

Combo - Development #65610

lorsqu'on définit qu'une page du portail est restreinte aux utilisateurs connectés, pouvoir préciser une valeur de `login_hint` à placer lors de la connexion

23 mai 2022 17:10 - Paul Marillonnet

Statut:	Rejeté	Début:	23 mai 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description (disclaimer: il manquerait aussi un ticket django-mellon pour que ça fonctionne.) L'idée est de généraliser la mécanique d'accès à une page du BO qui place <code>login_hint='backoffice'</code> , valeur qui permet ensuite de filtrer, dans les settings a2, les moyens d'authentification offerts à l'usager. On imaginerait ainsi des bouts du portail pensés pour les usagers connectés via FC, et donc la connexion pour y accéder isolerait le backend FC (avec dans a2 la petite magie qui fait que ça bascule directement sur FC sans avoir à cliquer).			
Demandes liées:			
Lié à django-mellon - Development #65639: placer le chemin de la page d'origi...		Rejeté	24 mai 2022
Lié à Authentic 2 - Development #65643: placer le contenu de <code><eo:next_url/></code> d...		Fermé	24 mai 2022

Historique

#1 - 23 mai 2022 17:43 - Frédéric Péters

Je suis plutôt à dire bof ici; plutôt que de manière automatique s'ajoute la page d'origine dans un nouvel élément de `<samlp:Extensions>`, et qu'ensuite dans authentic il soit écrit dans la condition "blah" in `orig_uri` (ou autre nom de variable, bien sûr). Le cas backoffice est traité de manière particulière parce qu'il y a une diversité de préfixes et d'applications.

#2 - 23 mai 2022 18:02 - Paul Marillonnet

Frédéric Péters a écrit :

Je suis plutôt à dire bof ici; plutôt que de manière automatique s'ajoute la page d'origine dans un nouvel élément de `<samlp:Extensions>`, et qu'ensuite dans authentic il soit écrit dans la condition "blah" in `orig_uri` (ou autre nom de variable, bien sûr). Le cas backoffice est traité de manière particulière parce qu'il y a une diversité de préfixes et d'applications.

Oui ok très bien, je n'avais pas réalisé ce traitement particulier pour le cas backoffice. Ça me va d'utiliser `<samlp:Extensions>`, je regarde comment faire (et ce sera sans doute un ticket django-mellon).

#3 - 23 mai 2022 20:17 - Benjamin Dauvergne

il y a déjà un `<eo:login-hint>` prévu, c'est comme en oidc sensé contenir des mots séparés par des espaces, on peut y mettre un truc genre `path:{request.path}` et coté authentic ajouter une extraction particulière pour ce format histoire de ne pas avoir un condition compliquée `any(truc in hint for hint in login_hint)`, ça fait juste du code dans combo et authentic.

PS: au final ça peut aller dans django-mellon, mais donc dans login-hint.

#4 - 24 mai 2022 09:50 - Paul Marillonnet

- Lié à Development #65639: placer le chemin de la page d'origine dans `<eo:login-hint>` ajouté

#5 - 24 mai 2022 11:11 - Paul Marillonnet

- Lié à Development #65643: placer le contenu de `<eo:next_url/>` dans le contexte d'évaluation des conditions d'affichages des moyens d'authentification ajouté

#6 - 24 mai 2022 11:35 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

C'est pas ici que ça se joue.