



docuteam cosmos für Gedächtnisinstitutionen

docuteam Community Day-Webinare, 21.10.2020
Christian Moser, c.moser@docuteam.ch



Christian Moser

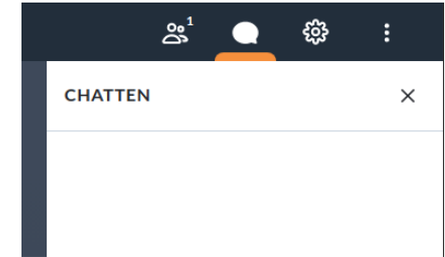
Koordinator Team Archivinformatik

Beratungsprojekte, Umsetzung von digitalen Archiven

Cloudlösung docuteam cosmos

Haben Sie Fragen?

- Stellen Sie mir rechts im Panel schriftlich Fragen, ich gehe während der Präsentation oder am Ende darauf ein.
- Den Link auf die Präsentation stellen wir Ihnen in der Folge zu.
- Wir stehen Ihnen später für individuelle Besprechungen zur Verfügung – per Telefon, Videokonferenz oder auch wieder persönlich.



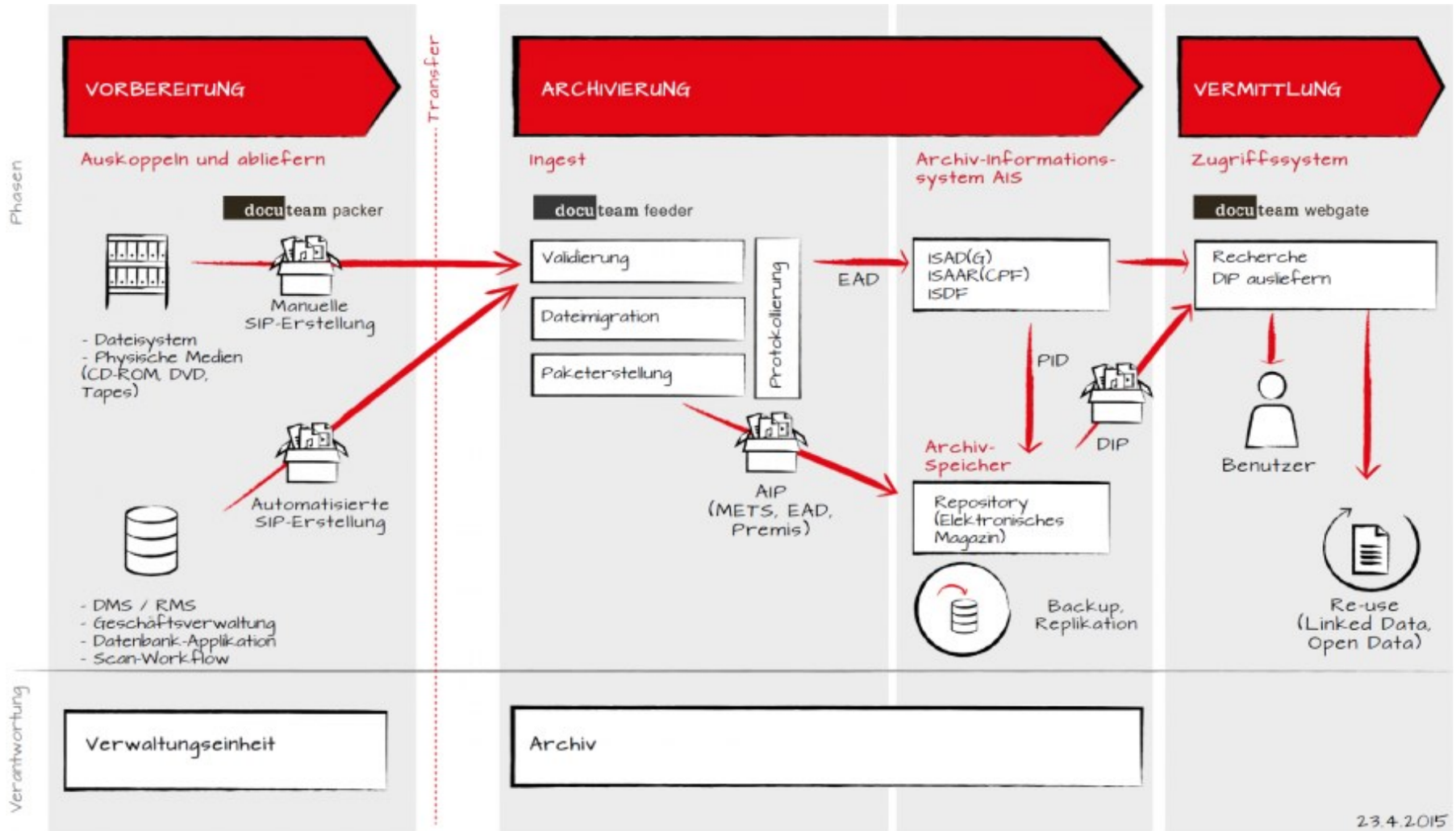
Gedächtnisinstitutionen

Zielpublikum

- Museen
- Sammlungen
- Stiftungen
- Bibliotheken
- ...

