

w.c.s. - Development #59305

Accéder aux données lives d'autres champs dans une donnée calculée

03 décembre 2021 10:17 - Lauréline Guérin

| | | | |
|---|-----------------|----------------------|------------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 03 décembre 2021 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | Frédéric Péters | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | | Planning: | Non |
| Patch proposed: | Oui | | |
| Description | | | |
| Un formulaire avec soit un champ item, soit un champ donnée calculée, configuré sur une source de données model de fiche (varname ma_fiche) | | | |
| Un autre champ donnée calculée, avec une valeur configurée sur une donnée live du premier champ (par exemple internal_id - exemple bidon): {{ form_var_ma_fiche_live_internal_id }} | | | |
| Dans les deux cas, la donnée calculée est vide. | | | |
| Est-ce que ça serait possible à faire fonctionner ? | | | |

Révisions associées

Révision 6808368c - 13 décembre 2021 17:49 - Frédéric Péters

forms: add support for _live subvariables in cascaded computed fields (#59305)

Historique

#1 - 03 décembre 2021 10:40 - Thomas Noël

Pas sûr que form_var_ma_fiche_live_internal_id permette à wcs de comprendre qu'il s'agit d'un calcul à (re)faire en fonction de form_var_ma_fiche.

Essaye de l'expliquer avec quelque chose comme

```
{% if form_var_ma_fiche %}{{ form_var_ma_fiche_live_internal_id }}{% endif %}
```

#2 - 03 décembre 2021 10:53 - Lauréline Guérin

Pareil, ça ne fonctionne pas

#4 - 03 décembre 2021 11:00 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Frédéric Péters

Pas sûr que form_var_ma_fiche_live_internal_id permette à wcs de comprendre qu'il s'agit d'un calcul à (re)faire en fonction de form_var_ma_fiche.

Sur les données calculées il n'y a pas recalcul dynamique. J'étais sur l'idée que le contexte s'enrichissait au fur et à mesure et que ça devait marcher mais je reproduis le problème exposé.

#5 - 03 décembre 2021 11:04 - Frédéric Péters

Ah, c'est parce que c'était un peu triché, ça pose juste form_var_whatever,

```
mapped_computed_values['form_var_%s' % field.varname] = value
```

#6 - 03 décembre 2021 14:53 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-forms-add-support-for-_live-subvariables-in-cascaded.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#7 - 03 décembre 2021 15:03 - Lauréline Guérin

testé en local: ok pour le cas donnée calculée + donnée calculée, mais le cas champ item + donnée calculée est toujours ko
mais ça pourrait être traité dans un autre ticket, le cas donnée calculée + donnée calculée va déjà pouvoir nous permettre de débloquent pas mal de trucs

#8 - 13 décembre 2021 17:14 - Frédéric Péters

mais le cas champ item + donnée calculée est toujours ko; mais ça pourrait être traité dans un autre ticket

Oui c'était mon idée (sans même forcément créer l'autre ticket, plutôt attendre que ça revienne).

#9 - 13 décembre 2021 17:38 - Lauréline Guérin

- *Statut changé de Solution proposée à Solution validée*

#10 - 13 décembre 2021 17:49 - Frédéric Péters

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

```
commit 6808368cab9eae9fc721be7ad2f3fa961b088e36
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Fri Dec 3 11:16:39 2021 +0100
```

```
forms: add support for _live subvariables in cascaded computed fields (#59305)
```

#11 - 14 décembre 2021 21:16 - Frédéric Péters

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

#12 - 13 février 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0001-forms-add-support-for-_live-subvariables-in-cascaded.patch 3,19 ko 03 décembre 2021

Frédéric Péters