

## Notions utilisées dans la solution logicielle Vitam et lien vers la fiche qui les définit

**AIP**: voir fiche Structuration de l'information

**Arbre de positionnement** : voir fiche Arbre de positionnement

Certificat applicatif/certificat personnel: voir fiche Gestion des droits et permissions des

utilisateurs applicatifs

Contexte : voir fiche Gestion des droits et permissions des utilisateurs applicatifs

**Contrat d'accès** : voir fiche Contrat d'accès

Contrat d'entrée : voir fiche Contrat d'entrée

Contrat de gestion : voir fiche Contrat de gestion

**DIP**: voir fiche Structuration de l'information

Élimination : voir fiche Réaliser des éliminations

Formats : voir fiche Référentiel des formats

**Griffon** : voir fiche Référentiel des griffons

Groupe d'objets techniques : voir fiche Structuration de l'information

**Mode « maître »**: voir fiche Attribution des identifiants

**Mode « esclave »**: voir fiche Attribution des identifiants

Nœud: voir fiche Structuration de l'information

**Objet technique** : voir fiche Structuration de l'information

Ontologie: voir fiche Ontologie

Plan de classement : voir fiche Plan de classement

**Profil d'archivage** : voir fiche Profils d'archivage

**Profil d'unité archivistique** : voir fiche Profils d'unité archivistique

**Profil de sécurité** : voir fiche Gestion des droits et permissions des utilisateurs applicatifs

**Rattachement**: voir fiche Faire un rattachement dans la solution logicielle Vitam

Registre des fonds : voir fiche Registre des fonds

Règles de gestion : voir fiches Référentiel des règles de gestion, Positionner des règles de gestion et

Dernière mise à jour le 26/02/2021

Le calcul des héritages des règles de gestion et l'indexation des échéances

Scénarios de préservation : voir fiche Référentiel des scénarios de préservation

**Services agents** : voir fiche Référentiel des services agents

**SIP**: voir fiche Structuration de l'information

**Tenant**: voir fiche Tenant

Unité archivistique standard : voir fiche Structuration de l'information

**Usage** : voir fiche Structuration de l'information

**Version** : voir fiche Structuration de l'information