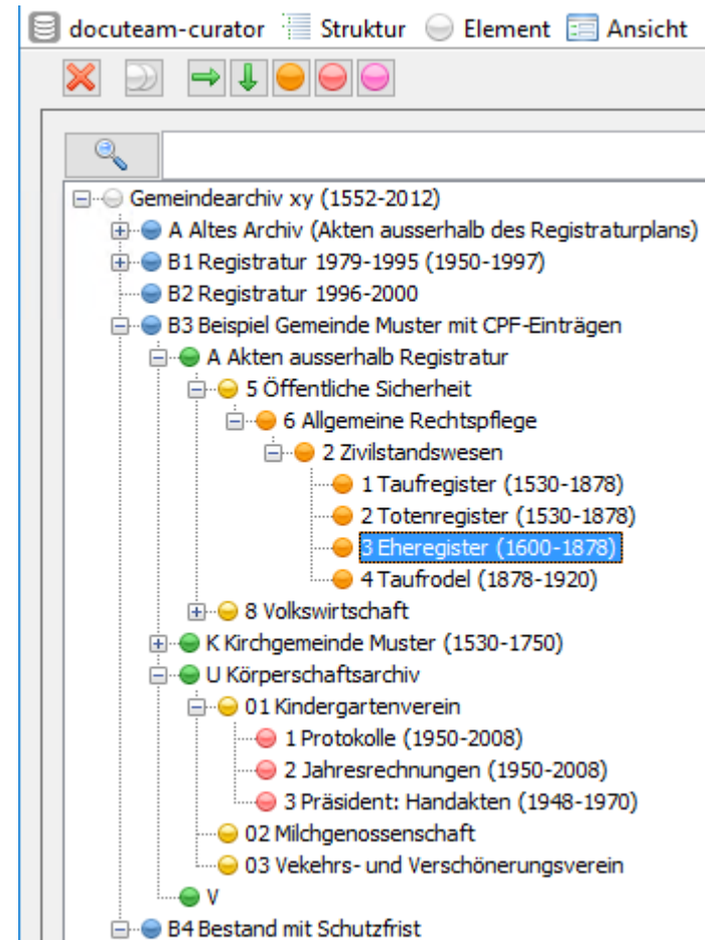
→ Nicht-Archive mit «archivischem» Auftrag

