



Kanton Zürich
Staatsarchiv / Staatskanzlei

DigDataZH

**Kanton und Gemeinden gemeinsam auf dem Weg
zum elektronischen Archiv**

27. AUdS-Tagung

5. März 2024

Jan Schneebeil

Inhalt

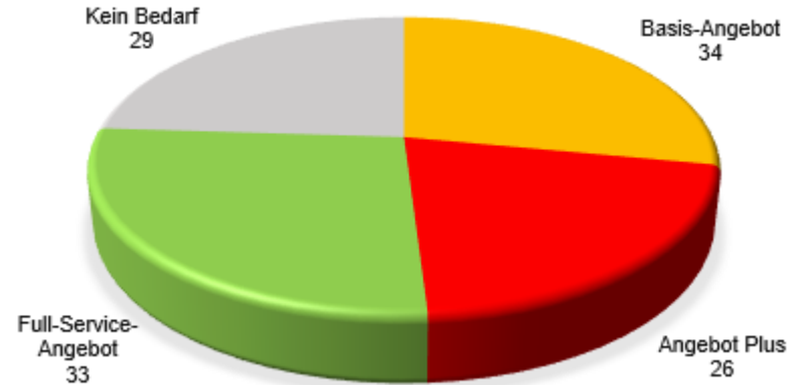
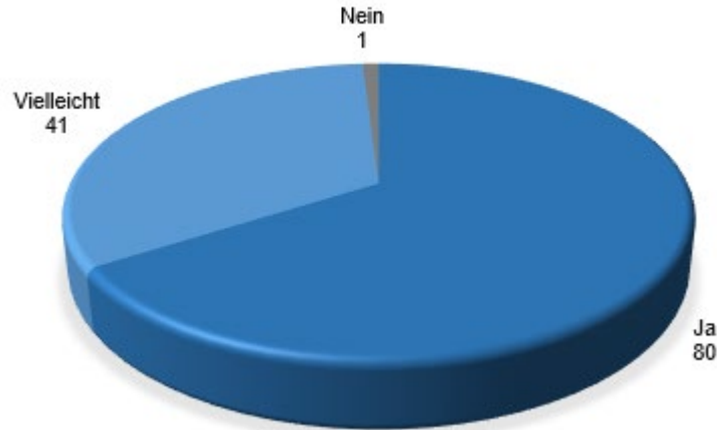
1. Ausgangslage, Ziel und Projektstand
2. System und Dienstleistung für Gemeinden
3. Wie geht es weiter?

Ausgangslage

- digital Turn schreitet voran – immer mehr öffentliche Organe im Kanton haben auf elektronische Informationsverwaltung umgestellt
- Dringlichkeit Lösung für Archivierung als dritte Phase des Life-Cycle
- Städte und Gemeinden führen eigene Archive nach § 6 Archivgesetz
- Staatsarchiv hat fachliche Beratungs- und Aufsichtsfunktion über Gemeindearchive
- Mit Dienstleistung Integrierte Informationsverwaltung werden den Gemeinden seit 2014 Fachleute des Kantons für die Betreuung der Informationsverwaltung und Archivierung in den Gemeinden zur Verfügung gestellt (finanziert durch Gemeinden).
- Wunsch von Städten und Gemeinden: Kanton möge auch bei der elektronischen Archivierung unterstützen und Lösung für die Datenspeicherung und –pflege anbieten

Umfrage in Gemeinden

- Umfrage bei den Zürcher Gemeinden (Jan. 2019)



Projektziele DigDataZH

- Schaffung eines mandantenfähigen Angebots im Bereich der elektronischen Archivierung für die öffentliche Hand im Kanton Zürich
- Bereitstellung von Datenpflege und Beratungsdienstleistungen
- Finanzierbarkeit des Angebots muss gewährleistet sein
- Das Angebot soll in verschiedenen Angebotspaketen bereitstehen und muss beliebig ausbaufähig sein.

