

Authentic 2 - Development #60493

pouvoir marquer un annuaire LDAP comme désactivé

11 janvier 2022 10:44 - Frédéric Péters

Statut:	En cours	Début:	11 janvier 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Paul Marillonnet	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Aujourd'hui si on veut temporairement retirer un annuaire LDAP de la configuration il faut le retirer totalement de LDAP_AUTH_SETTINGS; ça serait pratique de pouvoir y mettre une ligne "enabled": false.			

Historique

#1 - 11 janvier 2022 11:10 - Paul Marillonnet

- Assigné à mis à Paul Marillonnet

Ok, fair enough, je regarde.

#2 - 11 janvier 2022 11:24 - Paul Marillonnet

- Fichier 0002-ldap-discard-de-activated-directories-from-password-.patch ajouté

- Fichier 0001-ldap-add-an-enabled-option-60493.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#3 - 11 janvier 2022 17:45 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ok, en un seul commit.

#4 - 11 janvier 2022 17:47 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution validée à En cours

Il manque la partie sur le provisionning; donc je pense que le plus simple ce serait de faire ça dans `get_config()` plutôt que dans les méthodes qui appellent `get_config()`.

#5 - 12 janvier 2022 10:57 - Paul Marillonnet

D'ac, je regarde.

#6 - 12 janvier 2022 11:21 - Paul Marillonnet

J'avoue avoir du mal à saisir le lien entre les deux sujets.

Dans le code d'agent authentic de provisionning, on n'a pas de logique relative à l'origine des comptes.

On pourrait imaginer tester la provenance du compte, si celle-ci est relative à un LDAP, tenter de retrouver la config de cet annuaire et voir s'il est désactivé ou non.

Mais j'ai l'impression que ça va plus loin qui est nécessaire dans ce ticket, je ne suis pas certain qu'il faille toucher au provisionning; et de la même manière je n'ai pas touché au code de `deactivate-orphaned-users`. À mon avis ce n'est pas parce qu'un annuaire est désactivé (probablement très temporairement à des fins de débogage) qu'il faut interrompre le provisionning des usagers qui en proviennent, ou même les considérer comme orphelins.

Bref, pas convaincu.

#7 - 12 janvier 2022 13:13 - Benjamin Dauvergne

Paul Marillonnet a écrit :

J'avoue avoir du mal à saisir le lien entre les deux sujets.

Dans le code d'agent authentic de provisionning, on n'a pas de logique relative à l'origine des comptes. On pourrait imaginer tester la provenance du compte, si celle-ci est relative à un LDAP, tenter de retrouver la config de cet annuaire et voir s'il est désactivé ou non.

Mais j'ai l'impression que ça va plus loin qui est nécessaire dans ce ticket, je ne suis pas certain qu'il faille toucher au provisionning; et de la même manière je n'ai pas touché au code de deactivate-orphaned-users. À mon avis ce n'est pas parce qu'un annuaire est désactivé (probablement très temporairement à des fins de débogage) qu'il faut interrompre le provisionning des usagers qui en proviennent, ou même les considérer comme orphelins.

Pour moi désactiver ça veut dire, ne pas y accéder point, donc on désactive tout. Pour dire qu'on ne veut faire que du provisionning il y a une option qui vient d'être introduite, on pourrait en introduire une pour dire authentication seulement sans provisionning (ça devrait être deux options booléenne, par défaut authenticaton:true, provisionning:true).

Bref, pas convaincu.

Je ne comprends pas vraiment les questions que tu te poses.

Fichiers

0002-ldap-discard-de-activated-directories-from-password-.patch	1,04 ko	11 janvier 2022	Paul Marillonnet
0001-ldap-add-an-enabled-option-60493.patch	2,8 ko	11 janvier 2022	Paul Marillonnet