Problemlage



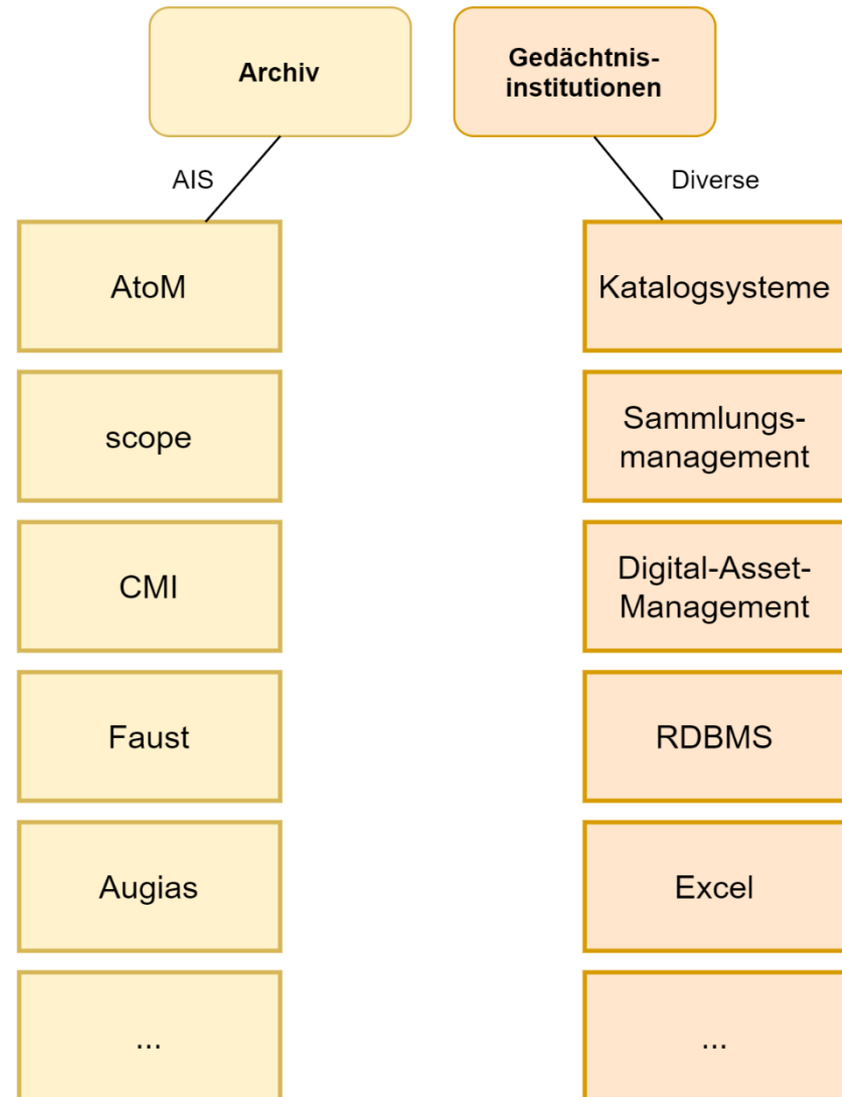
Problemlage

- Grundprinzipien archivischer Erschliessung
- Archivinformationssysteme



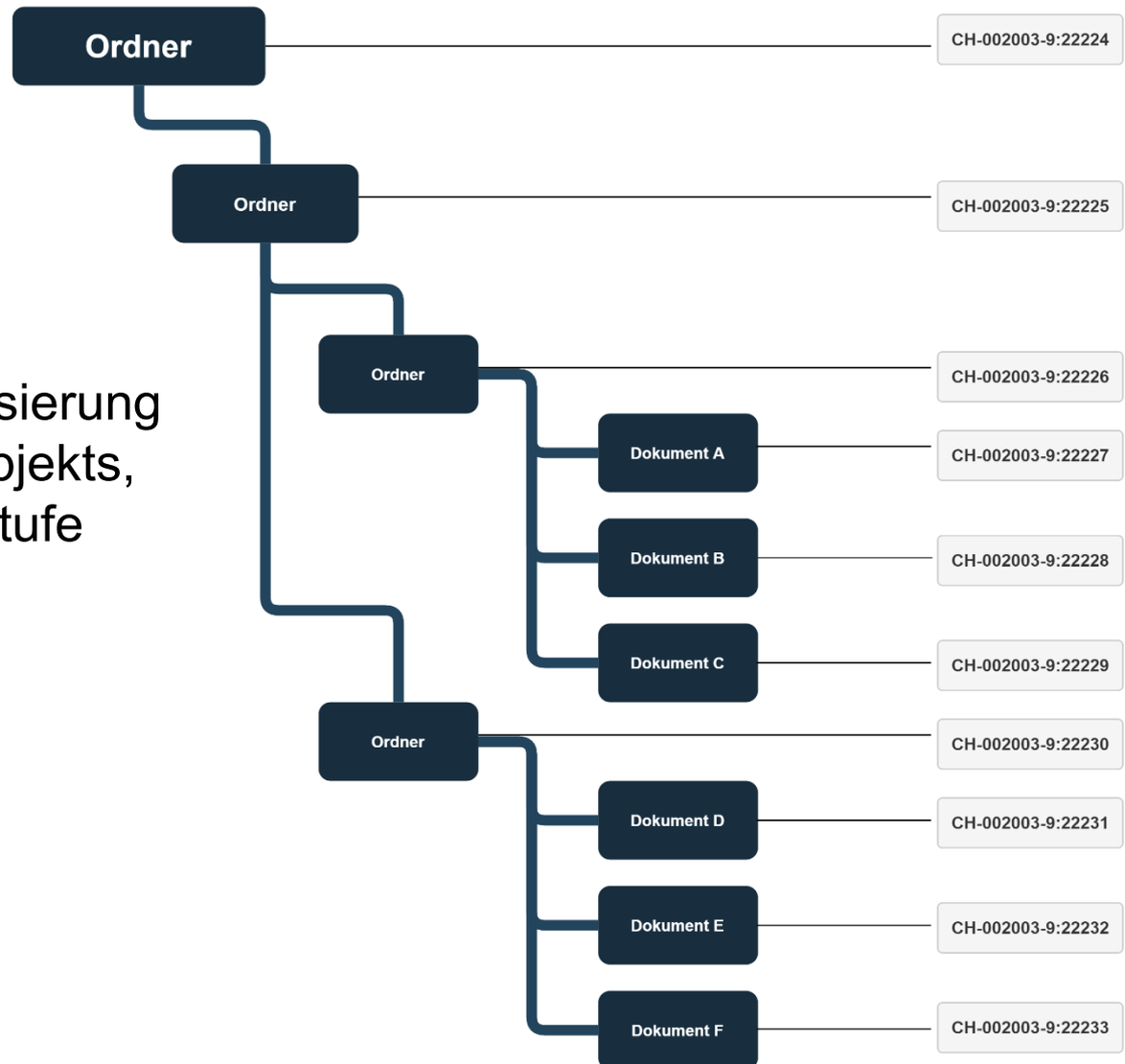
Problemlage

- Gedächtnisinstitutionen haben andere Systeme im Einsatz
- Gedächtnisinstitutionen unterscheiden sich in Erschliessungslogik und -prozessen



Lösungsvoraussetzung

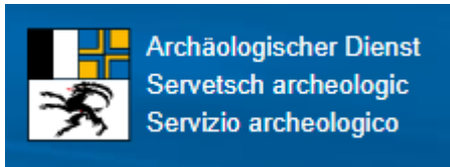
- docuteam cosmos erlaubt eine Adressierung jedes einzelnen Objekts, egal auf welcher Stufe



Beispiele

- Archäologischer Dienst GR
 - Kunstmuseum Luzern
 - Fotostiftung Schweiz
 - Stiftung Pestalozzianum
 - Bibliothek Zug
- IMDAS Pro
 - MuseumPlus
 - Canto Cumulus
 - AtoM
 - Clipping-Software