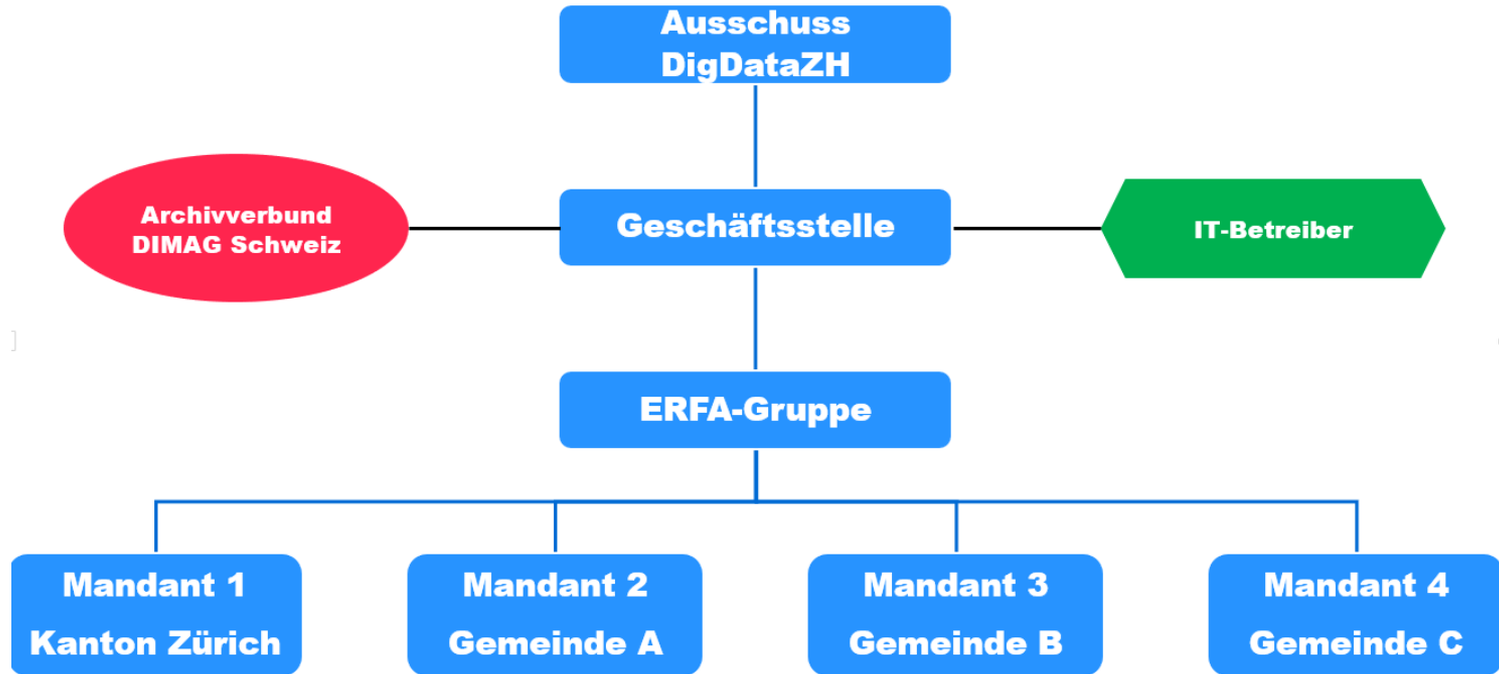
Projektstand DigDataZH

- Variantenwahl erfolgt (mandantenfähige Lösung für digitale Archivierung)
- Umfrage bei den Gemeinden
- Angebot von drei unterschiedlichen Dienstleistungspaketen für Gemeinden
- Produktion Erklärvideo und Kommunikationsinhalte
- Ausarbeitung Anforderungskatalog an elektronisches Archiv
- Systemevaluation und Vergleich Lösungen
- Regierungsratsbeschluss: Zusammenarbeit mit anderen Schweizer Kantonen und Betrieb Archivverbund DIMAG Schweiz
- Systemparametrierung

