

Authentic 2 - Bug #68390

statistiques : plus possible de filtrer par service

24 août 2022 13:07 - Valentin Deniaud

Statut:	Fermé	Début:	24 août 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Du moins depuis février.			
#64853 a corrigé seulement un bout du problème (et ce ticket est pas sympa parce que pas de lien vers le ticket qui introduit le bug et patch qui mélange mille choses).			

Révisions associées

Révision 21249f84 - 19 septembre 2022 17:03 - Benjamin Dauvergne

statistics: lookup service also with their subclass reference_id (#68390)

Révision 1016ca06 - 19 septembre 2022 17:03 - Benjamin Dauvergne

journal: remove unused service parameter (#68390)

Révision 467bb3c7 - 19 septembre 2022 17:03 - Benjamin Dauvergne

journal: log references to the base Service instance (#68390)

Historique

#4 - 12 septembre 2022 17:15 - Benjamin Dauvergne

Valentin Deniaud a écrit :

Du moins depuis février.

[#64853](#) a corrigé seulement un bout du problème (et ce ticket est pas sympa parce que pas de lien vers le ticket qui introduit le bug et patch qui mélange mille choses).

Je ne sais pas quel ticket introduit le bug, tu peux le rajouter si tu sais. Par ailleurs si tu sais quel bout du problème il reste à corriger tu peux l'écrire aussi ici. Ce ticket est encore plus cryptique pour l'instant.

#6 - 12 septembre 2022 17:37 - Valentin Deniaud

Benjamin Dauvergne a écrit :

Ce ticket est encore plus cryptique pour l'instant.

Effectivement la description du bug ici est succinte mais le ticket lié est limpide.

Par ailleurs si tu sais quel bout du problème il reste à corriger tu peux l'écrire aussi ici.

Le problème c'est que « content_type_id peut parfois être l'id du modèle ContentType pour OIDCClient ou LibertyProvider », le ticket que je pointe a corrigé l'endroit où on groupe par service, il reste à corriger l'endroit où on filtre par service.

#9 - 12 septembre 2022 18:47 - Benjamin Dauvergne

Valentin Deniaud a écrit :

Par ailleurs si tu sais quel bout du problème il reste à corriger tu peux l'écrire aussi ici.

Le problème c'est que « content_type_id peut parfois être l'id du modèle ContentType pour OIDCClient ou LibertyProvider », le ticket que je

pointe a corrigé l'endroit où on groupe par service, il reste à corriger l'endroit où on filtre par service.

C'est normal il est ouvert suite à un problème concernant l'agrégation par service pas le filtrage, il n'a effectivement résolu que ça et je ne vois pas en quoi il a cassé le filtrage ou alors le filtrage était déjà cassé ou bien je ne comprends pas.

#10 - 12 septembre 2022 22:36 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#11 - 12 septembre 2022 22:39 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-statistics-lookup-service-also-with-their-subclass-r.patch ajouté

- Tracker changé de Bug à Development

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

J'ai trouvé la raison du changement en février, la façon dont l'objet service est journalisé a changé à ce moment, de la classe authentic2.models.Service on est passé au sous-classes des différents modules (OIDCClient, LibertyProvider) ce qui a provoqué cette cassure. Comme on a désormais un mélange de deux types de référence j'ai préféré ajouté la recherche des deux ids; j'aurai pu faire une migration mais ça fait beaucoup de lignes à réécrire pour un web-service peu utilisé.

#12 - 13 septembre 2022 10:22 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-statistics-lookup-service-also-with-their-subclass-r.patch ajouté

Prise en compte du cas où l'OU ne contient aucun service.

#13 - 13 septembre 2022 15:54 - Valentin Deniaud

(c'est rouge)

Benjamin Dauvergne a écrit :

j'aurai pu faire une migration mais ça fait beaucoup de lignes à réécrire pour un web-service peu utilisé

Domage, là ça complexifie encore un peu plus un code qui est déjà illisible (je peux parler c'est moi qui l'ait écrit).