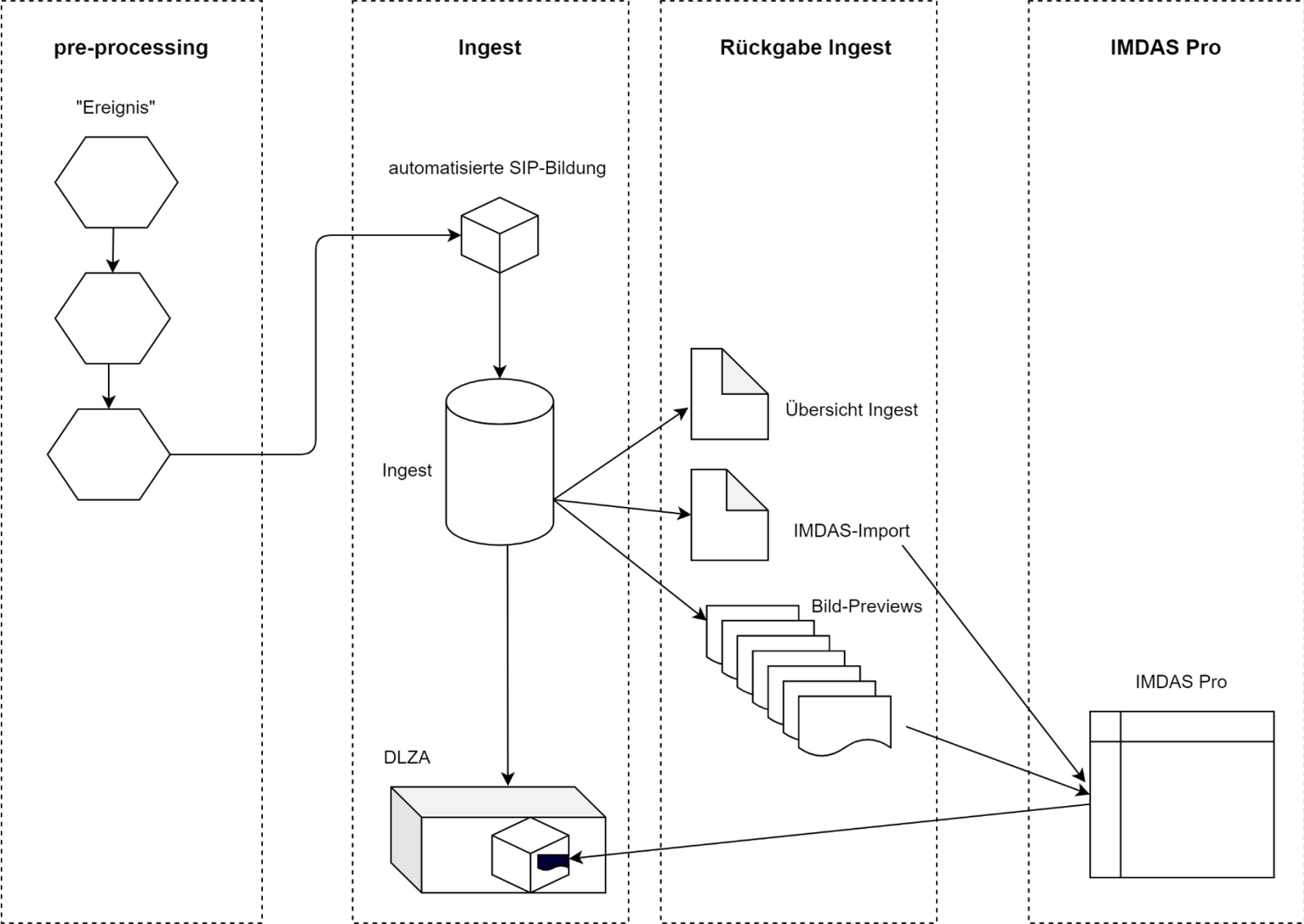
Archäologischer Dienst GR



Ausgangslage

- IMDAS Pro als führendes System (RDBMS)
- «Ereignis» als zentrale Entität
- strukturierte Fileablage
- IMDAS verzeichnet nur einen Teil der Dokumente des Ereignisses, es soll aber alles archiviert werden

