Zielerfüllungsmanagement

zum DSFA-Bericht

<Verwaltungsvorgang>

(Dok-ID: <ID> / Dok-ID des DSFA-Berichts: <ID>)

Inhalt:

Blatt	Bezeichnung	Hinweis zum Inhalt
1	Inhaltsverzeichnis	Übersicht der unterschiedlichen Tabellenblätter
2	Änderungshistorie	Übersicht der Änderungen, die an dieser Anlage durchgeführt wurden
3	Legende	Verwendete farbliche Codierung
4	Datenminimierung	Zielerfüllungsmanagement für das SDM-Schutzbedarfsziel "Datenminimierung"
5	Intervenierbarkeit	Zielerfüllungsmanagement für das SDM-Schutzbedarfsziel "Intervenierbarkeit"
6	Transparenz	Zielerfüllungsmanagement für das SDM-Schutzbedarfsziel "Transparenz"
7	Nichtverkettung	Zielerfüllungsmanagement für das SDM-Schutzbedarfsziel "Nichtverkettung"
8	Konzeptionseinhaltung	Zielerfüllungsmanagement für das SDM-Schutzbedarfsziel "Konzeptionseinhaltung"
9	Richtigkeit	Zielerfüllungsmanagement für das SDM-Schutzbedarfsziel "Richtigkeit"
10	Glossar	Erläuterung von Spezialbegriffen und Abkürzungen

Druckdatum: 08.11.2019

Änderungshistorie

Wann?	Wer?	Was?

Druckdatum: 08.11.2019

Datenschutz-Folgenabschätzung (DSFA) Zielerfüllungsmanagement 3_Legende

Druckdatum: 08.11.2019

Legende

Ergebnis der Gefährdungsbewertung

Index	Bezeichnung Gefährdungsindex
	Keine Gefährdung, d.h. prognostizierte Vollerfüllung des betrachteten Ziels
	Es kann von einer kontinuierlichen Vollerfüllung des Ziels vertretbar ausgegangen werden. Gleichwohl kann eine Gefährdung des Ziels nicht ganz ausgeschlossen werden.
	Unzureichendes Schutzniveau für das betrachtete Ziel

Datenminimierung

Gewährleistungsziel	Summarische Gefährdungsbetrachtung	Index
Datenminimierung	Ermittlung des Gefährdungsindexes über alle Einzelgefährdungen (unten stehendes Gefährdungsprofil) nach der Maximum-Methode, d.h. die vorkommende höchste Gefährdungsstufe wird dem SDM-Schutzbedarfsziel zugeordnet.	ro

\$

	ID	Caharashatalla	Schwachstelle Gefährdungsquelle Gefä	Gefährdungszenario	Gefährdungsbewertung	Gefährdungsbewertung		Gefährdungsbewertung	
	טו	Schwachstelle	Geranroungsquerie	Geranirdungszenario	Erläuterung	Index	Maßnahme-Bezeichnung	Erläuterung	Index
DI	M.1					ro			го
DI	M.2					ro			ro

Intervenierbarkeit

Gewährleistungsziel	Summarische Gefährdungsbetrachtung	Index
Intervenierbarkeit	Ermittlung des Gefährdungsindexes über alle Einzelgefährdungen (unten stehendes Gefährdungsprofil) nach der Maximum-Methode, d.h. die vorkommende höchste Gefährdungsstufe wird dem SDM-Schutzbedarfsziel zugeordnet.	ro

1

ID	Cahwashatalla		Gefährdungsbewertung	Gefährdungsbewertung		Gefährdungsbewertung		
ID	Schwachstelle		Erläuterung	Index	Maßnahme-Bezeichnung	Erläuterung	Index	
IV.1					ro			ro
IV.2					ro			го

Transparenz

Gewährleistungsziel	Summarische Gefährdungsbetrachtung	Index
Transparenz	Ermittlung des Gefährdungsindexes über alle Einzelgefährdungen (unten stehendes Gefährdungsprofil) nach der Maximum-Methode, d.h. die vorkommende höchste Gefährdungsstufe wird dem SDM-Schutzbedarfsziel zugeordnet.	ro

