Jahresbericht Handlungsfelder 2019

Senator für Finanzen

Kurzeinschätzung zur Zielerreichung:



Lfd. Nr. D25 der Liste

Bezeichnung der Maßnahme:

Geodateninfrastruktur Polizei Bremen

Zielgruppe:

Alle Mitarbeiter_innen der Polizei Bremen

Ergebnisse/Wirkungen (Was soll bewirkt werden?):

Alle polizeirelevanten, raumbezogenen Informationen sollen aktuell und strukturiert vorgehalten werden. Weiterhin sollen diese über standardisierte Schnittstellen und Webdienste mithilfe einer sinnvollen Server- und Netzarchitektur und einer einheitlichen GIS-Technologie allen Kolleginnen und Kollegen unter Berücksichtigung einer sinnvollen und datenschutzkonformen Benutzerberechtigungsverwaltung im Intranet (Web-GIS) und in Fachanwendungen zur Verfügung

Kennzahlen zur Messung der Zielerreichung :	Einheit	Planwert	IST
		2019	2019
Konzeption	%	100	100
Konsolidierung	%	100	100
Bereitstellung einer Auswerte-DB	%	100	85
PoC Cadenza	%	100	100
Produktion Cadenza	%	50	30
Konzeption Transition (Dataport)	%	0	0
Transition (Dataport)	%	0	0

Programm / Produkt (Was wird angeboten?):

Umfassende Auswerte-Datenbank mit datenschutzkonformer Rechteverwaltung, Auswerte-Plattform (Cadenza)

Kennzahlen zur Messung der Zielerreichung :	Einheit	Planwert	IST
		2019	2019
Auswerte-DB	%	100	85
Cadenza-Plattform	%	50	30

Organisation/Prozesse (Wie erfolgt die Umsetzung?):

Einrichtung eines Qualitätsmanagements. Einrichtung eines Anforderungsmanagements.

Kennzahlen zur Messung der Zielerreichung :	Einheit	Planwert 2019	IST 2019
Qualitätsmanagement	%	50	30
Anforderungsmanagement	%	50	30

Sachstand zum Projektfortschritt:

Die Geodateninfrastruktur der Polizei Bremen wurde erfolgreich konsolidiert. Erste Dienste daraus wurden veröffentlicht und stehen allen Mitarbeitern innen der Polizei Bremen produktiv zur Verfügung. Die Machbarkeitsstudie Cadenza wurde erfolgreich abgeschlossen. Die beiden wichtigsten Prozesse QM und Anforderungsmanagement sind weitgehend modelliert und befinden sich in der Abstimmung mit der Fachlichkeit. Die verzögerte Mittelfreigabe erklärt den zeitlichen Verzug im Vergleich zur ursprünglichen Planung. Hier ist die angepasste Zeitplanung präsentiert, nach der eine Transition des Verfahrens zu Dataport frühestens in 2020 begonnen werden kann.