

Semaine de webinaires pour  
apprendre, échanger,  
s'informer, questionner

Programme et inscriptions prochainement sur  
<https://www.programmevitam.fr/>

## Vitam en ligne

DU 06 AU 10 NOVEMBRE 2023

2E EDITION

MARDI MATIN  
07 NOVEMBRE 2023

**P**  
PASTIS

### **Gérer les profils d'archivage et les profils d'unité archivistique : présentation des outils (Pastis et APP Profils documentaires) et démonstration**

Avec Violette Lévy, cheffe du bureau de l'expertise numérique et de la conservation durable et Dominique Naud, experte en archivage numérique, adjointe à la cheffe de bureau, service interministériel des Archives de France, Marion Ville, experte fonctionnelle du Programme Vitam

# Plan

---

**Introduction**

**Contexte**

**Profil d'archivage (PA) et profils d'unité archivistique (PUA)**

**Les outils : démonstrations**

**Vos exemples**

**Questions**

# Introduction

---

Pourquoi ce webinaire

Les acteurs

Au bout du chemin l'interopérabilité

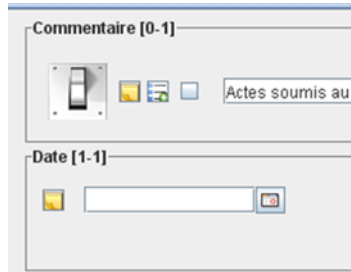
# Contexte

## AGAPE

Application de  
Génération  
Automatisée  
de Profils  
Électroniques

**2009**

PA en Seda  
0.1, 0.2, 1.0



Service hébergé pour la  
rédaction de profils  
d'archivage

PA Seda 2.0 compatible

0.2 et 1.0

Import UA

**2017**

Profil  
d'archivage  
simple pour  
le traitement  
de  
l'information  
en Seda

