



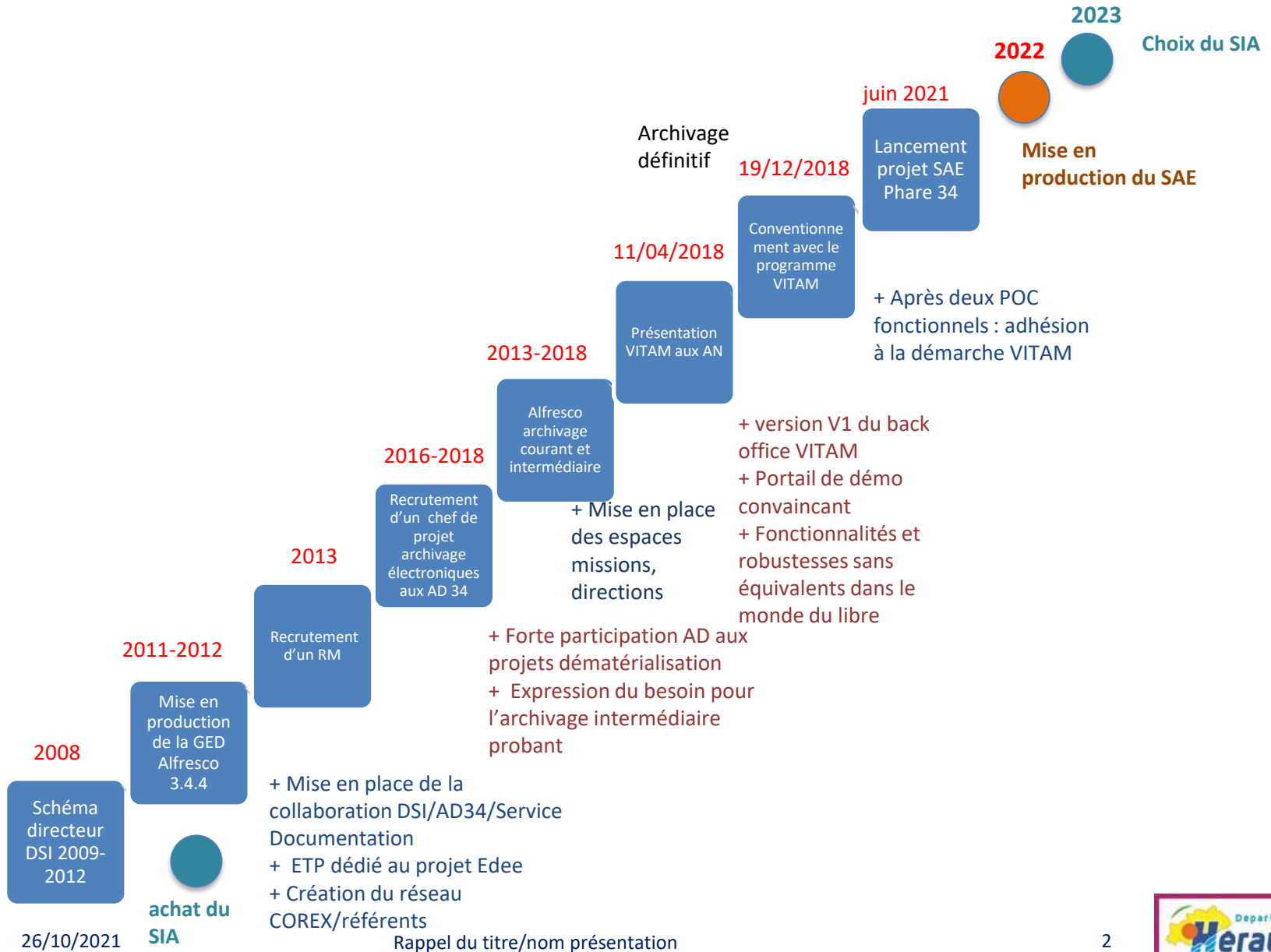
La démarche projet de l'Hérault



Séminaire DAD 2021-Atelier du 23 septembre

herault.fr

Une réflexion évoluant de la GED vers le SAE



Nos besoins en matière d'archivage

Typologie	Volume
documents audiovisuels	65 To
son	1,3 To
abonnements presse (Midi Libre et Marseillaise)	549 Go
archives électroniques administratives (déjà versées)	350 Go
données du domaine social	2 To
TOTAL	69,2 To