1

ID	Out would stall to	Schwachstelle Gefährdungsquelle	Schwachstelle Gefährdungsquelle Gefährdungszenario	Gefährdungsbewertung		Magnahara Baraiahaan	Gefährdungsbewertung	
ID	Schwachstelle	Geranroungsqueile	Geranroungszenario	Erläuterung	Index	Maßnahme-Bezeichnung	Erläuterung	Index
TP.1					ro			ro
TP.2					ro			ro

Nichtverkettung

Gewährleistungsziel	Summarische Gefährdungsbetrachtung	Index
Michtverkettung	Ermittlung des Gefährdungsindexes über alle Einzelgefährdungen (unten stehendes Gefährdungsprofil) nach der Maximum-Methode, d.h. die vorkommende höchste Gefährdungsstufe wird dem SDM-Schutzbedarfsziel zugeordnet.	ro

1

ID	Schwachstelle	Gefährdungsquelle	ungsquelle Gefährdungszenario -	Gefährdungsbewertung		Maßnahme-Bezeichnung	Gefährdungsbewertung	
ID	Schwachstelle	Gerani dungsquene	Gerani dungszenano	Erläuterung	Index	Mashanne-Bezeichnung	Erläuterung	Index
NV.1					ro			ro
NV.2					ro			ro

Konzeptionseinhaltung

Gewährleistungsziel	Summarische Gefährdungsbetrachtung	Index
Konzeptionseinhaltung	Ermittlung des Gefährdungsindexes über alle Einzelgefährdungen (unten stehendes Gefährdungsprofil) nach der Maximum-Methode, d.h. die vorkommende höchste Gefährdungsstufe wird dem SDM-Schutzbedarfsziel zugeordnet.	ro

1

	Schwachstelle	Gefährdungsquelle Gefährdungsz		Gefährdungsbewertung			Gefährdungsbewertung	
ID			Gefährdungszenario	ario Erläuterung	Index	Maßnahme-Bezeichnung	Erläuterung	Index
KE.1					ro			ro
KE.2					ro			ro

Richtigkeit

Gewährleistungsziel	Summarische Gefährdungsbetrachtung				
Richtigkeit	Ermittlung des Gefährdungsindexes über alle Einzelgefährdungen (unten stehendes Gefährdungsprofil) nach der Maximum-Methode, d.h. die vorkommende höchste Gefährdungsstufe wird dem SDM-Schutzbedarfsziel zugeordnet.	ro			

\$

ID	Schwachstelle	Gefährdungsquelle Ge	Coffibration recognition	Gefährdungsbewertung		Macanal and Baratal and	Gefährdungsbewertung	
ID			Gefährdungszenario		Index	Maßnahme-Bezeichnung	Erläuterung	Index
RI.1					ro			ro
RI.2					ro			ro

Glossar

Begriff/Abkürzung	Erläuterung					
	Natürliche Person, die sich bei der Stadt um ein Arbeits-/Dienstverhältnis bewirbt, die in einem wirksamen Arbeits-					
Beschäftigte/r	/Dienstverhältnis bei der Stadt steht oder die ein wirksamen Arbeits-/Dienstverhältnis mit der Stadt hatte (z.B. Ruhestand, neuer					
	Arbeitgeber).					
Daten	Personenbezogene Daten von Beschäftigten					
Dokument-ID	Eindeutige Identitätsangabe (ID) für ein bestimmtes Dokument.					
DSFA	Datenschutz-Folgenabschätzung					
HCM	Personalwesen der Stadt ("Human Capital Management")					
Personaldaten	Personenbezogene Daten, die typischer Weise in der Personalwirtschaft verarbeitet werden.					
CDM	Standard-Datenschutzmodell beschreibt eine Methode zur Datenschutzberatung und -prüfung auf der Basis einheitlicher Ge-					
SDM	währleistungsziele, Näheres im Internet unter https://www.datenschutz-mv.de/datenschutz/datenschutzmodell.					
SDM-Schutzbedarfsziele	Davon umfasst sind die vier SDM-Gewährleistungsziele Datenminimierung, Intervenierbarkeit, Transparenz und Nichtverkettung					
יאוטכין מטטוער אנווענגטפעמון ואַנופופ	sowie der Teilzielaspekt Konzeptionseinhaltung und Richtigkeit des SDM-Gewährleistungsziels Integrität.					

Druckdatum: 08.11.2019