

## w.c.s. - Development #56556

### Accès à plusieurs objets derrière form\_links\_whatever (plusieurs fiches liées à une seule demande à partir d'une action création de fiche)

01 septembre 2021 11:38 - Victor Claudet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	01 septembre 2021
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Lauréline Guérin	<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		

**Description**

Exemple, une demande génère la création de plusieurs fiches à partir d'une boucle et donc utilise la même action pour créer toutes les fiches.

Actuellement w.c.s. n'enregistre les coordonnées que de la première fiche dans form\_links\_mon\_action...

Il faudrait dans ce cas w.c.s. puisse conserver la référence de chaque fiches créées.

#### Révisions associées

##### Révision 03a2df68 - 29 octobre 2021 15:28 - Lauréline Guérin

wf: form\_links\_whatever can contain many items (#56556)

#### Historique

##### #1 - 01 septembre 2021 12:35 - Frédéric Péters

Tout est déjà enregistré, c'est juste pas mis à disposition via form\_links\_XXX enverra vers la première occurrence.

##### #2 - 02 septembre 2021 21:04 - Frédéric Péters

- *Sujet changé de Pouvoir créer/liier plusieurs fiches à une seule demande à partir d'une action création de fiche à Accès à plusieurs objets derrière form\_links\_whatever (plusieurs fiches liées à une seule demande à partir d'une action création de fiche)*

Aujourd'hui on a

```
class LazyFormDataLinks:
    [...]
    def __getattr__(self, varname):
        for part in self._formdata.iter_evolution_parts():
            if not isinstance(part, LinkedFormdataEvolutionPart):
                continue
            if part.varname == varname and part.formdata:
                return part.formdata.get_substitution_variables() # <-----
```

On devrait avoir (un peu comme LazyFieldVarBlock) la possibilité de faire form\_links\_whatever\_0\_form\_..., form\_links\_whatever\_1\_form\_..., etc. On devrait du coup aussi avoir un `__iter__` présent, pou permettre de faire `{% for whatever in form_links_whatever %}XXX{% endfor %}`.

##### #4 - 09 septembre 2021 15:04 - Lauréline Guérin

- Fichier 0005-wf-form\_links\_whatever-can-contain-many-items-56556.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

basé sur [#56611](#)

##### #5 - 20 septembre 2021 10:55 - Lauréline Guérin

- Assigné à mis à Lauréline Guérin

##### #6 - 23 septembre 2021 14:44 - Lauréline Guérin

- Statut changé de Solution proposée à En cours

#### #7 - 23 septembre 2021 14:52 - Lauréline Guérin

- Fichier 0005-wf-form\_links\_whatever-can-contain-many-items-56556.patch ajouté
- Statut changé de En cours à Solution proposée

#### #8 - 24 septembre 2021 09:32 - Lauréline Guérin

- Fichier 0005-wf-form\_links\_whatever-can-contain-many-items-56556.patch ajouté

#### #9 - 29 octobre 2021 10:54 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

```
def inspect_keys(self):  
-     return ['form']  
+     return [str(x) for x in range(len(self._linked_formdatas))] + ['form']
```

J'ai hésité à suggérer de ne pas mettre form s'il y avait plusieurs éléments mais ça ferait bizarre de voir cette variable disparaître, c'est bien ainsi.

#### #10 - 29 octobre 2021 16:16 - Lauréline Guérin

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

```
commit 03a2df6834c5404f38b3e1db0d677413f84e0115  
Author: Lauréline Guérin <zebuline@entrouvert.com>  
Date: Thu Sep 9 14:59:32 2021 +0200
```

```
wf: form_links_whatever can contain many items (#56556)
```

#### #11 - 02 novembre 2021 18:17 - Frédéric Péters

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

### Fichiers

0005-wf-form_links_whatever-can-contain-many-items-56556.patch	6,05 ko	09 septembre 2021	Lauréline Guérin
0005-wf-form_links_whatever-can-contain-many-items-56556.patch	6,52 ko	23 septembre 2021	Lauréline Guérin
0005-wf-form_links_whatever-can-contain-many-items-56556.patch	6,2 ko	24 septembre 2021	Lauréline Guérin