

w.c.s. - Development #51688

préremplissage dynamique vers des champs de blocs

05 mars 2021 09:28 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	05 mars 2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description (là ça ne passe pas).			
Demandes liées:			
Lié à w.c.s. - Development #51330: préremplissage dynamique d'un champ sur la...			Fermé 22 février 2021

Révisions associées

Révision c6a9bfb5 - 05 mars 2021 13:51 - Frédéric Péters

forms: allow dynamic prefill of block sub fields (#51688)

Historique

#1 - 05 mars 2021 09:28 - Frédéric Péters

- Lié à Development #51330: préremplissage dynamique d'un champ sur la même page ajouté

#2 - 05 mars 2021 11:19 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-forms-allow-dynamic-prefill-of-block-sub-fields-5168.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

Voilà, deux endroits concernés, pour passer également sur les champs des blocs :

- le code qui marque les champs à "suivre"
- le code du live, pour fournir dans la réponse json les nouvelles valeurs de préremplissage

+ la petite mise à jour du js pour prendre ça en compte.

Pour être complet je pense qu'il y a un bug sur la situation de plusieurs blocs et uniquement certains à mettre à jour,

```
if ($widget.is('.widget-prefilled') || $widget.is('.widget-readonly') || data.modified_field == 'user') {  
    $widget.find('input, textarea').val(value.content);  
}
```

parce que ça va actualiser toutes les occurrences, alors qu'il pourrait y en avoir certaines qui ont été modifiées manuellement.

Mais je souhaiterais ne pas me soucier de cette situation.

#3 - 05 mars 2021 11:59 - Thomas Noël

Frédéric Péters a écrit :

parce que ça va actualiser toutes les occurrences (...)

Si je pige c'est parce que le selecteur « `var $widget = $('[data-field-id="' + value.block_id + "][data-field-id=" + value.field_id + "]);` » va pointer toutes les occurrences ?

Ca sonne un peu bizarre effectivement. On ne pourrait pas se cantonner à la première occurrence ? Parce que dans la gestion de la mise à jour \$widget (lignes 310 et suivantes de qommon.forms.js), j'ai l'impression que ça peut faire n'importe quoi si \$widget est un sélecteur sur plusieurs champs (genre le « `var $select = $widget.find('select');` » il va faire quoi ?).

(disclaimer: pas testé en vrai, juste lu le code)

#4 - 05 mars 2021 12:32 - Frédéric Péters

cantonner à la première occurrence

On a changé il y a vraiment peu de temps le préremplissage sur les blocs de champs pour s'appliquer à toutes les lignes, donc plutôt non.

Pour le reste : "je souhaiterais ne pas me soucier de cette situation".

#5 - 05 mars 2021 12:51 - Frédéric Péters

(genre le « `var $select = $widget.find('select');` » il va faire quoi ?)

Ce qui est attendu, il fournira les "select" enfants des divers widget matchés. (i.e. "ça va actualiser toutes les occurrences").

#6 - 05 mars 2021 12:54 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Frédéric Péters a écrit :

(genre le « `var $select = $widget.find('select');` » il va faire quoi ?)

Ce qui est attendu, il fournira les "select" enfants des divers widget matchés. (i.e. "ça va actualiser toutes les occurrences").

C'est trop fort pour moi Javascript :-)

#7 - 05 mars 2021 13:21 - Frédéric Péters

Cela étant, ça me saoulait parce que j'aurais aimé quelque chose comme dans django où on peut "affiner" un queryset, mais j'ai ajouté dans la branche une boucle pour évaluer individuellement chaque ligne :

```
        if (value.content) {
-         if ($widget.hasClass('comment-field')) {
-           // replace comment content
-           $widget.html(value.content);
-         } else {
-           // replace text input value
-           if ($widget.is('.widget-prefilled') || $widget.is('.widget-readonly') || data.modified_field ==
'user') {
-             $widget.find('input, textarea').val(value.content);
+           $widget.each(function(idx, widget) {
+             if ($widget.hasClass('comment-field')) {
+               // replace comment content
+               $widget.html(value.content);
+             } else {
+               // replace text input value
+               if ($widget.is('.widget-prefilled') || $(widget).is('.widget-readonly') || data.modified_fi
eld == 'user') {
+                 $(widget).find('input, textarea').val(value.content);
+               }
+             }
-           }
+         });
```

#8 - 05 mars 2021 13:52 - Frédéric Péters

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

Je l'ai poussé ainsi,

```
commit c6a9bfb5350abd6b551254289a9a474d770dd44e
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Fri Mar 5 10:23:56 2021 +0100
```

forms: allow dynamic prefill of block sub fields (#51688)

#9 - 05 mars 2021 15:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-forms-allow-dynamic-prefill-of-block-sub-fields-5168.patch	7,87 ko	05 mars 2021	Frédéric Péters
---	---------	--------------	-----------------