

Authentic 2 - Development #35213

Login, ajouter un setting pour pré-sélectionner l'OU du service appelant

02 août 2019 16:27 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	02 août 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
A2_LOGIN_DEFAULT_OU_IS_SERVICE_OU=True			
Si un sélecteur d'OU est présent l'OU du service devrait être automatiquement sélectionnée.			

Révisions associées

Révision 7a7da5a9 - 09 septembre 2019 13:04 - Benjamin Dauvergne

authenticators: select default OU based on service's ACL (#35213)

Révision 94f4ec8c - 05 décembre 2019 12:30 - Benjamin Dauvergne

authenticators: add easy accesible OU based on service's ACL (#36783)

It replaces changes from #35213. OU are added after OU remembered through cookies; they are ordered based on their user subset's count (how many of their users can access the targeted service).

Historique

#2 - 06 août 2019 16:08 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#3 - 06 août 2019 16:54 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-authenticators-select-default-OU-based-on-service-s-.patch ajouté

- Tracker changé de Support à Development

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

Finalement je me passe d'un setting, comme c'est pour l'instant strictement utile que pour IMIO, l'idée c'est que si un service a des ACLs (donc des rôles nécessaires au SSO) alors on liste tous les rôles fils de ces rôles, puis tous les utilisateurs, puis finalement leurs OUs. Si il n'y en a qu'une on la sélectionne.

#4 - 02 septembre 2019 19:04 - Emmanuel Cazenave

Je ne maîtrise pas du tout les aspects fonctionnels du truc mais à première vue c'est un petit peu obscur la définition de "l'OU du service appelant." : le truc éventuellement unique qui ressort de tous les membres de tous les rôles sur lesquels le SSO est restreint pour le service ...

Toujours en manque de contexte fonctionnel mais dans ton patch, ce mécanisme prend le pas sur l'OU du cookie.

Bref il faudrait pas mieux garder le comportement actuel par défaut ? Et que ce comportement change uniquement si : * nouveau setting et * unicité de l'OU avec l'algorithme utilisé ?

#5 - 03 septembre 2019 00:28 - Benjamin Dauvergne

Emmanuel Cazenave a écrit :

Toujours en manque de contexte fonctionnel mais dans ton patch, ce mécanisme prend le pas sur l'OU du cookie.

Les agents de Liège sur le Plone de Liège souhaite que Liège soit automatiquement sélectionné vu que c'est la seule OU qui donnera accès au service (mais ça c'est uniquement parce qu'on n'autorisera qu'un rôle contenant uniquement des utilisateurs de Liège).

Bref il faudrait pas mieux garder le comportement actuel par défaut ? Et que ce comportement change uniquement si :

- nouveau setting et
- unicité de l'OU avec l'algorithme utilisé ?

Pourquoi ? Sans ACL ça ne fera rien et le comportement actuel est conservé.

#7 - 03 septembre 2019 16:06 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Pour mémoire, du chat, bdauvergne : "j'exclue d'ajouter un setting".

Du coup allons y gaiement.

#8 - 09 septembre 2019 13:04 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit 7a7da5a98496d04d6f6776b9678225b7adc7fa7b
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Tue Aug 6 16:51:31 2019 +0200
```

```
authenticators: select default OU based on service's ACL (#35213)
```

#9 - 11 septembre 2019 16:15 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

Fichiers

0001-authenticators-select-default-OU-based-on-service-s-.patch	6,55 ko	06 août 2019	Benjamin Dauvergne
---	---------	--------------	--------------------