Outils et ressources

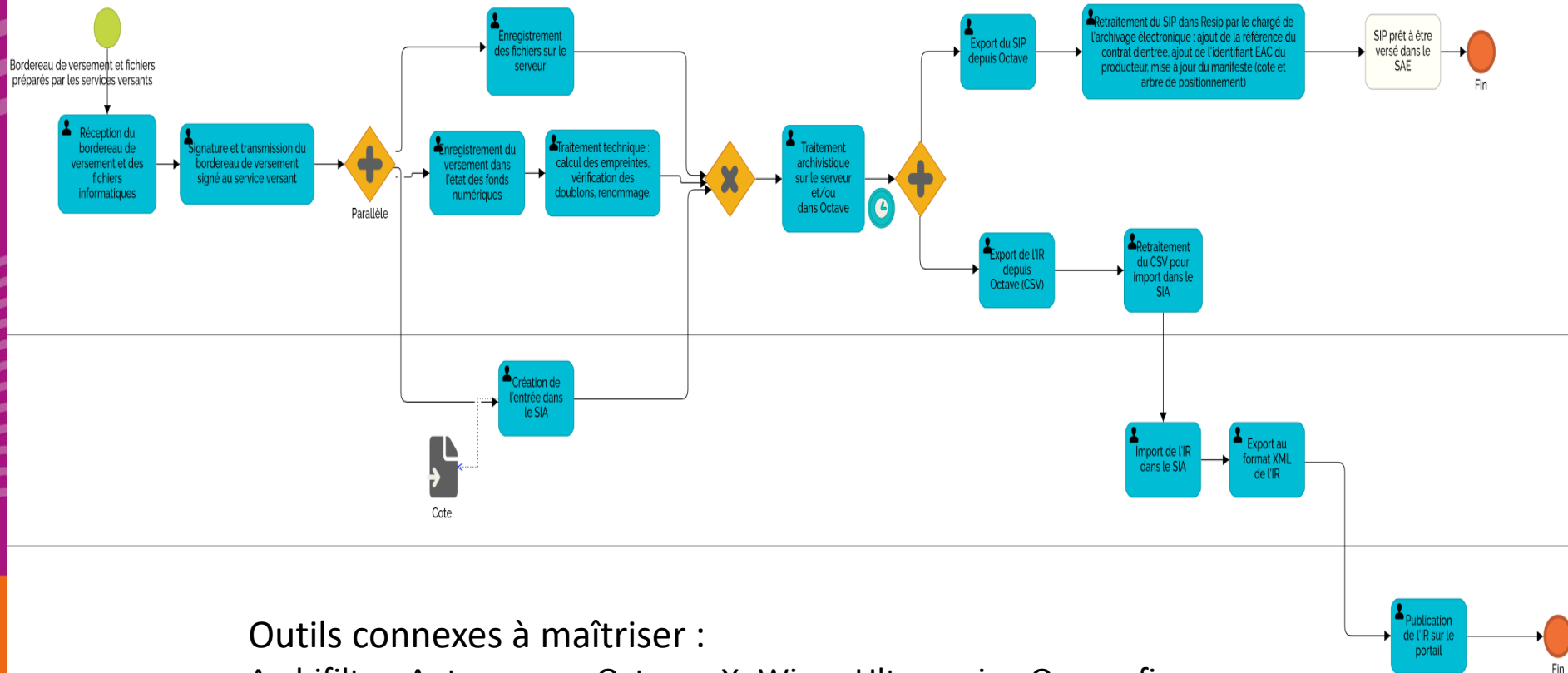
- **SIA : MNESYS** 5 modules : contrôle (gestion du référentiel des producteurs), collecte (saisie des entrées), classement (instruments de recherche), récolement, communication
- **Portail de site internet : LIGEO** : diffusion et publication en ligne des archives et des instruments de recherche

