

w.c.s. - Development #9091

Évolution de l'action de dispatch

23 novembre 2015 17:26 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	23 novembre 2015
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:	v1.27	Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Pour le moment elle mappe une fonction à un nouveau rôle mais on se trouve dans beaucoup de situations à devoir les multiplier (s'il y a "pomme" dans le champ alors rôle "compote", s'il y a "abricot" alors rôle "confiture", etc.).			

Révisions associées

Révision 5ef4a2c4 - 08 janvier 2016 18:56 - Frédéric Péters

workflows: add possibility to dispatch function according to a variable (#9091)

Historique

#2 - 04 janvier 2016 16:25 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-js-make-it-possible-to-dynamically-show-hide-widgets.patch ajouté
- Fichier 0002-form-change-WidgetListAsTable-to-use-the-global-rend.patch ajouté
- Fichier 0003-workflows-add-possibility-to-dispatch-function-accor.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

Le premier patch permet de contrôler l'affichage de champs selon la position d'un bouton radio (l'autre possibilité c'était d'ajouter un bouton "Appliquer" mais je me suis dit qu'on était finalement en 2016).

Le deuxième patch il retire le .render() custom de WidgetListAsTable, dans la mesure où il était à un moment redevenu identique au render() global. (l'appel au "render(self)" est un peu bizarre mais c'est parce qu'on n'a pas d'héritage très propre là-dedans [#5790](#)).

Le troisième patch est enfin le "digital dynamic dispatch™ (patent pending)"; il y avait une hésitation possible, sur le fait de faire le dispatch sur la valeur d'une variable ou alors de le faire sur l'évaluation d'une expression. (définir une fois qu'on dispatch sur form_var_fruit, et puis que "pomme" donne le rôle "Compote" et "abricot" le rôle "Confiture", ou alors définit que form_var_fruit=="pomme" donne le rôle "Compote", et form_var_fruit=="abricot" le rôle "Confiture"). La deuxième forme permet plus de variétés mais la première correspond mieux à ce qui est demandé pour Montpellier, j'ai donc pris celle-là. Et il sera toujours temps d'ajouter un mode supplémentaire "Automatique (expressions)" plus tard.

#3 - 08 janvier 2016 16:29 - Thomas Noël

(il aura aussi le mode où la donnée (form_var_xxxx ou data_source.affectation) donne directement le nom du rôle, et hop ; mais pas maintenant, ok)

#4 - 08 janvier 2016 16:43 - Thomas Noël

pour éviter qu'un dispatch s'exécute de travers après des modifs de rôle, je crois qu'il serait bon que le new_role_id soit testé avant le « formdata.workflow_roles[self.role_key] = str(new_role_id) » final. (testé = est-ce que ce rôle existe...)

C'est pas une super protection, ceci dit (un autre role_id peut avoir pris la place de l'ancien) ; c'est juste dans le cadre d'utilisation d'uuid (Publik) c'est quasi impossible. Mais c'est justement là avec Publik que les rôles sont un peu "fluctuants".

A ce sujet, il faudra gérer l'import/export de cette action de workflow ./

#5 - 08 janvier 2016 17:46 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-workflows-add-possibility-to-dispatch-function-accor.patch ajouté

#6 - 08 janvier 2016 18:30 - Thomas Noël

Ack

#7 - 08 janvier 2016 19:03 - Frédéric Péters

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

Après quelques modifs aux tests pour prendre en compte que les rôles devaient désormais exister pour être attribués.

```
commit 5ef4a2c48631cd5393614a3c3460fb5cdf31eef0
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Mon Jan 4 16:04:22 2016 +0100
```

workflows: add possibility to dispatch function according to a variable (#9091)

```
commit 8262d99e9013f5660318a413b9f9396f5afd0f88
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Mon Jan 4 15:28:49 2016 +0100
```

form: change WidgetListAsTable to use the global render() method

```
commit b92bec84599d583501f2d3c2189c5fdb4ad8c6b7
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Mon Jan 4 14:46:50 2016 +0100
```

js: make it possible to dynamically show/hide widgets with radio buttons

Give the parent radio buttons `data-dynamic-display-parent="true"` and the widgets that have to be shown/hidden a `data-dynamic-display-child-of` attribute with the @name of the parent and a `data-dynamic-display-value` attribute with the value that will show this element.

```
form.add(RadiobuttonsWidget, 'foo', ...,
         options=[('1', 'Foo1), ('2', 'Foo2')],
         attrs={'data-dynamic-display-parent': 'true'})
form.add(StringWidget, 'bar', ...,
         attrs={'data-dynamic-display-child-of': 'foo',
               'data-dynamic-display-value': 'Foo2'})
```

#8 - 26 janvier 2016 10:58 - Frédéric Péters

- Version cible mis à v1.27

#9 - 26 janvier 2016 11:08 - Frédéric Péters

- Statut changé de *Résolu* (à déployer) à *Fermé*

Fichiers

0001-js-make-it-possible-to-dynamically-show-hide-widgets.patch	2,27 ko	04 janvier 2016	Frédéric Péters
0002-form-change-WidgetListAsTable-to-use-the-global-rend.patch	1,35 ko	04 janvier 2016	Frédéric Péters
0003-workflows-add-possibility-to-dispatch-function-accor.patch	9,1 ko	04 janvier 2016	Frédéric Péters
0001-workflows-add-possibility-to-dispatch-function-accor.patch	14,1 ko	08 janvier 2016	Frédéric Péters