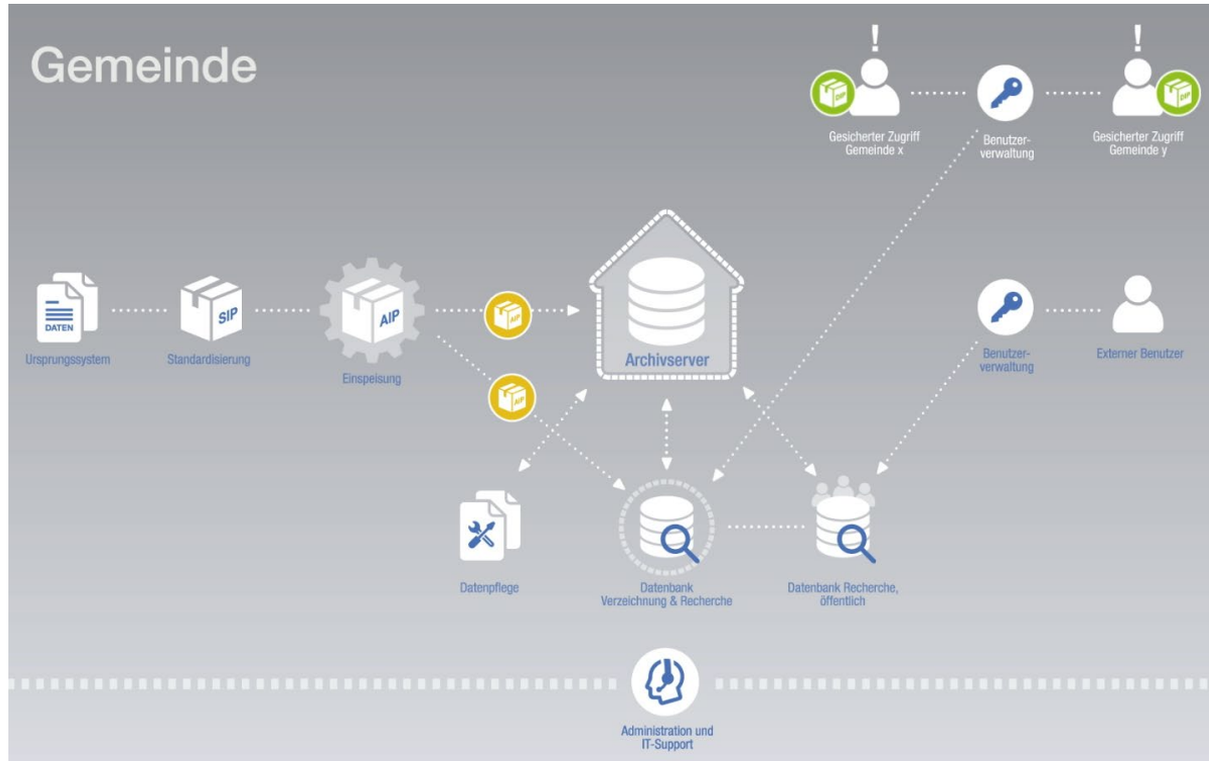
Anforderungskatalog DigDataZH (Auszug)

- Mandantenfähigkeit des Systems
- Webbasierter Zugriff für Gemeinden ohne Lokal-Installationen
- Datensicherheit ist jederzeit gewährleistet
- Unterstützung von eCH-0160
- Volltextsuche in Primär- und Metadaten im Repository und AIS
- AIS für Gemeinden
- Webclient und Anbindung an Archivportale wie Archives Online
- proaktive und automatisierte Publikation von Daten

