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

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







MARDI MATIN 07 NOVEMBRE 2023



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



Démonstration 1 : réaliser un profil d'archivage avec l'APP Profils documentaires



2. Réaliser un modèle conceptuel

Métadonnées d'en-tête :

Métadonnées	Cardinalités	Valeurs attendues	Commentaires
Messageldentifier	1-1		
Comment	1-1		[Prénom NOM : mails]
ArchivalAgreement	1-1	IC-000001	
Date	1-1		
ArchivalAgency	1-1	Vitam	
TransferringAgency	1-1	Service_versant	
OriginatingAgencyldentifier	1-1	Service_producteur	
SubmissionAgencyldentifier	1-1	Service_versant	
ArchivalProfile	1-1		
ServiceLevel	0 - 1		
LegalStatus	0 - 1	Public Archive	
AcquisitionInformation	1-1	Versement	

2. Réaliser un modèle conceptuel

Unité archivistique 1 - racine (1 - 1) :

Métadonnées	Cardinalités	Valeurs attendues	Commentaires
	Méta	adonnées de gestion	
AppraisalRule	11		
Rule	11	APP-0001	
StartDate	11		
FinalAction	11	Keep	
StorageRule	01		
Rule	01		
StartDate	01		
FinalAction	11		Sort final non déterminé
AccessRule	01		
Rule	11		
StartDate	11		
	Méta	données descriptives	
DescriptionLevel	11	RecordGrp	
Title	11		[Prénom NOM : mails]
	_		

2. Réaliser un modèle conceptuel

Unité archivistique 2 (1 - N):

Métadonnées	Cardinalités	Valeurs attendues	Commentaires
	Méta	données descriptives	
DescriptionLevel	11	Item	
Title	11		[Intitulé du mail]
OriginatingSystemId	11		
Description	01		
Writer	11		
FirstName	11		
BirthName	11		
Identifier	11		
Address ee	1n		
FirstName	01		
BirthName	01		
Identifier	11		
SentDate	11		[Format DATE]
Received Date	01		1
EndDate	01		
DataObjectReference	11		+ DataObjectGroupReferenceId

2. Réaliser un modèle conceptuel

Objet associé à unité archivistique 2 (1 - 1) :

Métadonnées	Cardinalités	Valeurs attendues	Commentaires	
Métadonn ées technique				
DataObjectVersion	11	BinaryMaster		
Uri	11		[Prénom NOM : mails]	
MessageDigest	11		Algorithme = SHA-512	
Size	01			
Formatldentification	11			
FormatLitteral	01			
MimeType	01			
Formatld	11	fmt/43		
FileInfo	01			
FileName	11			
LastModified	01			



Démonstration 2 : réaliser un profil d'unité archivistique avec PASTIS standalone



2. Réaliser un modèle conceptuel

Règles de gestion:

Métad onnées	Cardinalités	Valeurs attendues	Commentaires
Métadonnées de gestion			
AppraisalRule	11		
Rule	11	APP-0001	
StartDate	11		
FinalAction	11	Кеер	
StorageRule	01		
Rule	01		
StartDate	01		
FinalAction	11		Sort final non déterminé
AccessRule	01		
Rule	11		
StartDate	11		

2. Réaliser un modèle conceptuel

Métadonnées descriptives :

Métadonnées	Cardinalités	Valeurs attendues	Commentaires
	Méta	données descriptives	·
DescriptionLevel	11	Item	
Title	11		[Prénom NOM : mails]
OriginatingSystemId	11		
Description	01		
Writer	11		
FirstName	11		
BirthName	11		
Identifier	11		
Address ee	1n		
FirstName	01		
BirthName	01		
Identifier	11		
SentDate	11		
ReceivedDate	01		
EndDate	01		

