1 Vorteile der Durchführung einer DSFA.....	13
5.2 Zielsetzungen von DSFA-Berichten.....	14
5.3 Verantwortlichkeit für die DSFA-Durchführung.....	15
5.4 Abstufung einer DSFA.....	16
6 Prozess-Anleitung für die Durchführung einer DSFA.....	16
6.1 Allgemeines.....	16
6.2 Feststellen, ob eine DSFA erforderlich ist (Schwellenwertanalyse).....	17
6.3 Vorbereitung der DSFA.....	18
6.3.1 Team für DSFA zusammenstellen und Anweisungen erteilen.....	18
6.3.2 Plan für die DSFA vorbereiten und die notwendigen Ressourcen zur Durchführung bestimmen.....	20
6.3.3 Beschreiben, was untersucht wird.....	21
6.3.4 Einbindung von Stakeholdern.....	23
6.4 Die DSFA durchführen.....	26
6.4.1 Identifizieren der Informationsflüsse personenbezogener Daten.....	26
6.4.2 Analysieren der Auswirkungen des Anwendungsfalles.....	27
6.4.3 Bestimmen der relevanten Datenschutzanforderungen.....	27
6.4.4 Beurteilen der Datenschutzrisiken.....	28
6.4.5 Vorbereitung zum Behandeln der Datenschutzrisiken.....	32
6.5 Folgeaktivitäten zur DSFA.....	38
6.5.1 Bericht erstellen.....	38
6.5.2 Veröffentlichung.....	39
6.5.3 Umsetzen der Behandlungspläne für Datenschutzrisiken.....	40
6.5.4 Überprüfen und/oder Auditieren der DSFA.....	40
6.5.5 Reflektieren von Prozessänderungen.....	41
7 DSFA-Bericht.....	41
7.1 Allgemeines.....	41
7.2 Berichtsstruktur.....	42
7.3 Anwendungsbereich der DSFA.....	43

7.3.1	Zu bewertender Prozess	43
7.3.2	Risikokriterien.....	45
7.3.3	Ressourcen und beteiligte Personen	45
7.3.4	Konsultation mit Stakeholdern	45
7.4	Datenschutzanforderungen.....	45
7.5	Risikobeurteilung	46
7.5.1	Risikoquellen.....	46
7.5.2	Bedrohungen und ihre Eintrittswahrscheinlichkeit	46
7.5.3	Konsequenzen und der Grad ihrer Auswirkung	46
7.5.4	Risikobewertung.....	46
7.5.5	Compliance-Analyse	46
7.6	Risikobehandlungsplan	46
7.7	Schlussfolgerungen und Entscheidungen.....	46
7.8	Öffentliche Zusammenfassung der DSFA.....	47
Anhang A (informativ) Abstufungskriterien für den Auswirkungsgrad und die		
	Eintrittswahrscheinlichkeit.....	48
A.1	Allgemeines.....	48
A.2	Einschätzung des Auswirkungsgrades	48
A.3	Einschätzung der Eintrittswahrscheinlichkeit.....	49
Anhang B (informativ) Generische Bedrohungen.....		
		51
Anhang C (informativ) Hinweise zum Verständnis verwendeter Benennungen		
		57
C.1	Anwendungsbereich der DSFA.....	57
C.2	Projekt	57
C.3	Prozess.....	58
C.4	Bedeutung.....	58
C.5	Überwachung und Überprüfung.....	59
Anhang D (informativ) Illustrierte Beispiele zur Unterstützung des DSFA-Prozesses		
		60
D.1	Arbeitsablaufdiagramm für die Verarbeitung personenbezogener Daten	60
D.2	Beispiel einer Datenschutz-Risikokarte	60
Literaturhinweise		
		62
 Bilder		
 Bild D.1 — Arbeitsablaufdiagramm für die Verarbeitung personenbezogener Daten		
		60
Bild D.2 — Beispiel einer Datenschutz-Risikokarte		
		61
 Tabellen		
 Tabelle A.1 — Beispiele für den Auswirkungsgrad, basierend auf der Natur der		
	personenbezogenen Daten.....	49
Tabelle B.1 — Generische Bedrohungen.....		
		52