Pastis

App  
profils

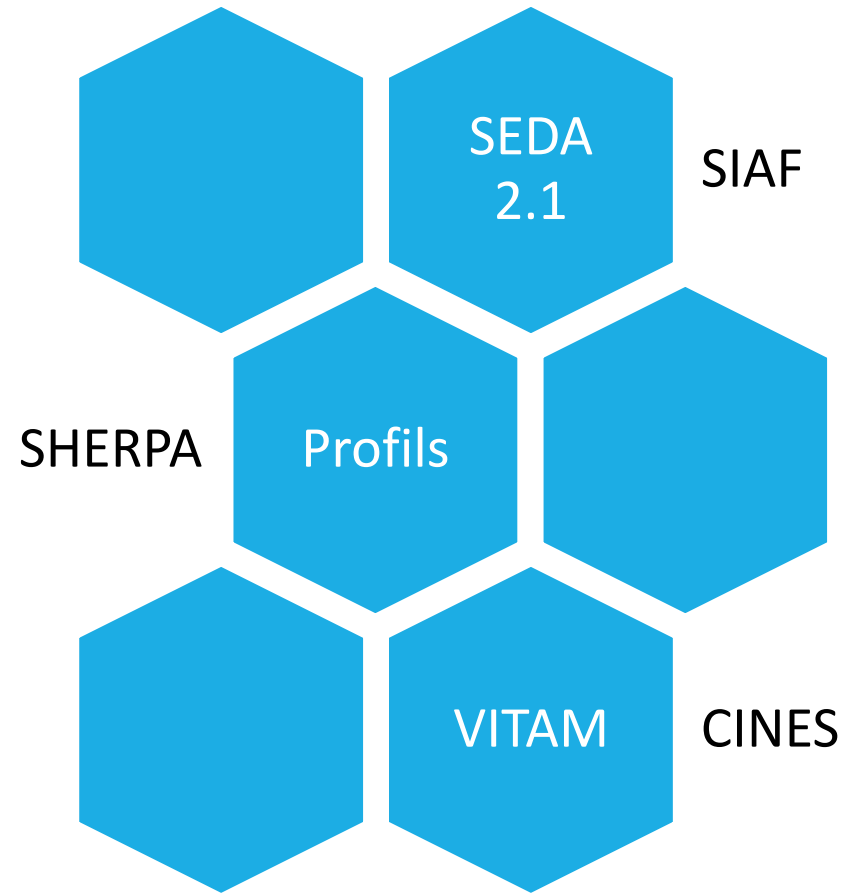
PA et PUA  
Seda 2.1

**2023**

*Le chemin des outils de réalisation des profils*

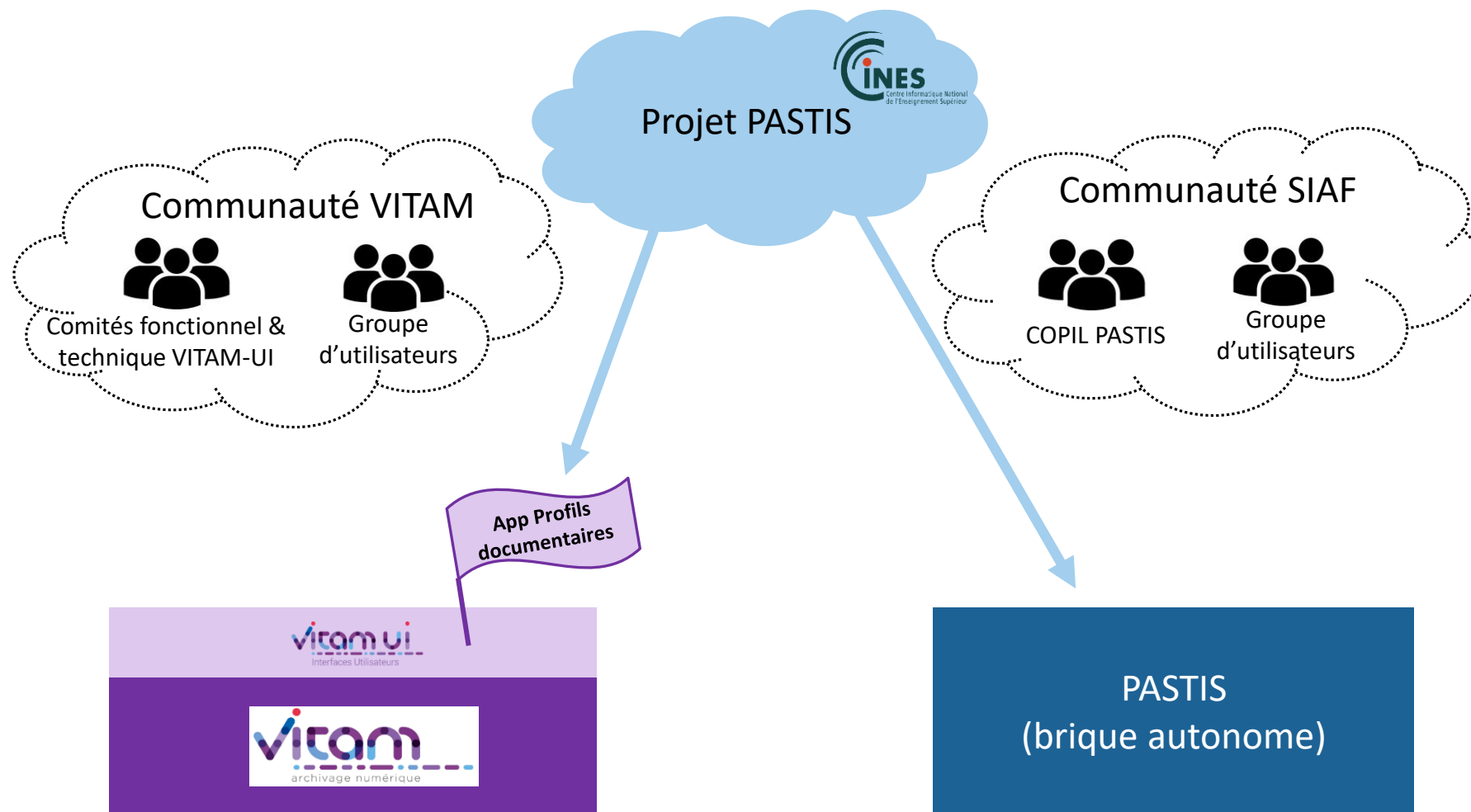
# Contexte

---



- Un besoin CINES : faire des profils d'archivage facilement en SEDA 2.1
- Etude des outils existants : SHERPA ?
- Intégration dans le contexte VITAM & VITAM-UI

