



# Atelier gestion des groupes

Paris, 1 Février 2011

# Objectifs

- **Faciliter la prise en main de la solution  
Grouper.**
- **Réfléchir ensemble aux questions  
organisationnelles et techniques.**
- **Mutualiser les travaux.**
- **Identifier les besoins et faire évoluer  
la solution.**

# Groupe de travail

## Participants :

- Université de Rennes 1,
- Université de Brest,
- Université de Nancy 2,
- AMUE,
- GIP RECIA (ESCO-Portail),
- Université de Valenciennes,
- Université de Bordeaux 2,
- Université de Genève,
- Université d'Aix Marseille 3.

# Groupe de travail

## Réunion initiale en avril 2010

- Présentation des principaux composants Grouper et développements RECIA.
- Identifier les actions à mener.
- Initier des réflexions :
  - structuration de la hiérarchie de groupes,
  - accès aux groupes depuis les briques applicatives.

# Groupe de travail

## Réunion téléphonique en novembre 2010

- Etablir un bilan de cette première phase d'expérimentation.
- Fixer des choix techniques.
- Déterminer les actions à mener prioritairement à court terme.

# Groupe de travail

## Bilan de la phase d'expérimentation

- Difficulté pour dégager du temps, mais volonté de participer aux travaux sur cette thématique.
- Montée en compétence sur Grouper et sur ESCOGroupier.
- Confirmer le choix de l'outil par rapport au contexte du supérieur.
- Mutualisation des efforts : documentation, exemples de configuration, etc.

# Etat d'avancement

## Rennes 1

- Bientôt prêts à passer en production.
- Grouper en version 1.6.3.
- Groupes institutionnels en place.
- Migration de l'existant en cours.
- Publication LDAP des groupes.
- Définition des rôles utilisateurs à partir des groupes.
- Actuellement environ 1900 groupes.

# Etat d'avancement

## INSA de Rennes

- Actuellement en phase de test.
- Pré-production planifiée pour le printemps et production prévue pour juin.
- Grouper en version 1.6.3.
- Environ 200 groupes prévus.

# Etat d'avancement

## Bordeaux 2

- Prêts à passer en phase de d'expérimentation.
- Grouper en version 1.6.3.
- Groupes institutionnels.
- Publications LDAP en place.
- Profiler les informations à destination des étudiants.
- Gérer les droits d'accès à des espaces de travail partagés.
- Besoins exprimés :
  - gérer les exceptions pour les groupes institutionnels,
  - historique de la constitution des groupes.

# Etat d'avancement++

## ESCO-Portail (GIP RECIA)

- En production depuis septembre 2008.
- Très large utilisation des groupes : portail, briques applicatives, gestion des autorisations, etc.
- Grouper en version 1.5 passage en version 1.6.3 planifié lors des congés de Pâques.
- ESCO Grouper mis à jour pour Grouper 1.6.2 et mis à disposition de la communauté.
- Actuellement 9 000 groupes et environ 15 000 le mois prochain.

# Choix techniques

## Version de Grouper 1.6.2.

### Modules :

- Grouper API.
- Grouper UI.
- Shell Grouper.
- Web Service.
- LDAPC / LDAPPC-NG.
- ESCOGroupier.

# Actions à court terme

## Documentation

- Organisée par module.
- Pointeurs sur la documentation officielle et compléments.
- Exemples de fichiers de configuration.

# Actions à court terme

## Formation

- Tutoriel sur le modèle de celui pour ESUP-Portail V3 :
  - machine virtuelle,
  - proche du contexte du supérieur,
  - installation et configuration des principaux modules.
- Journée de formation dans le premier semestre 2011.

# Contacts

[grouper-utilisateurs@esup-portail.org](mailto:grouper-utilisateurs@esup-portail.org)

[grouper-devel@esup-portail.org](mailto:grouper-devel@esup-portail.org)

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