

Vorlage		Vorlage-Nr: FB 14/0138/WP18
Federführende Dienststelle: FB 14 - Fachbereich Rechnungsprüfung		Status: öffentlich
Beteiligte Dienststelle/n:		Datum: 06.03.2023
		Verfasser/in: Herr Stärk, FB 14, Abt. Datenschutz
Darstellung der Abteilung Datenschutz, Informations- und IT-Sicherheit mit ihren inhaltlichen Schwerpunkten		
Ziele: Klimaziele keine		
Beratungsfolge:		
Datum	Gremium	Zuständigkeit
30.03.2023	Rechnungsprüfungsausschuss	Kenntnisnahme

Beschlussvorschlag:

Der Rechnungsprüfungsausschuss nimmt die Ausführungen zur Kenntnis.

(Emmerich)

Finanzielle Auswirkungen

	JA	NEIN	
		X	

Klimarelevanz

Bedeutung der Maßnahme für den Klimaschutz/Bedeutung der Maßnahme für die Klimafolgenanpassung (in den freien Feldern ankreuzen)

Zur Relevanz der Maßnahme für den Klimaschutz

Die Maßnahme hat folgende Relevanz:

<i>keine</i>	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	<i>nicht eindeutig</i>
X			

Erläuterungen:

Mit Blick auf die zunehmende Bedeutung des Datenschutzes, der Datensicherheit und der IT-Sicherheit wurde Mitte 2022 eine umfassende organisatorische Anpassung auf der Grundlage einer Voruntersuchung durch FB 11 durch die Verwaltungsleitung initiiert. Ziel war es durch Zusammenfassung von Stellenanteilen in bisher unterschiedlichen Fachbereichen sowie durch eine notwendige und angemessene Ausweitung der Stellenanteile eine effiziente Verwaltungseinheit zu schaffen, die die überwiegend strategischen Aufgaben bündelt und in die Verwaltung operativ umsetzt.

Durch eine Organisationsverfügung vom 13.12.2022 wurde in Folge zum 01.01.2023 im Fachbereich Rechnungsprüfung die neue Abteilung Datenschutz, Informations- und IT-Sicherheit geschaffen. In dieser Abteilung unter Leitung des Datenschutzbeauftragten Herrn Stärk werden zukünftig fünf Personen tätig sein, um sowohl eine fundamentale strategische Ausrichtung der Stadt Aachen im Bereich der Informationssicherheit aufzubauen, als auch eine wirksame Kontrolle zur Einhaltung der aufgestellten Regelungen insbesondere für die IT-Sicherheit zu erwirken. Die bisherige dezentrale Ausrichtung war diesbezüglich nicht ausreichend effizient und dem stetig anwachsenden Sicherheitsbedarf nicht angemessen.

Anlage/n:

keine