Archäologischer Dienst GR



Kunstmuseum Luzern

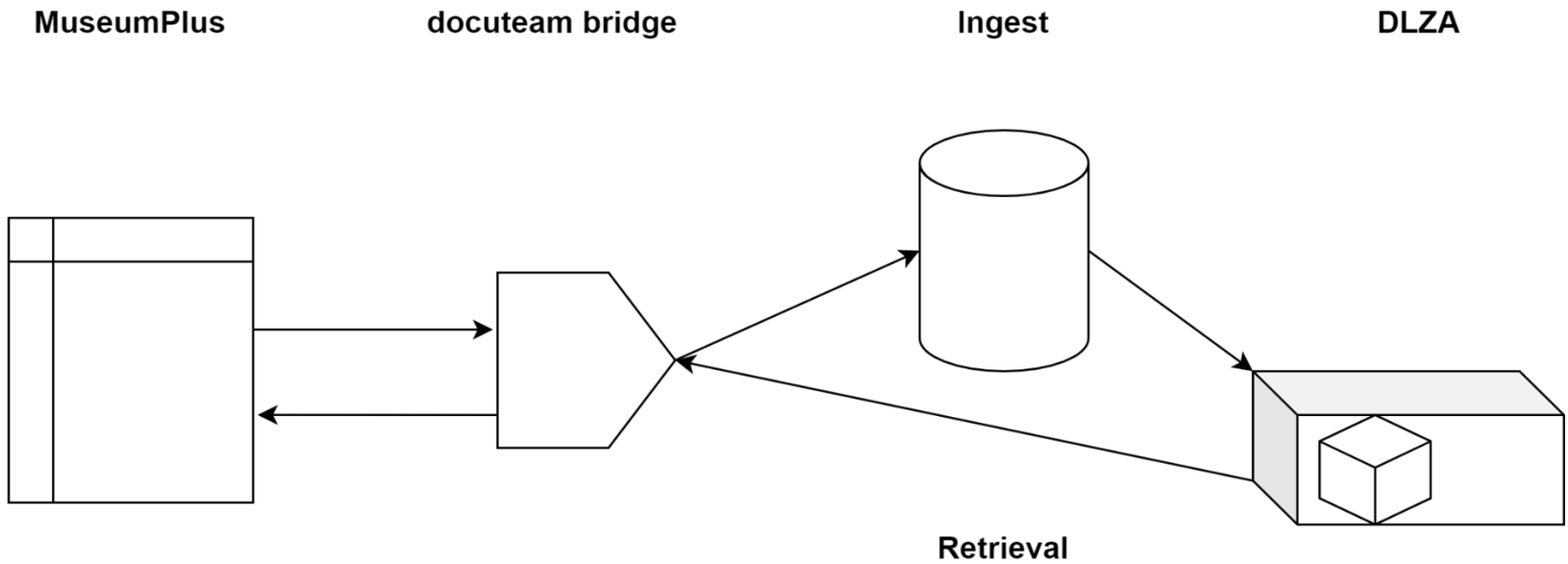
Kunstmuseum
Luzern

museum**plus**

Ausgangslage

- MuseumPlus als führendes System
- «Objekt» als zentrale Entität
- Schnittstelle zu docuteam bridge durch Hersteller implementiert

Kunstmuseum Luzern



Fotostiftung Schweiz

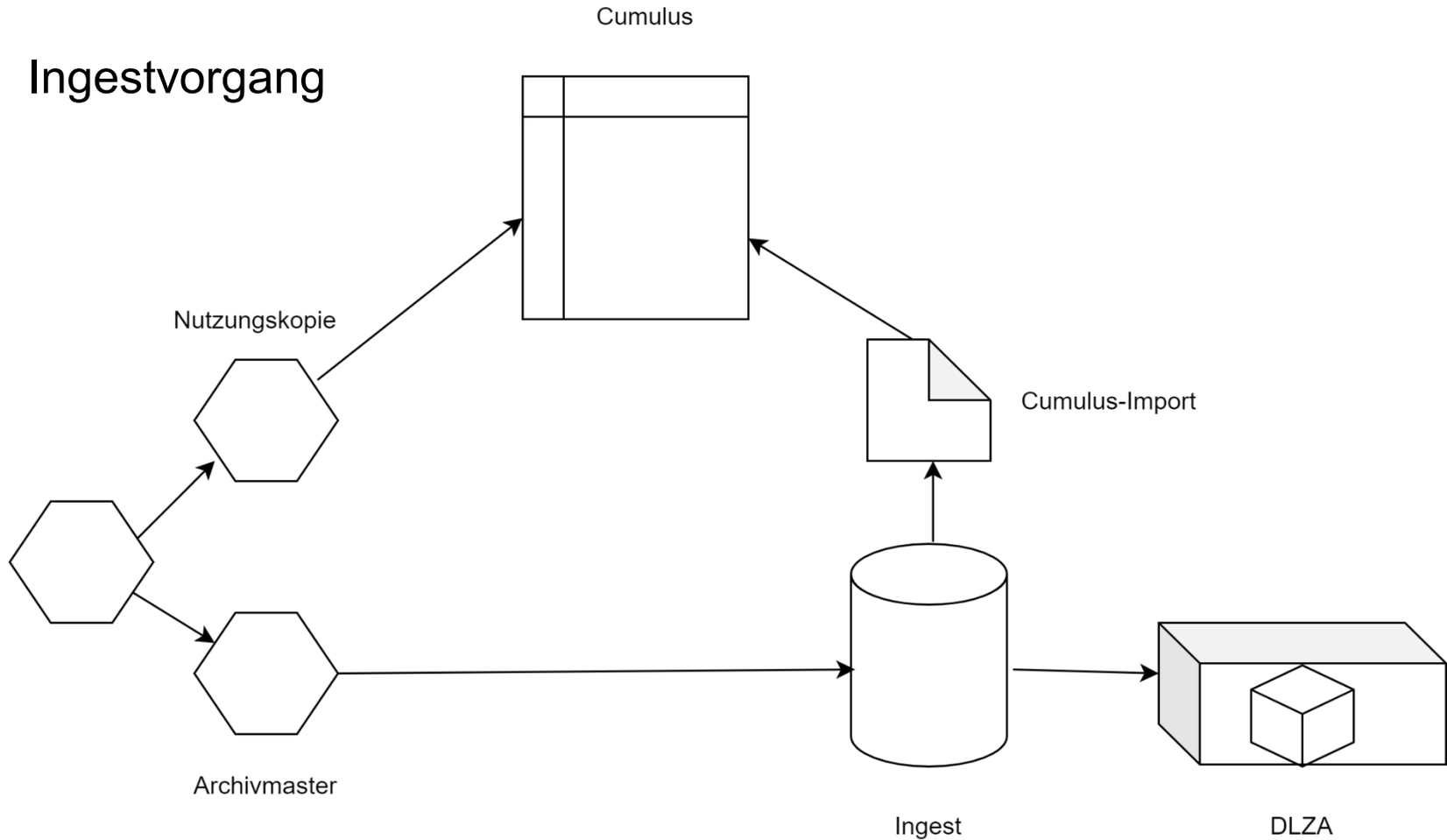


Ausgangslage

- Canto Cumulus als führendes System (Bilddatenbank, DAM)
- «Bild» als zentrale Entität

