

Point sur les déploiements

Point général

Dix établissements identifiés en production :

- Aix Marseille
- Bordeaux 1
- Bordeaux 2
- GIP RECIA (ESCO Portail)
- INSA de Rennes
- Lille 1
- Montpellier I
- Paris 1
- Rennes 1
- Université de Lorraine

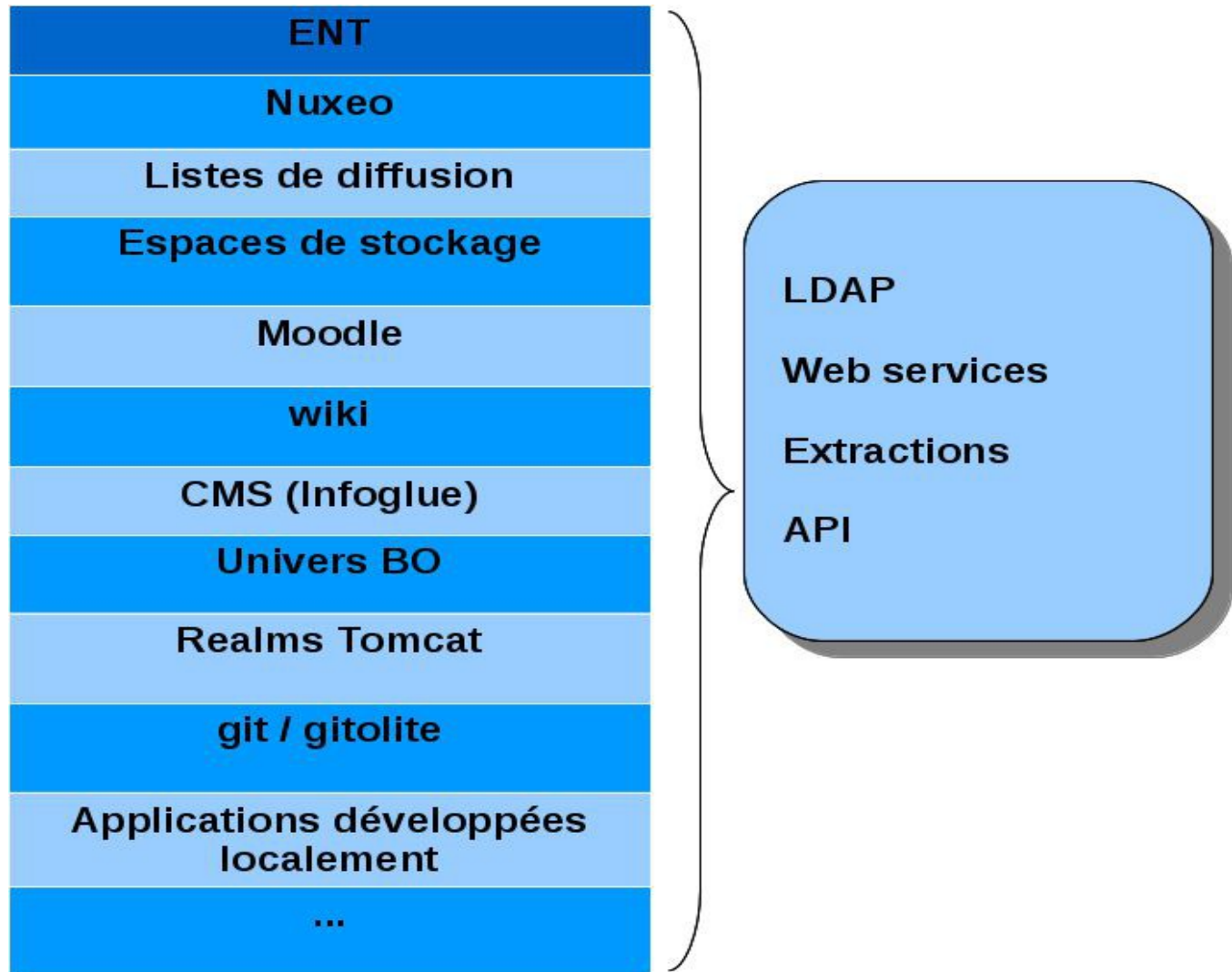
Point sur les déploiements

Point général

- Grouper majoritairement en version 1.6.3.
- ESCO Grouper et Lite-UI.
- Ouverture progressive aux utilisateurs :
 - Lille 1 : 80 gestionnaires de groupes,
 - RECIA : 388 administrateurs de l'ENT.
- 32 000 groupes pour 326 000 comptes (RECIA).
- Groupes de 70 000 et 35 000 utilisateurs (AMU).