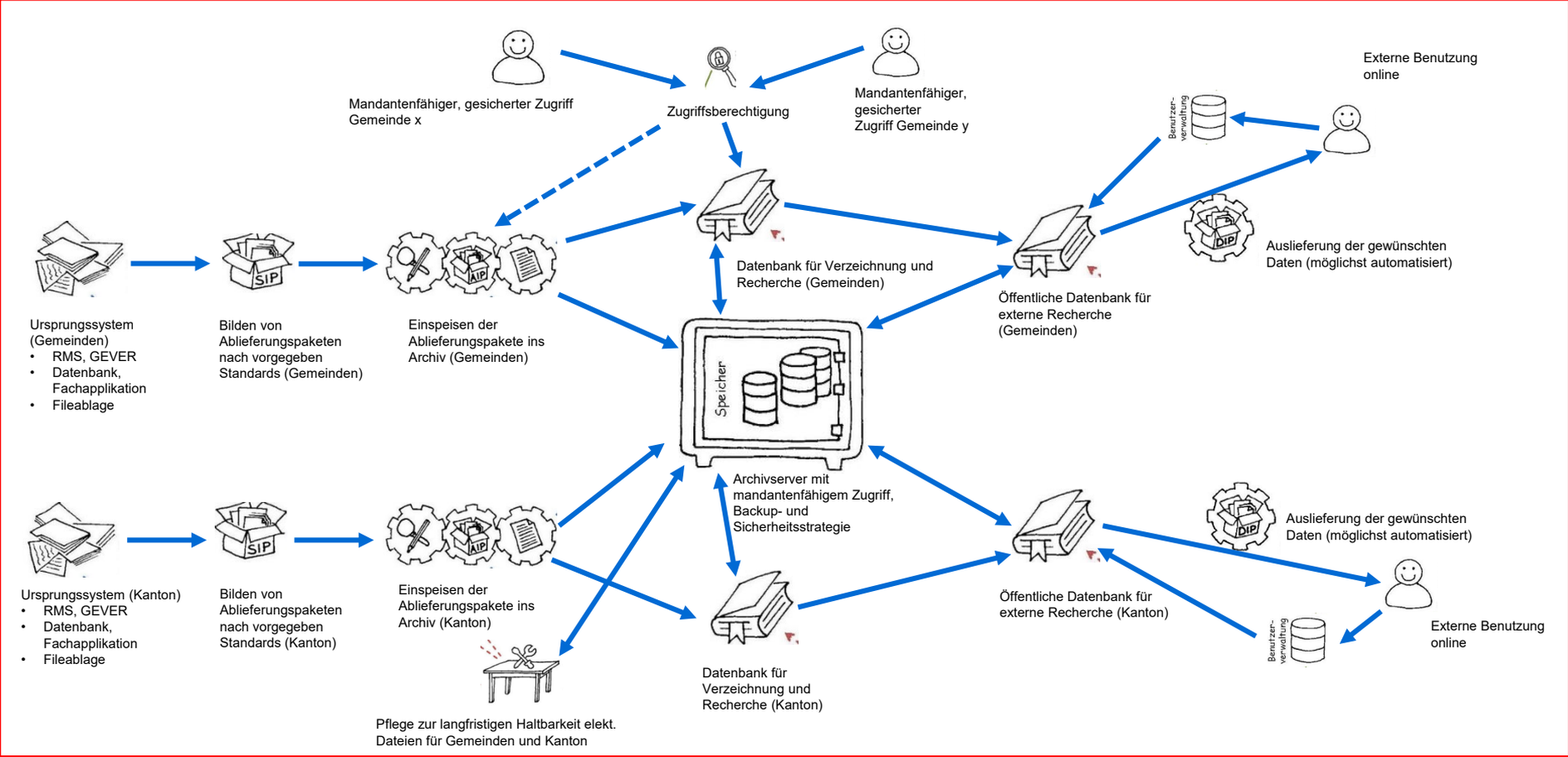
Systemarchitektur DigDataZH



Archivinfrastruktur DigDataZH



Archivinfrastruktur DigDataZH im Detail



Übersicht Dienstleistungsangebote DigDataZH für Gemeinden

Basis-Angebot	Angebot Plus	Full-Service-Angebot
Informationsverwaltung und Archivarbeiten Gemeinde	Informationsverwaltung und Archivarbeiten Gemeinde	Informationsverwaltung und Archivarbeiten Kanton
Anwendung der archiv- technischen Mittel Gemeinde	Anwendung der archiv- technischen Mittel Kanton	Anwendung der archiv- technischen Mittel Kanton
Speicherinfrastruktur Kanton	Speicherinfrastruktur Kanton	Speicherinfrastruktur Kanton

Stand Dienstleistung für Gemeinden

- Einrichten Testsystem und Ablieferungsmodul
- Einrichten Archival Information System AIS von Kränzle & Ritter
- Einrichten Ingesttool, DIMAG und Speicherinfrastruktur
- Pilotversuche und Tests mit drei Pilotgemeinden
- Kostenmodell, tatsächlich anfallende Kosten werden verrechnet
- Dienstleistungsverträge für drei Angebotspakete
- Kommunikation und Zusammenarbeit mit egovpartner, DigDataZH als egovpartner-Projekt ([Link Website](#))

Stand Gemeinden: Gemeindesystem



ANTON. Die Archivdatenbank

[Admin](#)[Hilfe](#)[jschneebeli](#) [DE](#) | [EN](#) | [FR](#)

Archivkatalog - Liste

[Katalog](#) >[Stadtarchiv Opfikon \(Archiv\)](#) >[A :: Stadt Opfikon \(Bestandsgruppe\)](#) >[A.1 :: Gemeindebehörden und Verwaltung \(Bestandsgruppe\)](#) >[A.1.4 :: Gemeindebehörden und Verwaltung 2017 – \(Bestand\)](#) >Einträge

Signatur ⇅	Titel ⇅	Datum ⇅	Verzeichnungsstufe ⇅	Sonstiges
A.1.4.0	Führung	2017 – 2023	Klasse	
A.1.4.1	Bevölkerung und Sicherheit	ohne Datum	Klasse	
A.1.4.2	Bildung	ohne Datum	Klasse	
A.1.4.3	Gesellschaftliches	2023	Klasse	
A.1.4.4	Gesundheit	ohne Datum	Klasse	

Wie geht es weiter?

- 27. März 2024: Vorstellung des Projektes und Angebots an der egov-Stunde
- Bis Juli 2024: Entscheide, Vertragsabschluss und Budgetierung in IIV-Gemeinden
- November 2024: Information aller Gemeinden, Teilnahme DigDataZH + Integrierte Informationsverwaltung IIV ab 2026
- Anfang 2025: Start Full-Service für weitere IIV-Gemeinden
- Anfang 2026: Start DigDataZH, alle Angebotspakete

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit.**

Fragen?