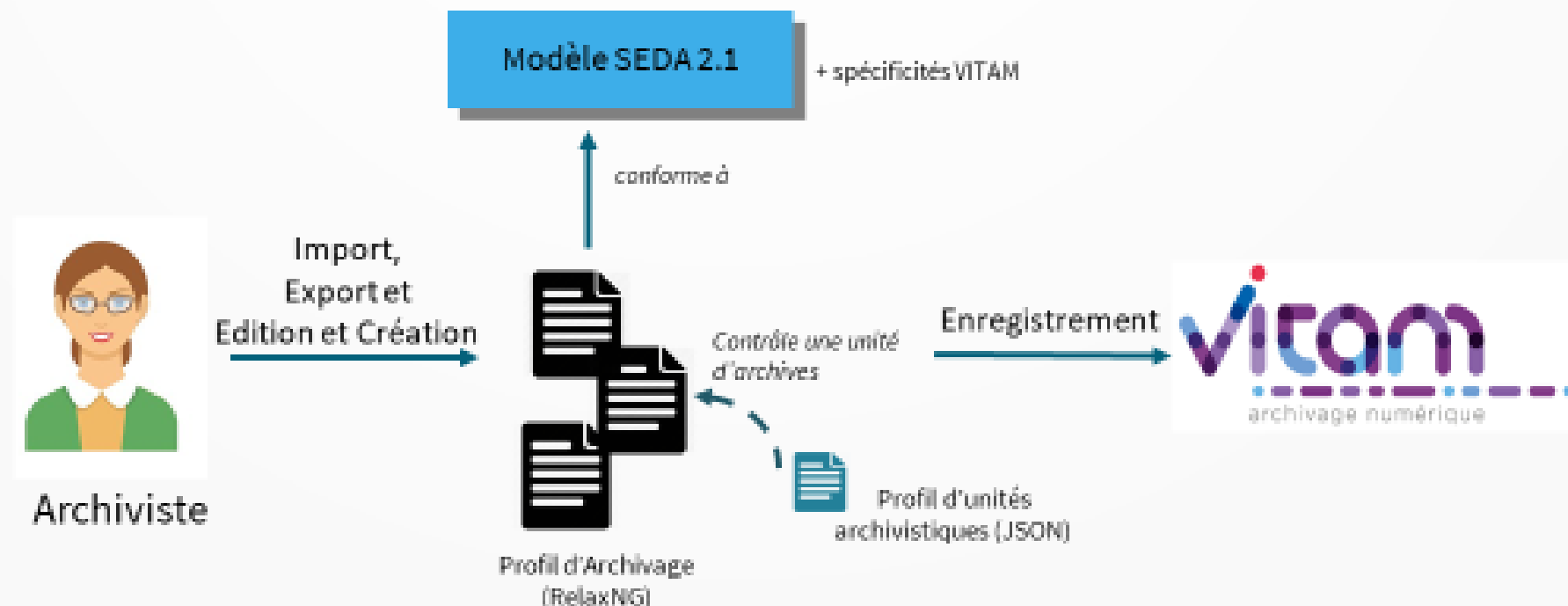
# Contexte



# Contexte

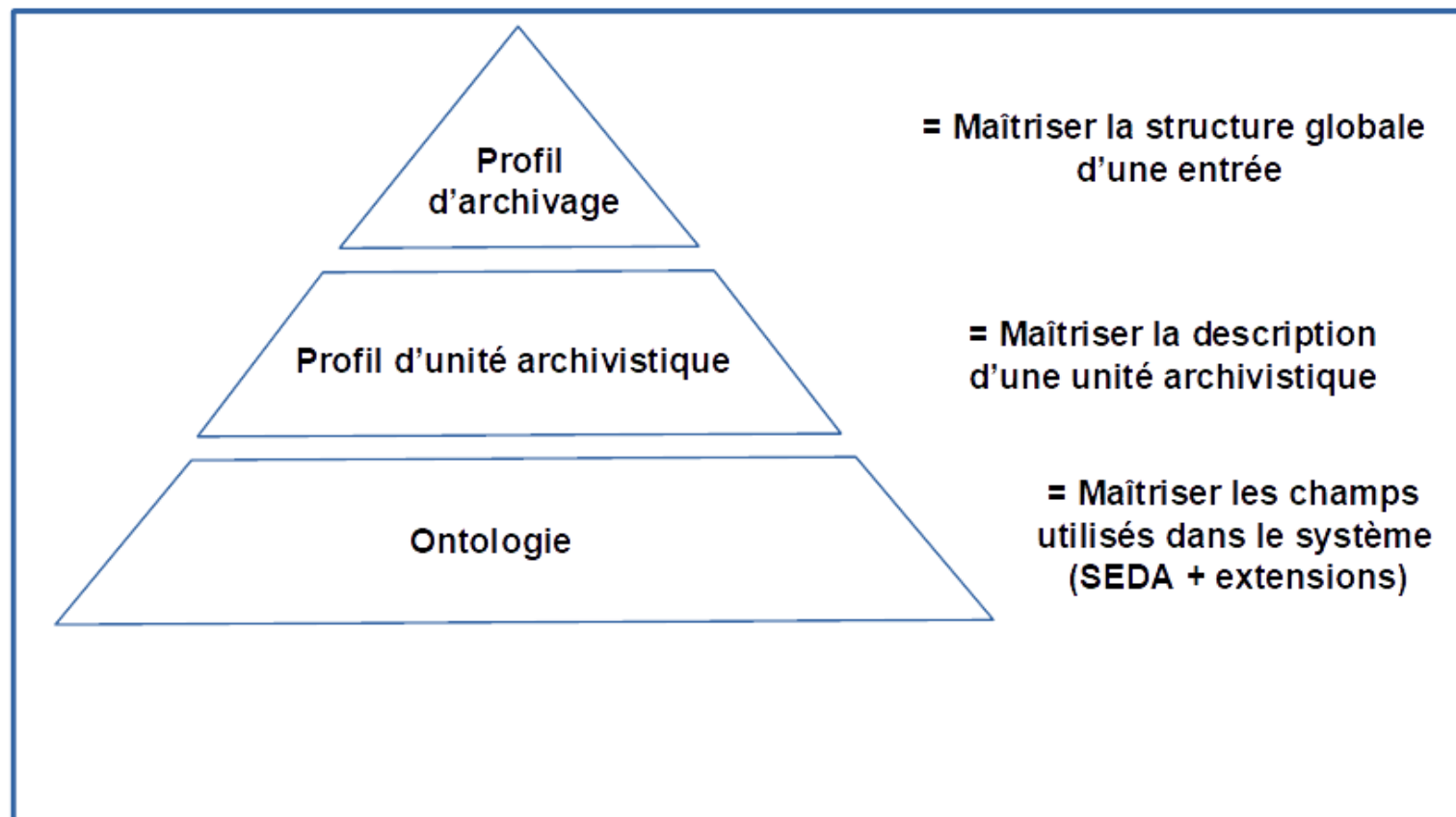
2020 : convention avec le Siaf qui apporte un soutien financier; puis 2021 à 2022 :

Dans le cadre du développement collaboratif de VITAM-UI, le CINES implémente l'outil PASTIS pour l'édition, la génération et la gestion **des profils d'archivage et des profils d'unités archivistiques** conformes au SEDA 2.1, et intégré à l'interface d'administration de VITAM.