Usages

Services



Usages

Connexion à l'ENT

- Génération d'un fichier PAGS.
- GroupStore développé en interne branché sur l'API (RECIA).
- GroupStore Internet2 branché sur le web service Grouper (AMU).
- ESUP V4 => SmartLDAP GroupStore.

Retours sur la mise en place

Projet à part entière

- Brique de base du SI.
- Ensemble de modules à déployer : interfaces utilisateurs, ws, API, publication dans le LDAP.
- Difficultés :
 - à convaincre, en amont de l'intérêt de mettre en place une solution de gestion de groupes.
 - à faire accepter le temps nécessaire pour la mise en œuvre initiale et les migrations.

Actions en cours

ESCOGrouper

- Grouper version 2.1.4.
- Tomcat 6.
- Maven 3.

Machine virtuelle Grouper 2.1.4

Courant juillet :

- Modules de base (API, UI, GSH).
- Publication LDAP (PSP).
- Connexion à L'ENT (SmartLDAP group store).
- ESCOGrouper.

Roadmap Grouper

Grouper 2.2

- Prévues pour le 4ème trimestre 2013.
- Nouvelle interface utilisateur.
- Amélioration du système de configuration.
- Refonte du framework d'attributs.
- Notion de services.

<https://spaces.internet2.edu/pages/viewpage.action?pageId=14517754>

Contacts

grouper-utilisateurs@esup-portail.org

grouper-devel@esup-portail.org

<http://www.esup-portail.org/pages/viewpage.action?pagelid=96010640>

Retours

Lille 1

- En production depuis début novembre 2011.
- Grouper en version 1.6.3.
- Plus de 282 groupes.
- 80 personnes autorisées à peupler des groupes.
- Publication LDAP des groupes.
- Connexion à l'ENT via la génération d'un fichier PAGES.
- En phase de réflexion concernant le maintien de Grouper.

Retours

ESCO-Portail (GIP RECIA)

- En production depuis septembre 2008.
- Grouper en version 1.6.3.
- Utilise **32 000 groupes**.
- 326 000 utilisateurs.
- 7000 membres dans les groupes les plus volumineux
- Connexion à l'ENT via un GroupStore développé en interne.
- 388 enseignants administrateurs de l'ENT pour leur établissement.

Retours

Rennes 1

- En production.
- Grouper en version 1.6.3.
- Groupes institutionnels en place.
- Début des groupes de projet et collaboratifs en lien avec la mise en place de Nuxéo.
- Objectifs :
 - Gérer tous les groupes à partir de Grouper.
 - Mise en place la délégation d'administration via ESCOGrouper.

Retours

Montpellier I

- En production depuis février 2013.
- Grouper en version 1.6.3.
- Publication dans OpenLDAP via Idappc-ng.
- Utilisation d'ESCOGrouper.
- Une quarantaine de groupes dont certains sont dynamiques.
- Accès restreint aux personnels de la DSI.

Retours

Paris 1

- En production depuis janvier 2013.
- Grouper en version 2.1.2.
- Environ 45 groupes de 8300 membres max.
- Grouper UI shibbolethisé.
- Utilisation des external subjects pour inviter les personnes extérieures à Paris 1
- Publication dans OpenLDAP des groupes via PSP.

<http://www.esup-portail.org/pages/viewpage.action?pageId=301269004>

Retours

Université d'Aix-Marseille

- Mise en place dans le cadre de la fusion des trois universités de Marseille.
- Grouper en version 1.6.3.
- En production depuis Janvier 2012.
- Groupe le plus volumineux : 70 000 membres.
- Publication de certains groupes vers OpenLDAP et Active Directory.
- Utilisation de l'overlay memberof.
- Connexion à l'ENT via le GroupStore Internet2.