

w.c.s. - Development #21949

Perf de la vue par formulaires

18 février 2018 14:42 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	18 février 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
La vue globale existe grâce à l'SQL et devrait être la vue par défaut partout; pour autant la vue par formulaires pourrait quand même être optimisée.			

Révisions associées

Révision b0ecbc54 - 26 février 2018 14:04 - Frédéric Péters

backoffice: don't retrieve formdefs twice in management view (#21949)

Révision ba593659 - 26 février 2018 14:04 - Frédéric Péters

backoffice: use SQL views to compute counts in management view (#21949)

Révision da19af24 - 26 février 2018 14:04 - Frédéric Péters

backoffice: include "empty site" message in classic forms view (#21949)

Historique

#1 - 18 février 2018 14:48 - Frédéric Péters

- Fichier 0003-backoffice-include-empty-site-message-in-classic-for.patch ajouté
- Fichier 0002-backoffice-use-SQL-views-to-compute-counts-in-manage.patch ajouté
- Fichier 0001-backoffice-don-t-retrieve-formdefs-twice-in-manageme.patch ajouté
- Patch proposed changé de Non à Oui

Pour info, baseline locale, 1,77 secondes. (208 formulaires).

Premier truc sans rapport avec l'SQL, les formdefs étaient chargés deux fois (une fois pour la page en elle-même et une fois pour la barre latérale, pour voir si afficher un lien "vue carte"); ça fait 200ms économisées.

Ensuite l'origine de ce ticket, profiter de la vue SQL pour produire les totaux présents dans les badges, genre 1 seconde gagnée ici.

Finalement sans rapport avec les perfs mais amené par la dépendance à la vue wcs_all_forms (qui n'existe pas s'il n'y a pas de formdef), l'affichage d'un message quand c'est le cas. (message qu'on avait déjà pour la vue globale).

Arrivée à 0,53 secondes.

#2 - 18 février 2018 15:01 - Thomas Noël

Sur 0002, les counts = {} me semblent de trop dans le sql.py

A part ça, ack.

#3 - 18 février 2018 15:37 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à En cours

Sur 0002, les counts = {} me semblent de trop dans le sql.py

Yep (ça indique que je n'étais pas parti pour faire ce dict comprehension de jeunot...).

..

Je ne pousse pas, j'étais parti pour avoir ça sur la mise en prod suivante.

#4 - 26 février 2018 16:27 - Frédéric Péters

- Statut changé de *En cours* à *Résolu* (à déployer)

```
commit da19af24c8cc027751c98f615aacee76d52bef94
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sun Feb 18 14:39:18 2018 +0100
```

```
backoffice: include "empty site" message in classic forms view (#21949)
```

```
commit ba5936593e5b6776eabf8396d65ddaf84c91f7eb
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sun Feb 18 14:31:38 2018 +0100
```

```
backoffice: use SQL views to compute counts in management view (#21949)
```

```
commit b0ecbc544feaad18d1d59ccaldfb181612e3aea9
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sun Feb 18 14:30:50 2018 +0100
```

```
backoffice: don't retrieve formdefs twice in management view (#21949)
```

#5 - 23 décembre 2018 14:42 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0003-backoffice-include-empty-site-message-in-classic-for.patch	3,45 ko	18 février 2018	Frédéric Péters
0002-backoffice-use-SQL-views-to-compute-counts-in-manage.patch	3,38 ko	18 février 2018	Frédéric Péters
0001-backoffice-don-t-retrieve-formdefs-twice-in-manageme.patch	2,2 ko	18 février 2018	Frédéric Péters