

Docuteam Cosmos – AtoM

Archivage numérique et gestion d'inventaire

Docuteam Community Day 2018
FHNW, Olten

Frédéric Noyer
digital archivist
Docuteam GmbH

Jan Krause
data specialist
Docuteam GmbH

Plan de la démonstration

- Tour de table de présentation
- Schéma d'infrastructure de l'instance de test et processus conforme au modèle OAIS
- Présentation des composants mis en oeuvre
 - docuteam Packer
 - docuteam Feeder
 - Fedora 3
 - AtoM 2.4
- Démonstration
 - Création de paquets SIP avec docuteam Packer
 - Ingest et stockage avec docuteam Feeder dans Fedora commons
 - Description et traitement des descriptions dans AtoM
- Réponses aux questions
- Présentation du proposal « AtoM3 Proof of concept »

Phases

PRÉPARATION

Production et versement

docuteam packer



Création manuelle de SIP

- Système de fichiers
- Supports physiques (CD-ROM, DVD, Tapes)



Création automatisée de SIP

- GED
- Gestion des affaires
- Applications métier (bases de données)
- Processus numérisation

Transfert

ARCHIVAGE

Entrée (Ingest)

docuteam feeder

Validation

Migration de fichiers

Création de paquets

Enregistrement

EAD

AIP (METS, EAD, Premis)



Système de description d'archives

ISAD(G)
ISAAR(CPF)
ISDF



PID



DIP

Stockage d'archives

Repository (dépôt numérique)



Backup, sauvegarde

COMMUNICATION

Portail d'accès

Recherche
Diffusion



Utilisateur



Re-use (Linked Data, Open Data)

Responsabilité

Unité d'organisation

Service d'archives

Contact

Frédéric Noyer, digital archivist

f.noyer@docuteam.ch

+41 21 510 11 33

[@we_aRchieve](#) / [LinkedIn](#)

Docuteam GmbH

Avenue de Grandson 48
1400 Yverdon-les-Bains

[@DocuteamSuisse](#)

Im Langacker 16
5405 Baden-Dättwil