# Profil d'archivage et profil d'unité archivistique

3 catégories de contrôle sur les métadonnées



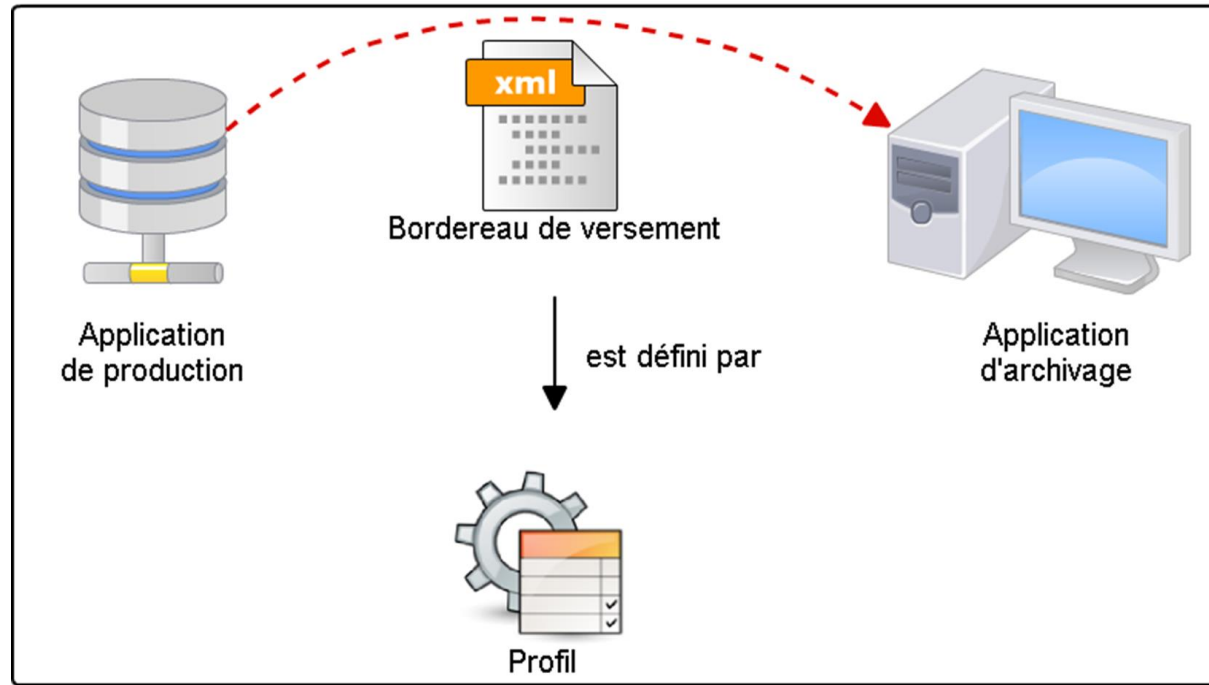


# Profil d'archivage et profil d'unité archivistique

## 3 catégories de contrôle sur les métadonnées

	Utilisable	Non utilisable
<b>Ontologie</b>	<p>L'ontologie référence l'ensemble des vocabulaires supportés par la solution logicielle Vitam. Ces vocabulaires sont :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- uniques</li><li>- internes ou externes</li><li>- associés à une ou plusieurs collections</li></ul> <p>Ils contiennent une traduction et disposent d'un type d'indexation particulier.</p>	<p>L'ontologie ne traite pas des éléments dits « objets » (elle référence uniquement des vocabulaires destinés à contenir une valeur).</p>
<b>Profil d'unité archivistique</b>	<p>Le profil d'unité archivistique permet, pour toutes les unités archivistiques qui le déclarent, de :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- forcer la présence de métadonnées descriptives et de gestion</li><li>- contrôler les métadonnées déclarées par rapport à une énumération donnée</li><li>- forcer la cardinalité des métadonnées (ex. AppraisalRule ne déclare qu'une seule règle)</li></ul> <p>Le profil d'unité archivistique permet également de :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- faire ces contrôles à la fois en ingest et en update</li><li>- avoir des métadonnées homogènes entre différentes filières de versement</li></ul>	<p>Le profil d'unité archivistique ne permet pas de faire des contrôles valables pour tout un SIP</p>
<b>Profil d'archivage</b>	<p>Le profil d'archivage permet de :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- forcer la présence de métadonnées descriptives et de gestion</li><li>- effectuer les mêmes contrôles que le profil d'unité archivistique</li><li>- effectuer des contrôles sur la structuration d'un SIP</li></ul>	<p>Le profil d'archivage ne permet pas de faire de contrôles en dehors de l'ingest (en update)</p>