Comme on a désormais un mélange de deux types de référence j'ai préféré ajouté la recherche des deux ids

Du coup ça mérite peut-être l'ajout d'un commentaire à l'endroit où on récupère ces deux ids ?

```
        return functools.reduce(
            operator.or_,
            (cls._which_references_query(ref) for ref in instance_or_model_class_or_queryset),
        )
```

C'est pas équivalent à `return any(cls._which_references_query(ref) for ref in instance_or_model_class_or_queryset) ?`

Je découvre aussi la dépendance à django-model-utils, si j'avais su je me serais pas embêté à réinventer tout ça dans apps/authenticators/query.py.

#14 - 13 septembre 2022 17:02 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à En cours

Valentin Deniaud a écrit :

(c'est rouge)

Oui, j'étais perdu sur lasso.

Benjamin Dauvergne a écrit :

j'aurai pu faire une migration mais ça fait beaucoup de lignes à réécrire pour un web-service peu utilisé

Domage, là ça complexifie encore un peu plus un code qui est déjà illisible (je peux parler c'est moi qui l'ait écrit).

Ouais, je vais mettre des commentaires mais dans l'immédiat je préfère ne pas toucher aux données.

Comme on a désormais un mélange de deux types de référence j'ai préféré ajouté la recherche des deux ids

Du coup ça mérite peut-être l'ajout d'un commentaire à l'endroit où on récupère ces deux ids ?

Ouais.

[...]

C'est pas équivalent à `return any(cls._which_references_query(ref) for ref in instance_or_model_class_or_queryset)` ?

C'est pas le même opérateur (https://docs.python.org/3/library/operator.html#operator._or_, "or" != "|").

Je découvre aussi la dépendance à django-model-utils, si j'avais su je me serais pas embêté à réinventer tout ça dans `apps/authenticators/query.py`.

Je découvre ce `query.py` :)

#15 - 13 septembre 2022 19:42 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de *En cours* à *Solution validée*

Voilà, j'ai quand même restauré le comportement précédent (j'enregistre la référence vers le ContentType de `authentic2.models.Service`); on pourra voir pour ne pas agréger via `service_name` dans un autre ticket.

#16 - 13 septembre 2022 19:42 - Benjamin Dauvergne

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

#17 - 19 septembre 2022 16:48 - Valentin Deniaud

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

Looks good

Benjamin Dauvergne a écrit :

Je découvre aussi la dépendance à django-model-utils, si j'avais su je me serais pas embêté à réinventer tout ça dans `apps/authenticators/query.py`.

Je découvre ce `query.py` :)

Je pense que tu avais aussi oublié cette dépendance quand tu as écrit [#53902#note-11](#).

#18 - 19 septembre 2022 17:03 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit 467bb3c7dfac7f109c63ee243598faf9481f1f84
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Tue Sep 13 11:20:48 2022 +0200
```

```
journal: log references to the base Service instance (#68390)
```

```
commit 1016ca0647ae0aec796cd575ae0288f0e0aff0bd
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Tue Sep 13 11:19:00 2022 +0200
```

```
journal: remove unused service parameter (#68390)
```

```
commit 21249f84bb8b5e6190060570d690a12194f6cd26
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Mon Sep 12 22:36:54 2022 +0200
```

```
statistics: lookup service also with their subclass reference_id (#68390)
```

#19 - 19 septembre 2022 17:03 - Benjamin Dauvergne

- *Tracker changé de Development à Bug*

#20 - 20 septembre 2022 23:52 - Transition automatique

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

#21 - 20 novembre 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0001-statistics-lookup-service-also-with-their-subclass-r.patch	5,63 ko 12 septembre 2022	Benjamin Dauvergne
0001-statistics-lookup-service-also-with-their-subclass-r.patch	5,74 ko 13 septembre 2022	Benjamin Dauvergne