1 responsable des systèmes d'information, chef de service, et 1 référent pour l'administration du SIA et du portail Ligéo

- **SAE : VITAM** (depuis 2018) : 1 chef de service chargé de l'archivage numérique (0,20 - 0,70 ETP pendant phase projet du SAE), 1 ETP chargée d'archivage numérique

De février à décembre 2021 (suivi du projet de SAE de l'expression des besoins jusqu'à la mise en production, en avril 2022) : 1 chef de projet DSI à TP, 1 AMOA (3j/semaine)

Chaîne du versement d'archives numériquement



Outils connexes à maîtriser :

Archifiltre, Antrenamer, Octave , XnWiew, Ultracopier, Openrefine (chargés de collecte)

tous les outils + Droid, HashMyfile, Resip (chargée d'archivage numérique)

Inconvénients/avantages

- Adaptation empirique d'une organisation mise en place pour les archives traditionnelles (nécessite mode d'emploi)
- **Risques identifiés :**
 - Pour les archives : cumul des arriérés de traitement
 - Augmentation du nombre de fichiers conservés dans des conditions dégradées de stockage d'archives historiques par rapport à un stockage dans un SAE
 - Nombreux retraitements et exports manuels reposant sur un seul CAN capable de maîtriser tout le processus de traitement archivistique entre VITAM, l'ensemble des outils connexes et le SIA
- **Avantages :**
 - Pour les chargés de collecte et de classement : acculturation des processus; bonne expérimentation des modes opératoires préparatifs au processus de versement numérique dans VITAM

Un prototype pour le traitement des archives nativement électroniques

La liaison entre le serveur, Ligéo et le SIA relève de l'expérimentation.

Opérations manuelles

Mais on met déjà à disposition des images nativement numériques (notamment audio) en ligne sur le site internet

08 ARCHIVAGE ELECTRONIQUE

00_Outils_suivi (CCC)

01_Entrees (CAN)

02_Salle_tri (CCC)

03_Fonds_collections (CAN)

04_Diffusion (Resp SIA)

05_SIP (CAN)

Un prototype pour la communication des archives nativement électroniques

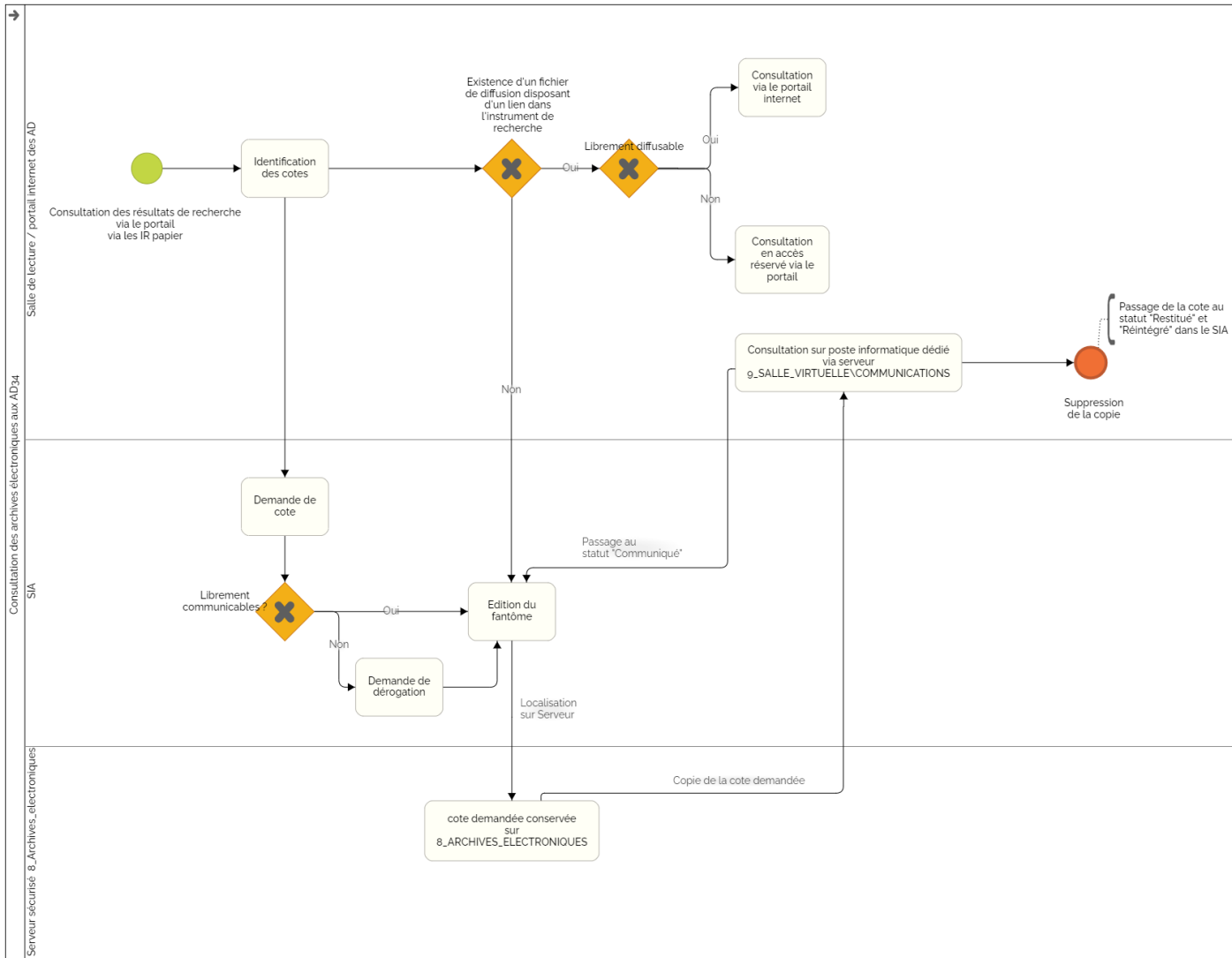
Pour les images nativement électroniques non liées aux IR.

