

## w.c.s. - Development #14384

### le filtre statut "en attente d'une action" devrait prendre en compte le caractère final du statut

19 décembre 2016 17:01 - Thomas Noël

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	19 décembre 2016
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Le filtre "ouvert" affiche toute les demandes dont le statut n'est pas final.			
Le filtre "en attente d'une action" affiche les demandes dont le statut a une action attendue par l'agent... même si le statut est final.			
Il peut donc y avoir des cas où on aura des demandes "en attente d'une action" qui ne sont pas "ouverte" ... c'est pas logique.			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à w.c.s. - Bug #14392: sql : opérateur Contains vs liste vide		<b>Fermé</b>	<b>20 décembre 2016</b>

#### Révisions associées

##### Révision fdf9921f - 19 décembre 2016 17:59 - Frédéric Péters

backoffice: don't include endpoint status in "waiting" listings (#14384)

##### Révision 4c53eddc - 21 décembre 2016 14:30 - Frédéric Péters

forms: always limit actionable items to open items (#14384)

#### Historique

##### #1 - 19 décembre 2016 17:27 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-backoffice-don-t-include-endpoint-status-in-waiting-.patch ajouté

- Patch proposed changé de Non à Oui

J'ai hésité à revoir get\_listing\_items() pour avoir un code différent en mode SQL (où on doit pouvoir combiner le tout en une seule requête) mais maintenir deux chemins différents ça va être trop lourd à maintenir.

##### #2 - 19 décembre 2016 17:53 - Thomas Noël

Ok, c'est vrai que c'est peut-être pas optimal, mais bon.

Sinon juste pour la forme, j'aurai vu le if selected\_filter == 'waiting': identité, i.e. inclu en fin du bloc else: juste au-dessus.

##### #3 - 19 décembre 2016 17:56 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-backoffice-don-t-include-endpoint-status-in-waiting-.patch ajouté

hop.

##### #4 - 19 décembre 2016 18:00 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à Résolu (à déployer)

```
commit fdf9921f8ea3af07bd0bad4bef64c7b21d5e9078
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Mon Dec 19 17:26:05 2016 +0100
```

```
backoffice: don't include endpoint status in "waiting" listings (#14384)
```

##### #5 - 20 décembre 2016 07:23 - Frédéric Péters

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

J'ai oublié d'appliquer ça aussi pour le badge (x sur n) qui apparait sur la page de sélection du formulaire; et du coup je pense que je vais refaire le patch différemment (remettre le code d'avant patch ici, et modifier get\_actionable\_ids pour prendre en compte le caractère final).

**#6 - 20 décembre 2016 09:23 - Frédéric Péters**

- Fichier 0001-forms-always-limit-actionable-items-to-open-items-14.patch ajouté

**#7 - 20 décembre 2016 10:00 - Frédéric Péters**

Pas encore ok;

en local

Exception:

```
type = '<class 'psycpg2.ProgrammingError'>', value = 'ERREUR: erreur de syntaxe sur ou prs de )  
LINE 1: ...47ce1', 'fc2b18010fd2479595732163ea15ceef'] AND status IN (  
^
```

**#8 - 20 décembre 2016 14:07 - Frédéric Péters**

- Lié à Bug #14392: sql : opérateur Contains vs liste vide ajouté

**#9 - 20 décembre 2016 14:11 - Frédéric Péters**

Voilà, bug sql traité dans son ticket dédié.

**#10 - 21 décembre 2016 14:20 - Thomas Noël**

Ack

**#11 - 21 décembre 2016 14:31 - Frédéric Péters**

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

```
commit 4c53eddc2d22a65fd8334ad22c7346709b5db707  
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>  
Date: Tue Dec 20 08:19:28 2016 +0100
```

```
forms: always limit actionable items to open items (#14384)
```

**#12 - 23 décembre 2018 14:51 - Frédéric Péters**

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

**Fichiers**

---

0001-backoffice-don-t-include-endpoint-status-in-waiting-.patch	3,99 ko	19 décembre 2016	Frédéric Péters
0001-backoffice-don-t-include-endpoint-status-in-waiting-.patch	4,01 ko	19 décembre 2016	Frédéric Péters
0001-forms-always-limit-actionable-items-to-open-items-14.patch	3,86 ko	20 décembre 2016	Frédéric Péters