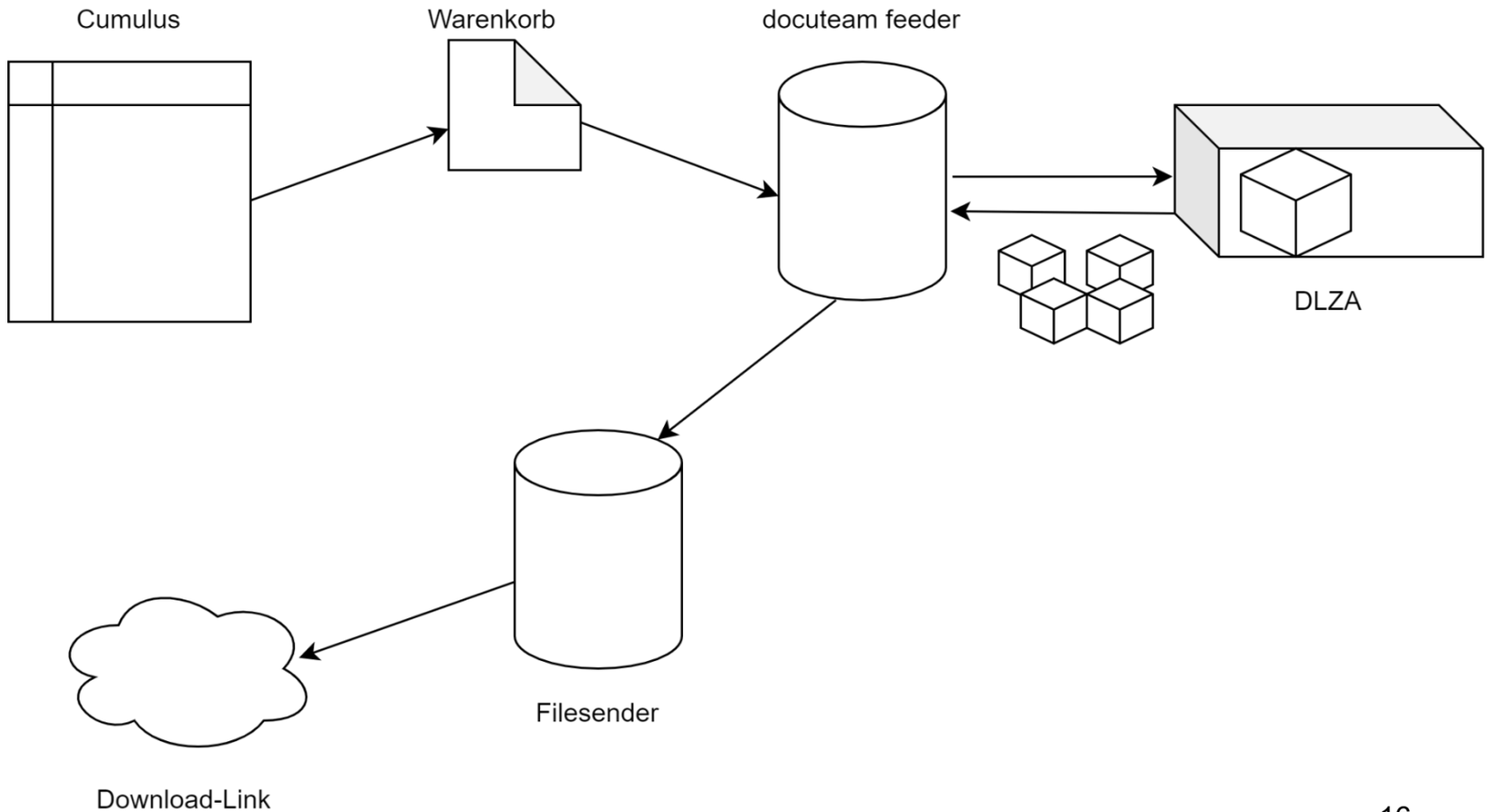
Fotostiftung Schweiz

Ingestvorgang



Fotostiftung Schweiz

Retrieval



Stiftung Pestalozzianum

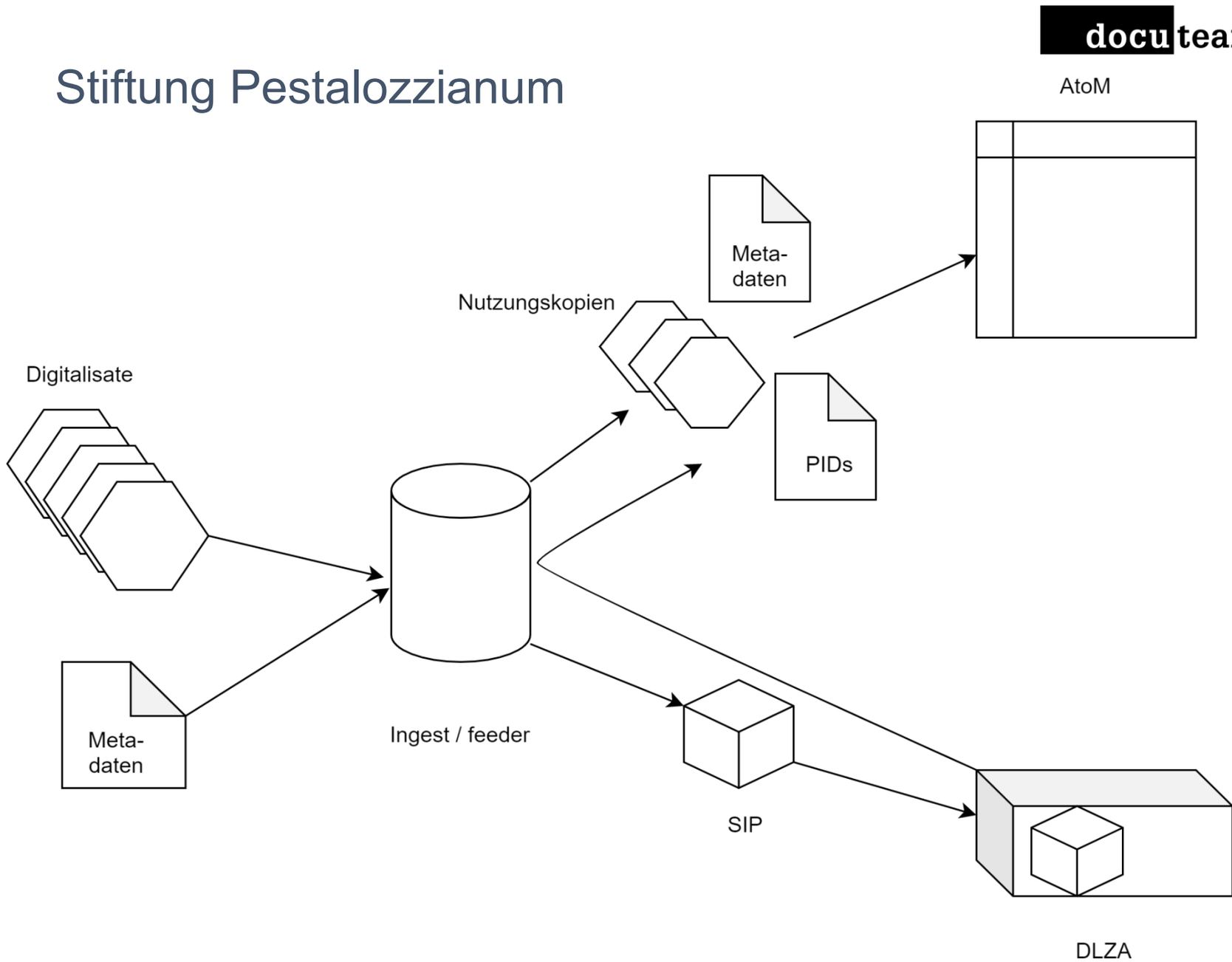
Pestalozzianum
Stiftung für die Öffentlichkeit der Bildung



Ausgangslage

- Digitalisierung, Archivierung und Präsentation der Sammlungen
 - Kinder- und Jugendzeichnungen
 - Historische Glasdias
 - Schulwandbilder und -karten
 - Forschungsbibliothek

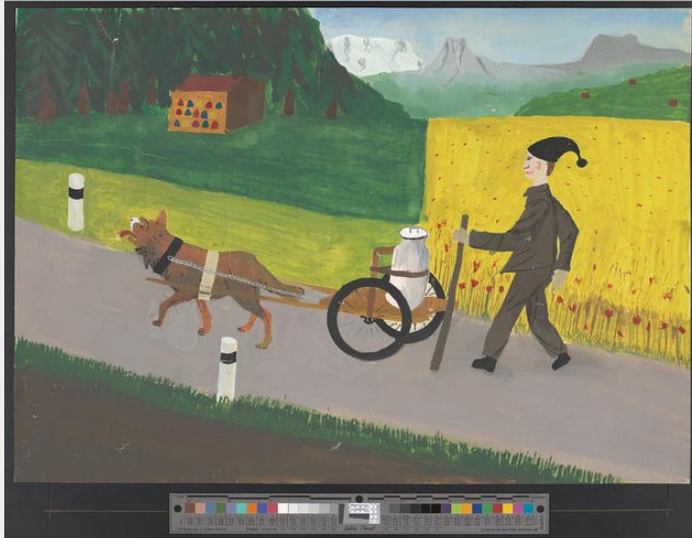
Stiftung Pestalozzianum



Objekt IIJ_301_009 - Knabe auf dem Käseriweg

- [-] [Objekt] IIJ_002_082 - Der Schulhausneubau, 1938
- [-] [Objekt] IIJ_002_083 - Der Schulhausneubau, 1938
- [-] [Objekt] IIJ_301_005 - Kartoffelherbst/[Kartoffelernte], 1934 - 1969
- [-] [Objekt] IIJ_301_007 - Dampfhammer und Löffelbagger, 1932 - 1949