Liaison avec Ligéo et Mnesys (SIA), dépose et communication sur un espace sécurisé du serveur :

X:\9 SALLE VIRTUELLE

Opérations de navigation manuelle entre Ligéo, le serveur et le SIA, avec des ruptures de charge

Processus de la communication des archives numériques



Pourquoi privilégier la démarche SAE ?

Nouveaux besoins identifiés côté CD 34

En 2020-2021, la collectivité a lancé deux projets :

- ❖ EcoSign34 : mise en œuvre du parapheur électronique (2021) et déploiement de la signature électronique dans la collectivité
- ❖ La DZP (démarche 0 Papier) (2020-2025)

Nombreuses sollicitations des AD sur des projets de dématérialisation en cours ou à venir

Rendent impératif d'avoir un SAE en production en avril 2022

Réflexion sur SAE-Phare 34

- **Février-sept 2021 : écriture de l'expression détaillée des besoins, exigences fonctionnelles et techniques pour le SAE, cadrage du projet jusqu'à la fin 2021**

Une interface pour préparer les versements des SIP normalisés par les services versants et les AD.

Une automatisation du traitement des via des connecteurs entre certaines applis désignées (GED transverse, parapheur électronique et peut-être la GED du social), tout en gardant la possibilité de traiter manuellement certains versements

La possibilité d'indexer, classer, supprimer/ajouter des métadonnées...

- **2022: priorité à la mise en production, à l'accompagnement de la conduite du changement et à la formation de l'équipe projet et des agents, à la reprise des données**
- **2023 : SIA à renouveler**

Les financements

SAE

2019 : AD-ESSOR : étude d'intégration fonctionnelle Vitam : 12 510 €

2020 : Archivage numérique en territoire (ANET) : étude sur politique d'archivage des mails : 15 967 €

2021 : pas de demande ANET

France Relance : étude en cours de la faisabilité d'une demande de subvention pour fin 2021 à 2022: accompagnement à la mise en production, développement de connecteurs avec e-parapheur, prestation de reprise des données audio

Site internet

2019 : DRAC : évolution des services liés au compte personnel et du moteur de recherche pour la mise en place de filtres à facette : 20 163 €