

## Admins - Demande #240

### Mise en place d'un annuaire LDAP au sein du SI de l'April.

13/10/2010 00:53 - theo \_

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	31/12/2010
<b>Assigné à:</b>	Vincent-Xavier JUMEL	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>	Task	<b>Temps estimé:</b>	40.00 heures
<b>Version cible:</b>	Backlog	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>	6 Très difficile		

#### Description

## Problématique

La gestion des données des adhérents, ainsi que l'authentification auprès des services est actuellement réalisée par gDTC via une base mysql.

Le problème, est ce que nécessite de développer un module de comptabilité pour chaque service utilisé alors que la plupart des services existants possèdent déjà de base un backend LDAP.

C'est pourquoi il paraît utile de déplacer un maximum d'informations au sein d'un annuaire LDAP.

## Personnes connaissant ldap

- vincentxavier, aeris, Sp4rKy, theo

## Migration

Plan de migration proposée :

1. Identifier les services utilisant gDTC et ceux candidats à l'utilisation de LDAP (voir plus bas)
2. Mettre en place un environnement LDAP de test (chaque serveur doit être son propre serveur LDAP. Tous les serveurs LDAP doivent être slave d'un même master.)
3. Migrer les informations nécessaires de la base mysql vers le nouvel annuaire LDAP.
4. Patcher gDTC pour remplir l'annuaire LDAP en parallèle de la base MySQL (chaque action résultant en une modification de la base devrait résulter en une modification de l'annuaire LDAP).
5. Vérifier que l'annuaire LDAP se comporte correctement au fil des modifications apportées par gDTC. Comparer avec l'évolution de la base MySQL.
6. Commencer à mettre des services non critiques et n'utilisant pas précédemment gDTC sur le LDAP. Vérifier que tout se passe bien.
7. Migrer les autres services un par un en terminant par les services les plus critiques et ceux utilisant gDTC.

## Liste des services

### Services utilisant gDTC

- [Drupal](#)
- [Sympa](#)
- exim
- admin gDTC ?

### Services N'utilisant pas gDTC

- Redmine
- Mediawiki
- Comptes shell
- Postfix
- [rp](#)
- Authentifications apaches (par exemple sur <http://media.april.org>)

- awstats

## Demandes liées:

Lié à Admins - Anomalie #1144: gestion des utilisateurs pour l'integration co...

Fermé

22/12/2012

## Historique

### #1 - 20/05/2011 17:10 - François Poulain

- Tracker changé de 6 à Demande

### #2 - 31/10/2012 14:53 - Loïc Dachary

- Version cible mis à Backlog

### #3 - 31/10/2012 18:27 - Loïc Dachary

- Catégorie mis à Task

- Difficulté mis à 2 Facile

### #4 - 31/10/2012 18:35 - Loïc Dachary

- Difficulté changé de 2 Facile à 3 Moyen

### #5 - 31/10/2012 18:38 - Loïc Dachary

- Difficulté changé de 3 Moyen à 6 Très difficile

### #6 - 31/10/2012 21:33 - Loïc Dachary

- Priorité changé de Élevée à Normale

### #7 - 20/07/2014 22:45 - Vincent-Xavier JUMEL

- Assigné à theo \_ supprimé

### #8 - 20/07/2014 22:46 - Vincent-Xavier JUMEL

benj prétend que le support de LDAP existe dans gtdc et qu'il suffit de l'activer (avec un annuaire installé)

### #9 - 20/10/2016 14:12 - François Poulain

- Description mis à jour

- Assigné à mis à Vincent-Xavier JUMEL

VX, t'es le seul survivant du gdt à connaitre ldap et penser que ça va nous ramener l'être aimé.

Je t'affecte le bug et t'encourage soit à faire des next, soit à le marquer wontfix. (sinon je le ferai pour toi) :)

### #10 - 01/02/2017 22:12 - François Poulain

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Je le fait pour toi. :)