- [-] [Objekt] IIJ_301_008 - Förderklassen. Dem zurück gebliebenen Kind soll geholfen werden/[In der Schule], 1932 - 19...
- [-] [Objekt] IIJ_301_009 - Knabe auf dem Käseriweg, 1950
- [-] [Objekt] IIJ_301_010 - Turnplatz/[Spielplatz], 1931
- [-] [Objekt] IIJ_301_011 - Begräbnis, 1928

Internationales Institut für das Studi... > Kinderzeichnungen Schweiz > Arbeit > Knabe auf dem Käseriweg



Bereich 'Titel und Anmerkung zur Verantwortlichkeit'

Haupttitel	Knabe auf dem Käseriweg
Typ	• Kinderzeichnung
Erschließungsstufe	Objekt
Archiv	Kinder- und Jugendzeichnungen
Signatur	IIJ_301_009

Bereich "Entstehungszeitraum"

Datum/Laufzeit	• 1950 (Herstellung)
Urheber	Pseudonym-41628
Ort	Zäziwil, Schweiz

Zwischenablage

[Hinzufügen](#)

Entdecken

- [Berichte](#)
- [Als Liste durchsuchen](#)
- [Digitale Objekte durchsuchen](#)

Exportieren

- [Dublin Core 1.1 XML](#)
- [EAD 2002 XML](#)

