

Combo - Development #65882

dataviz, les sous-filtres ne sont pas correctement rafraîchis en cas d'utilisation d'une variable de page

01 juin 2022 16:38 - Valentin Deniaud

Statut:	Fermé	Début:	01 juin 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Valentin Deniaud	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

Le rafraîchissement des sous-filtres se fait par deux biais :

- À la validation du formulaire, si on détecte qu'un champ lié à des sous-filtres a été modifié, on rafraîchit
- À chaque validation, on lance une tâche spooler qui va aller rafraîchir les données et aussi les sous-filtres

Dans le premier cas les sous-filtres sont rafraîchis direct quand le formulaire est affiché, dans le second ça demande deux clics sur valider (validation 1 -> spooler -> formulaire affiché sans maj -> spooler fini -> validation 2 -> formulaire affiché avec maj). Rafraîchir les sous-filtres dans ce second cas est cependant moins utile, car il n'auront pas bougé à moins qu'un nouveau champ ait été coché « Statistiques ».

Sauf que, l'évaluation des variables de page nécessitant un objet requête, il désactive le rafraîchissement par spooler. Donc dans le cas où on utilise une variable de page + on va cocher un nouveau champ statistiques, il n'apparaîtra jamais (à moins d'aller changer le champ qui contrôle les sous-filtres).

Révisions associées

Révision 06b4b1dc - 29 juillet 2022 10:10 - Valentin Deniaud

dataviz: pass request explicitly when needed (#65882)

Révision 7a4bc2c0 - 29 juillet 2022 10:10 - Valentin Deniaud

dataviz: pass request to spooler refresh task (#65882)

Révision 2bfbca2 - 02 septembre 2022 07:51 - Valentin Deniaud

dataviz: build filter parameters outside of spooler (#65882)

Historique

#1 - 07 juin 2022 12:27 - Valentin Deniaud

- Fichier 0001-dataviz-pass-request-explicitly-when-needed-65882.patch ajouté
- Fichier 0002-dataviz-pass-request-to-spooler-refresh-task-65882.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

Valentin Deniaud a écrit :

Sauf que, l'évaluation des variables de page nécessitant un objet requête, il désactive le rafraîchissement par spooler.

Cette limitation n'a pas lieu d'être, on peut tout à fait passer la requête au spooler. 0001 pour réorganiser un peu le code et avoir un 0002 plus clair.

#2 - 26 juillet 2022 14:06 - A. Berriot

Les évolutions du code me paraissent okay, mais je n'ai pas l'impression que les changements liés au passage de requête au spooler ne sont pas testés, est-ce que c'est normal ?

#3 - 26 juillet 2022 14:17 - Valentin Deniaud

Agate Berriot a écrit :

Les évolutions du code me paraissent okay, mais je n'ai pas l'impression que les changements liés au passage de requête au spooler ne sont pas testés, est-ce que c'est normal ?

Oui c'est plutôt normal, à ma connaissance on a rien pour mocker la mécanique spooler ./

#4 - 26 juillet 2022 14:50 - A. Berriot

Valentin Deniaud a écrit :

Oui c'est plutôt normal, à ma connaissance on a rien pour mocker la mécanique spooler ./

C'est ce que je soupçonnais. Bon ben go alors :)

#5 - 26 juillet 2022 14:50 - A. Berriot

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#6 - 29 juillet 2022 10:21 - Valentin Deniaud

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

```
commit 7a4bc2c02f530ee85823885817f5fa510acc2a3a
Author: Valentin Deniaud <vdeniaud@entrouvert.com>
Date: Thu Jun 2 18:26:44 2022 +0200
```

```
dataviz: pass request to spooler refresh task (#65882)
```

```
commit 06b4b1dce530a2f3dd6db4aaabcc597ad43ceall
Author: Valentin Deniaud <vdeniaud@entrouvert.com>
Date: Thu Jun 2 18:20:00 2022 +0200
```

```
dataviz: pass request explicitly when needed (#65882)
```

#7 - 02 août 2022 23:14 - Transition automatique

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

#8 - 03 août 2022 11:07 - Frédéric Péters

mais je n'ai pas l'impression que les changements liés au passage de requête au spooler ne sont pas testés, est-ce que c'est normal ?

Oui c'est plutôt normal, à ma connaissance on a rien pour mocker la mécanique spooler ./

Résultat ça plante → [#67902](#) qui va reverter ces patches.

#9 - 09 août 2022 09:46 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution déployée à En cours

- Patch proposed changé de Oui à Non

#10 - 23 août 2022 16:38 - Valentin Deniaud

- Fichier 0001-dataviz-build-filter-parameters-outside-of-spooler-6.patch ajouté

- Statut changé de En cours à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

Plutôt que de passer la requête, passer la query string.

Cette fois-ci testé en lançant combo avec uwsgi :

```
COMBO_SETTINGS_FILE=/home/$USER/.config/publik/settings/combo/settings.py uwsgi --chdir . --module=combo.wsgi:
application --env DJANGO_SETTINGS_MODULE=combo.settings --master --process 3 --pidfile=/tmp/project-master.pid
--http=127.0.0.1:8004 --spooler-python-import=combo.utils.spooler --spooler /var/lib/combo/spooler/
```

#11 - 02 septembre 2022 07:52 - Frédéric Péters

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

validé/poussé,

```
commit 2bfbfca2de76e1e95f4214f735f0331b07fca218
Author: Valentin Deniaud <vdeniaud@entrouvert.com>
Date: Tue Aug 23 15:37:25 2022 +0200
```

```
dataviz: build filter parameters outside of spooler (#65882)
```

#12 - 02 septembre 2022 08:14 - Transition automatique

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

#13 - 06 novembre 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0001-dataviz-pass-request-explicitly-when-needed-65882.patch	6,16 ko	07 juin 2022	Valentin Deniaud
0002-dataviz-pass-request-to-spooler-refresh-task-65882.patch	4,21 ko	07 juin 2022	Valentin Deniaud
0001-dataviz-build-filter-parameters-outside-of-spooler-6.patch	4,99 ko	23 août 2022	Valentin Deniaud