# Le profil d'archivage



## La composition d'un profil d'archivage

### Le profil définit des contraintes supplémentaires :

#### La présence d'un élément

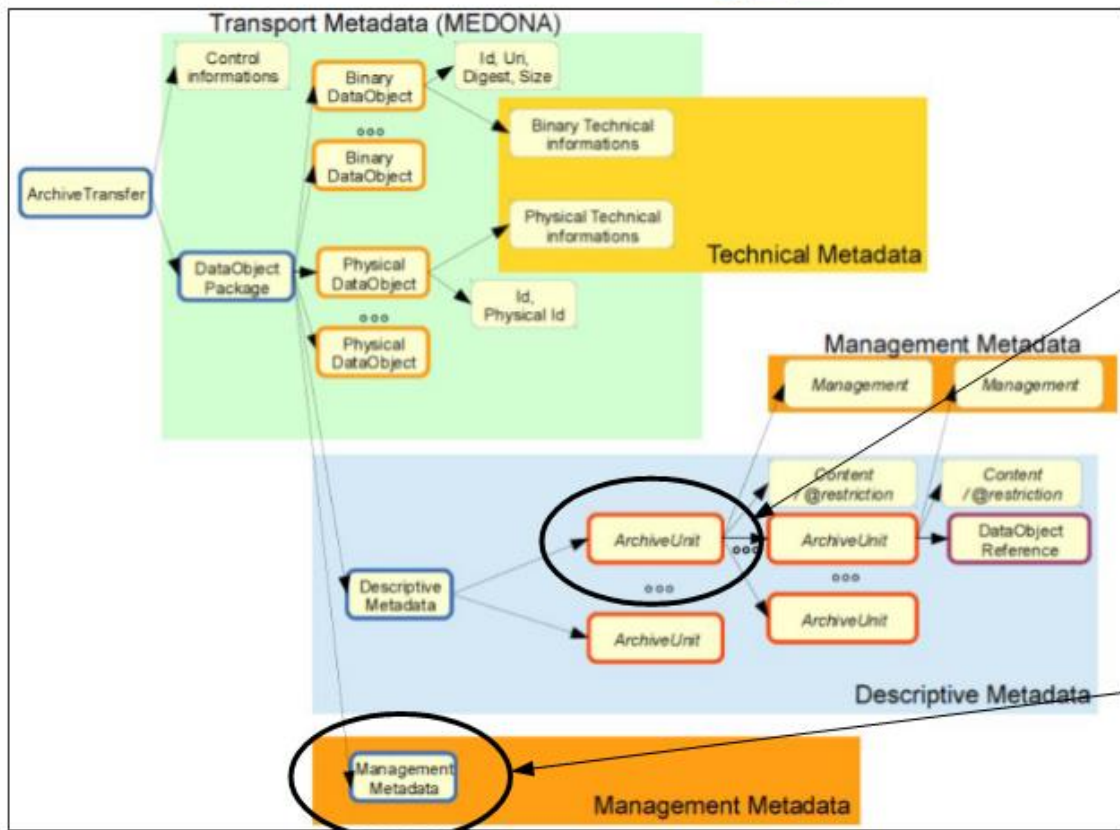
- présence d'une métadonnée
- présence d'une signature
- présence d'un objet d'archive
- Présence d'un lien entre unités archivistiques

#### La présence d'une valeur précise

- valeur du service producteur quand celui-ci est unique
- valeur d'un mot-clé que l'on connaît à l'avance

# Le profil d'unité archivistique

Les blocs de déclaration des profils dans le message ArchiveTransfer



Qu'est-ce que le profil d'unité archivistique ?

Une nouveauté du SEDA 2.0.

Le profil d'unité archivistique permet, pour toutes les unités archivistiques qui le déclarent, de :

- forcer la présence de métadonnées descriptives et de gestion
- contrôler les métadonnées déclarées par rapport à une énumération donnée
- forcer la cardinalité des métadonnées (ex. AppraisalRule ne déclare qu'une seule règle)