Findmittel

[Herunterladen](#)

Verwandte Themen

13 Jahre (Alter)
männlich (Geschlecht)
Landwirtschaft
(Schlagwort)

Verwandte Personen und Organisationen

Pseudonym-41628
(Urheber)

Verwandte Orte

Zäziwil, Schweiz

Verwandte Genres

Gouache

<https://sammlungen.pestalozzianum.ch/>

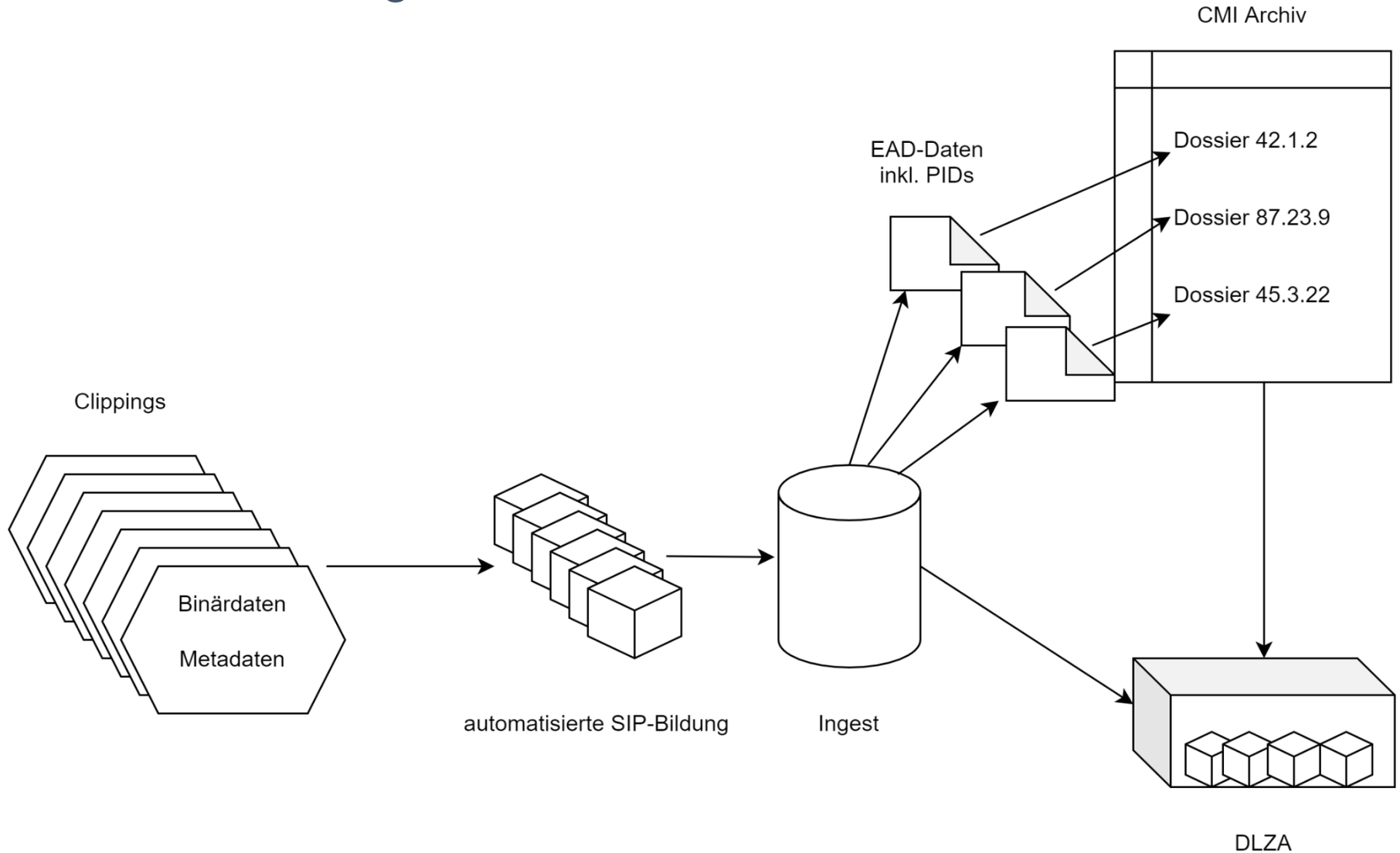
Bibliothek Zug



Ausgangslage

- Integration von doku-zug
- Pflege eines digitalen Dossierkatalogs mittels Clipping Software newsClip
- Digitalisierung von analogen Dossiers und Archivierung on demand

Bibliothek Zug



Zusammenfassung und Fazit

- Gedächtnisinstitutionen haben andere Prozesse, Systeme und Bedürfnisse als klassische Archive
- «no one-size-fits-all»: beliebig viele Szenarien existieren
- docuteam cosmos ist flexibel genug, um die individuellen und ganz spezifischen Bedürfnisse abzudecken
- Automatisierte Ablieferungsprozesse als Normalfall

Pause

Beantwortung Fragen

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

- Den Link auf die Präsentation stellen wir Ihnen in der Folge zu.
- Wir stehen Ihnen später für individuelle Besprechungen zur Verfügung – per Email, Telefon, Videokonferenz oder auch wieder persönlich.

Christian Moser

c.moser@docuteam.ch

+41 56 511 11 79

Andreas Steigmeier

a.steigmeier@docuteam.ch

+41 56 470 03 03

Tobias Wildi

t.wildi@docuteam.ch

+41 56 470 03 38