

Hobo - Development #38703

Conserver tous les attributs utilisateurs

24 décembre 2019 12:46 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	24 décembre 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	A. Berriot	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
Aujourd'hui on provisionne prénom/nom/email, on ignore tous les autres attributs.			
On pourrait avoir :			
<pre>class UserExtraAttributes(models.Model): user = ForeignKey(...) extra_attributes = JsonField(...)</pre>			
et juste enregistrer les attributs en vrac là-dedans.			
Demandes liées:			
Lié à Intégrations graphiques Publik - Development #72711: Harmoniser le rend...		Fermé	04 janvier 2023

Révisions associées

Révision 3b11215c - 04 janvier 2023 08:26 - A. Berriot

hobo: store extra user attrs during provisioning (#38703)

Historique

#2 - 25 décembre 2019 11:45 - Thomas Noël

Quid de faire ça carrément dans le UserSAMLIdentifier de django-mellon ?

#3 - 25 décembre 2019 18:51 - Benjamin Dauvergne

Juste pour dire qu'on a déjà tous les attributs en session (via django-mellon) dans `{{ request.session.mellon_session.mon_attribut.0 }}`.

PS: ce n'est pas pour dire que c'est très pratique, mais qu'une autre façon de faire est possible plutôt que de tout copier partout. Bien sûr ça ne résoudrait pas le besoin de retrouver tous les utilisateurs ayant un certain attribut sur combo, faut forcément appeler authentic pour ça, mais pour le ticket lié ça paraît suffisant.

#4 - 03 janvier 2023 09:47 - A. Berriot

- Lié à Development #72711: Harmoniser le rendu du nom en front et backoffice ajouté

#5 - 03 janvier 2023 09:47 - A. Berriot

Je vais probablement avoir besoin de ça pour <https://dev.entrouvert.org/issues/72711>

#6 - 03 janvier 2023 10:23 - A. Berriot

- Assigné à mis à A. Berriot

#7 - 03 janvier 2023 11:27 - Robot Gitea

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

Agate Berriot (aberriot) a ouvert une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/hobo/pulls/1>
- Titre : hobo: store extra user attrs during provisioning (#38703)
- Modifications : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/hobo/pulls/1/files>

#8 - 04 janvier 2023 10:47 - A. Berriot

Benjamin Dauvergne a écrit :

Juste pour dire qu'on a déjà tous les attributs en session (via django-mellon) dans `{{ request.session.mellon_session.mon_attribut.0 }}`.

PS: ce n'est pas pour dire que c'est très pratique, mais qu'une autre façon de faire est possible plutôt que de tout copier partout. Bien sûr ça ne résoudrait pas le besoin de retrouver tous les utilisateurs ayant un certain attribut sur combo, faut forcément appeler authentic pour ça, mais pour le ticket lié ça paraît suffisant.

Pour info, le stockage désassocié de la session est nécessaire pour [#72711](#), dans la mesure où on peut avoir besoin des attributs d'un user sans session associées (par exemple pour envoyer un mail).

#9 - 04 janvier 2023 10:49 - Robot Gitea

- Statut changé de *Solution proposée* à *Solution validée*

Emmanuel Cazenave (ecazenave) a approuvé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/hobo/pulls/1>
- Commentaire :

N/A

#10 - 04 janvier 2023 10:50 - Robot Gitea

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

Agate Berriot (aberriot) a mergé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/hobo/pulls/1>
- Titre : hobo: store extra user attrs during provisioning ([#38703](#))
- Modifications : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/hobo/pulls/1/files>

#11 - 04 janvier 2023 12:54 - Frédéric Péters

À la question disparue de gitea (?),

Je n'ai pas l'impression que ce code soit appelé lors d'un login sur combo, est-ce que c'est normal ?

C'est parce que le provisionning au SSO se fait par ailleurs, via django-mellon, pour ajuster cette partie également ça serait via `hobo/multitenant/mellon.py`

#12 - 04 janvier 2023 20:14 - Transition automatique

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

#13 - 12 mars 2023 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration