

Combo - Bug #27795

Cellule "saisie backoffice" pas mise à jour après changement de rôle saisie backoffice dans les formulaires

07 novembre 2018 06:17 - Pierre Cros

Statut: Nouveau	Début: 07 novembre 2018
Priorité: Normal	Echéance:
Assigné à:	% réalisé: 0%
Catégorie:	Temps estimé: 0:00 heure
Version cible:	Planning:
Patch proposed: Non	
Description Si on modifie le rôle lié à la saisie backoffice d'un formulaire, la cellule saisie backoffice n'est pas mise à jour (j'ignore la durée du cache) même si on édite/modifie/enregistre la cellule en question. C'est perturbant. Testé ici : https://agents-lille.test.entrouvert.org/manage/pages/1/	
Demandes liées:	
Lié à Combo - Bug #28043: rafraichir périodiquement les infos de formulaire/c...	Fermé 15 novembre 2018

Historique

#1 - 07 novembre 2018 06:38 - Frédéric Péters

Il y a dix minutes de cache.

On n'a pas de code pour invalider le cache lorsqu'on réenregistre la cellule, je ne sais pas si c'est un comportement implicite qu'on voudrait mettre en place et en avant.

(techniquement, à regarder rapidement, on pourrait y arriver en faisant un appel à `.get_data()` lors du `save()` de la cellule, en y acceptant un paramètre `invalidate_cache`, qu'on passerait ensuite aux appels à `requests.get()`).

#2 - 07 novembre 2018 07:50 - Pierre Cros

C'est clairement pas un truc handicapant dans l'usage de Publik pour les gens qui connaissent le fonctionnement du cache. Pour les autres c'est un vrai frein à la compréhension, on les fait douter. La réponse peut être qu'on doit plus insister là-dessus lors des formations d'admins fonctionnels et dans la doc.

#3 - 07 novembre 2018 08:12 - Frédéric Péters

Ma question porte plutôt sur la mise en avant d'un comportement "invalidation du cache lorsqu'on clique sur enregistrer", qui n'est pas un comportement qu'on va pouvoir mettre en place partout. Du coup, le faire marcher à certains endroits, en parler pour ces endroits, peut laisser des attentes ailleurs, déçues et insatisfaites. (genre je modifie le texte dans le pied de page, pourquoi il n'apparaît pas tout de suite modifié sur une démarche, j'ai pourtant bien cliqué sur "enregistrer").

#4 - 07 novembre 2018 08:30 - Pierre Cros

Yep, le fonctionnement, du point de vue de l'UX, devrait être identique pour toutes les cellules Combo.

Sauf erreur, pour la cellule "Démarches d'une catégorie", la mise à jour se fait quand on ré-enregistre la cellule. On s'attend logiquement à la même chose ici.

#5 - 07 novembre 2018 08:42 - Frédéric Péters

Sauf erreur, pour la cellule "Démarches d'une catégorie", la mise à jour se fait quand on ré-enregistre la cellule. On s'attend logiquement à la même chose ici.

Pas tout à fait, mais presque, on garde de manière éternelle les informations directement portées par la catégorie (genre son titre), les démarches associées sont récupérées dynamiquement. On a le même type de comportement pour la cellule "lien vers une démarche".

Je ne suis pas fan du comportement "cache éternel faut venir cliquer pour actualiser", c'est plutôt de lui que j'aimerais me défaire.

Qu'on introduise, en parallèle, une autre mécanique, "invalidation du cache au clic sur enregistrer", comme je notais, c'est possible, mais ça introduira des attentes qui **ne pourront pas** être satisfaites, à d'autres endroits. (exemple du pied de page)

#6 - 15 novembre 2018 12:05 - Frédéric Péters

- Lié à Bug #28043: rafraichir périodiquement les infos de formulaire/catégorie mises en cache dans la db ajouté

#7 - 15 novembre 2018 12:06 - Frédéric Péters

Je ne suis pas fan du comportement "cache éternel faut venir cliquer pour actualiser", c'est plutôt de lui que j'aimerais me défaire.

Voilà, avec [#28043](#) ça n'arrive plus, je serais pour maintenant tout à fait désapprendre le "cliquer pour actualiser".