

## w.c.s. - Development #36865

### avoir un get\_formdefs\_of\_all\_kinds()

11 octobre 2019 17:04 - Nicolas Roche

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	11 octobre 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Nicolas Roche	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Avoir un get_formdefs_of_all_kinds(), qui prendrait les formdefs mais aussi ceux qui peuvent se trouver à divers endroits des workflows, comme profil utilisateur, etc.			
<pre>wcs/admin/settings.py:class UserFieldsFormDef(FormDef): wcs/carddef.py:class CardDef(FormDef): wcs/wf/form.py:class WorkflowFormFieldsFormDef(FormDef): wcs/workflows.py:class WorkflowVariablesFieldsFormDef(FormDef): wcs/workflows.py:class WorkflowBackofficeFieldsFormDef(FormDef):</pre>			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à w.c.s. - Bug #15163: source de données: ne pas en permettre la suppress...		<b>Fermé</b>	<b>27 février 2017</b>
Lié à w.c.s. - Bug #37058: get_formdefs_of_all_kinds peut retourner des None ...		<b>Fermé</b>	<b>18 octobre 2019</b>

### Révisions associées

#### Révision 12df99ea - 14 octobre 2019 13:47 - Nicolas Roche

formdefs: add function to get formdefs of all kind (#36865)

### Historique

#### #1 - 11 octobre 2019 17:04 - Nicolas Roche

- Lié à Bug #15163: source de données: ne pas en permettre la suppression ou la modification du slug si elle est en cours d'utilisation ajouté

#### #2 - 12 octobre 2019 01:33 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-formdefs-add-function-to-get-formdefs-of-all-kind-36.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

Je doute pour UserFieldsFormDef,  
et pour les arguments à passer aux select().

#### #3 - 12 octobre 2019 10:28 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Pour l'usage qui va en être fait immédiatement (parcourir les fields) il me semble qu'utiliser lightweight est inutile sinon pour le reste ça me semble bon (mais tu pourrais mettre lightweight en paramètre).

#### #4 - 13 octobre 2019 14:23 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-formdefs-add-function-to-get-formdefs-of-all-kind-36.patch ajouté

- Statut changé de Solution validée à Solution proposée

Oui, j'ai ajouté les 3 paramètres des select utilisés,  
avec pour valeurs par défaut celles des paramètres de StorableObject::select.  
(les autres paramètres ne s'applique pas vraiment ici : clause, order\_by, limit et offset)

#### #5 - 13 octobre 2019 16:20 - Frédéric Péters

Je préférerais qu'il n'y ait pas de paramètres jamais utilisés, que le comportement corresponde à ce que demande [#15163](#), rien de plus; il sera toujours temps d'ajouter des options quand le besoin existera.

(i.e. faire `ignore_errors=True`, `ignore_migration=True`).

#### #6 - 13 octobre 2019 18:04 - Frédéric Péters

Et pas `**kwargs`, vraiment, juste rien.

#### #7 - 14 octobre 2019 12:22 - Nicolas Roche

- Fichier `0001-formdefs-add-function-to-get-formdefs-of-all-kind-36.patch` ajouté

voilà.

#### #8 - 14 octobre 2019 12:33 - Benjamin Dauvergne

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

#### #9 - 14 octobre 2019 13:48 - Nicolas Roche

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

```
commit 12df99eaba2d886e56a332e79ca610d2cc0316c16
Author: Nicolas ROCHE <nroche@entrouvert.com>
Date: Fri Oct 11 17:00:10 2019 +0200
```

```
formdefs: add function to get formdefs of all kind (#36865)
```

#### #10 - 14 octobre 2019 23:15 - Frédéric Péters

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

#### #11 - 18 octobre 2019 10:03 - Nicolas Roche

- Lié à *Bug #37058: `get_formdefs_of_all_kinds` peut retourner des `None` dans sa liste* ajouté

### Fichiers

---

<code>0001-formdefs-add-function-to-get-formdefs-of-all-kind-36.patch</code>	4,09 ko	11 octobre 2019	Nicolas Roche
<code>0001-formdefs-add-function-to-get-formdefs-of-all-kind-36.patch</code>	4,34 ko	13 octobre 2019	Nicolas Roche
<code>0001-formdefs-add-function-to-get-formdefs-of-all-kind-36.patch</code>	4,15 ko	14 octobre 2019	Nicolas Roche