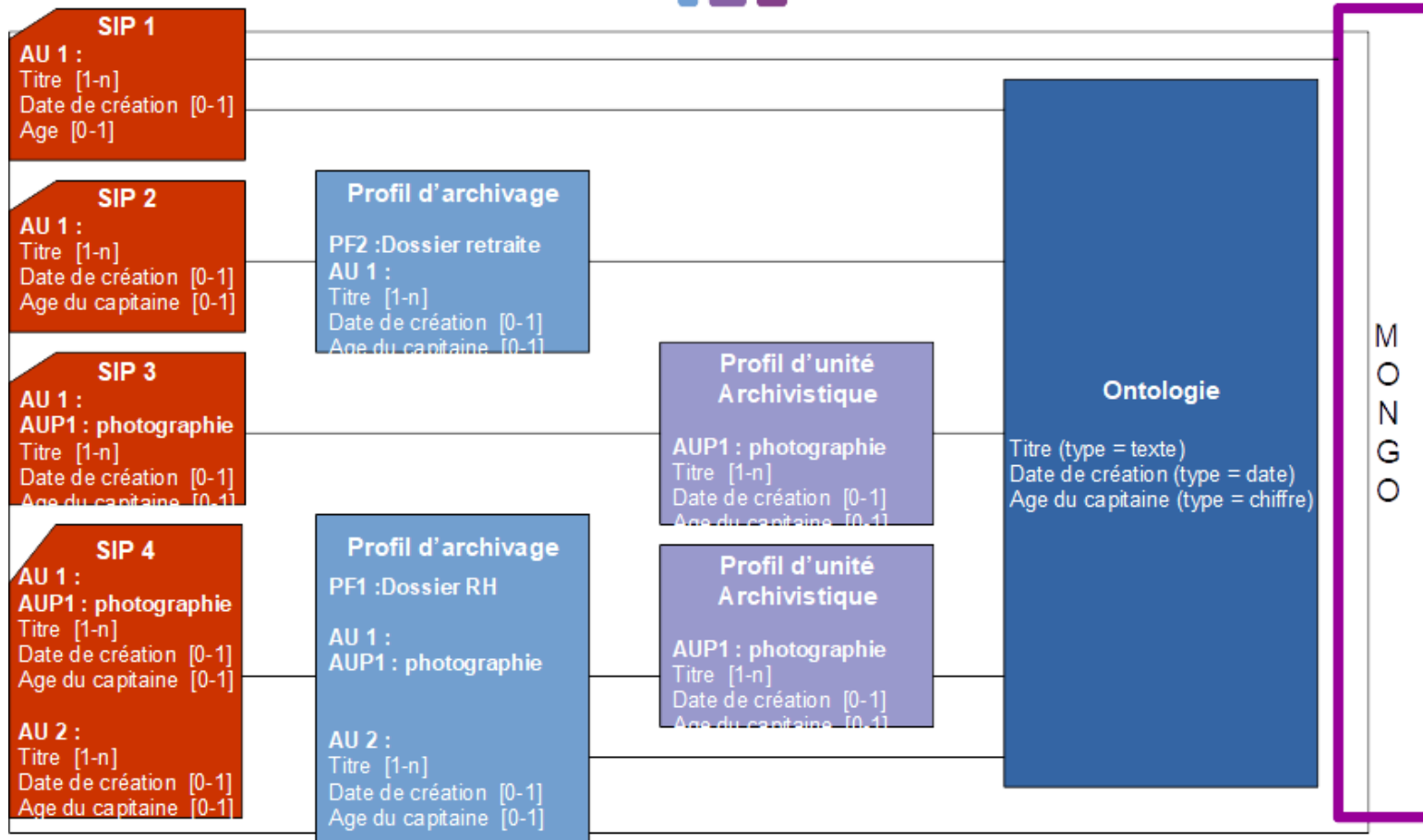
Chaque ArchiveUnit peut déclarer son propre profil d'unité archivistique

Le bloc ManagementMetadata permet de définir un profil d'archivage applicable à l'ensemble du SIP

# Ils peuvent se combiner

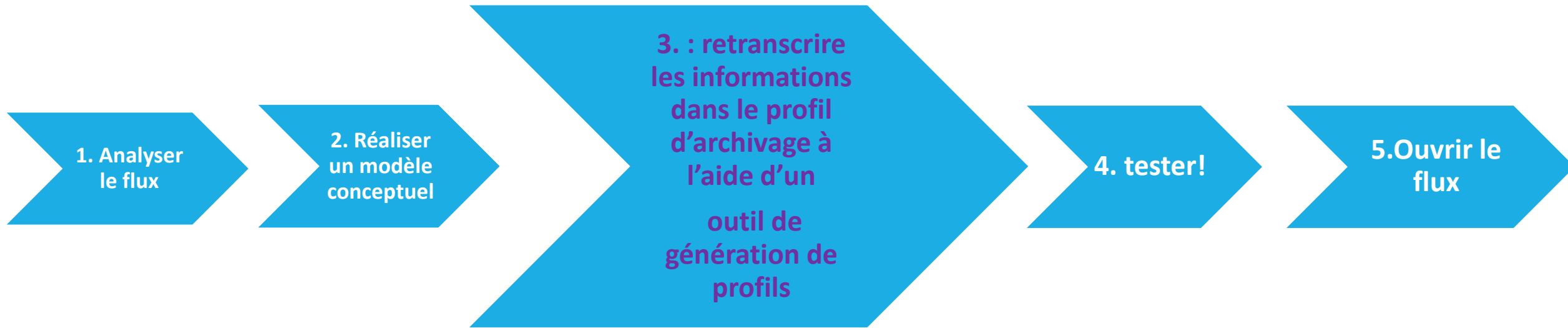


## Différents cas d'utilisation



# Les outils : démonstrations

---



## Etapes de réalisation d'un profil