

w.c.s. - Development #7281

En SAML pouvoir affecter les rôles à un utilisateur depuis un attribut contenant les slugs de ceux-ci

19 mai 2015 12:02 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	19 mai 2015
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:	v1.13.0	Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Je pense qu'il n'est pas nécessaire de rendre le nom de cet attribut configurable, on prend "role-slug". Si présent la listes des rôles de l'utilisateur est écrasée entièrement. Les slugs inconnus sont ignoré mais on log un petit warning.			
Demandes liées:			
Lié à Authentic 2 - Development #7285: SAML2 ldp: always create a defined att...		Fermé	19 mai 2015

Révisions associées

Révision 31db8c26 - 19 mai 2015 16:04 - Benjamin Dauvergne

saml2: set user roles from the SAML attribute "role-slug" (#7281)

Historique

#1 - 19 mai 2015 12:03 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#2 - 19 mai 2015 12:08 - Frédéric Péters

Ça me semble ok; role-slug sera bien envoyé mais vide quand il n'y a pas de rôle attribué ?

#3 - 19 mai 2015 12:33 - Benjamin Dauvergne

Actuellement non, les attributs vides ne sont pas envoyés par authentic. C'est gênant d'adopter un comportement par défaut ou on suppose que l'attribut "role-slug" est vide si absent quand la gestion des rôles est externalisée ?

#4 - 19 mai 2015 12:43 - Thomas Noël

Qu'entends-tu par «adopter un comportement par défaut» ?

#5 - 19 mai 2015 12:51 - Benjamin Dauvergne

J'ai sous entendu dans la demande de Fred qu'il souhaitait que si l'attribut est absent on ne touche pas aux rôles de l'utilisateur. Ma réponse c'est de dire que si la gestion des rôles est déléguée, i.e. si idp-manage-user-attributes a la valeur True, alors on écrase les rôles dans tous les cas.

Mais je peux aussi faire en sorte que tous les attributs déclarés pour un SP soient envoyés par authentic, vides ou pas.

#6 - 19 mai 2015 13:15 - Frédéric Péters

Il y avait pas à sous-entendre, j'explique donc mon commentaire : si role-slug est présent, et vide, on traite, il n'y a plus aucun rôle, bam, aucune question posée; alors que si role-slug n'est pas présent, on doit savoir par ailleurs (idp-manage-user-attributes) qu'on est dans une situation où les rôles doivent être retirés.

#7 - 19 mai 2015 13:47 - Thomas Noël

Benjamin Dauvergne a écrit :

J'ai sous entendu dans la demande de Fred qu'il souhaitait que si l'attribut est absent on ne touche pas aux rôles de l'utilisateur.

Ca ne marchera pas si on retire le "dernier" rôle à un utilisateur.

Donc, je propose comme Fred, et comme toi : si y'a pas de role-slug, alors c'est l'IdP qui commande, et le gars n'a plus de rôle, fin.

#8 - 19 mai 2015 15:34 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch ajouté

- Patch proposed changé de Non à Oui

#9 - 19 mai 2015 15:42 - Frédéric Péters

Logger un petit warning ?

Par précaution, dans `role_ids.append(role.id)`, je ferais plutôt `str(role.id)`. ([#6222](#))

Et plus j'y réfléchis plus je préférerais avoir tout le temps l'attribut `role-slug` posé, même vide, plutôt que traiter la situation derrière via `idp-manage-user-attributes` (pour éviter les problèmes sur les sites où ce paramètre aurait été mis et où `wcs` est mis à jour avant la mise en place d'un `authentic` faisant la gestion d'accès).

#10 - 19 mai 2015 15:48 - Benjamin Dauvergne

Frédéric Péters a écrit :

Logger un petit warning ?

Un warning quand il arrive quoi ?

Par précaution, dans `role_ids.append(role.id)`, je ferais plutôt `str(role.id)`. ([#6222](#))

Ok.

Et plus j'y réfléchis plus je préférerais avoir tout le temps l'attribut `role-slug` posé, même vide, plutôt que traiter la situation derrière via `idp-manage-user-attributes` (pour éviter les problèmes sur les sites où ce paramètre aurait été mis et où `wcs` est mis à jour avant la mise en place d'un `authentic` faisant la gestion d'accès).

Ok, [#7285](#).

#11 - 19 mai 2015 15:51 - Benjamin Dauvergne

- Fichier `0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch` ajouté

#12 - 19 mai 2015 15:53 - Benjamin Dauvergne

- Fichier `0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch` ajouté

Commentaire mis à jour.

#13 - 19 mai 2015 15:55 - Frédéric Péters

Logger un petit warning ?

Un warning quand il arrive quoi ?

Ta suggestion : « Les slugs inconnus sont ignoré mais on log un petit warning ».

#14 - 19 mai 2015 15:56 - Frédéric Péters

(enrolling, deux l)

#15 - 19 mai 2015 16:05 - Benjamin Dauvergne

- Fichier `0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch` ajouté

#16 - 19 mai 2015 16:40 - Frédéric Péters

L'import de `wcs/roles` dans un module de `qommon/` me chiffonne un peu mais passons; ok.

#17 - 20 mai 2015 09:50 - Thomas Noël

- Lié à *Development #7285: SAML2 Idp: always create a defined attribute event if its value set is empty* ajouté

#18 - 20 mai 2015 09:51 - Thomas Noël

- Statut changé de *Nouveau* à *Résolu* (à déployer)

#19 - 03 juillet 2015 14:45 - Thomas Noël

- Version cible mis à v1.13.0

#20 - 26 août 2015 13:41 - Thomas Noël

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

Fichiers

0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch	1,6 ko	19 mai 2015	Benjamin Dauvergne
0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch	1,61 ko	19 mai 2015	Benjamin Dauvergne
0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch	1,5 ko	19 mai 2015	Benjamin Dauvergne
0001-saml2-set-user-roles-from-the-SAML-attribute-role-sl.patch	1,56 ko	19 mai 2015	Benjamin Dauvergne