

## w.c.s. - Development #68379

### {{form\_user}} vide lors d'une requête live en backoffice

24 août 2022 11:06 - Corentin Séchet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	24 août 2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Péters	<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		
<b>Description</b>			
Ci-joint un workflow & formulaire minimal pour reproduire le problème. Créer une demande avec le champs "form_user" vide, puis aller en BO, éditer la demande : le champs form_user est initialement bien renseigné, mail il est vidé suite à une requête live.			

#### Révisions associées

##### Révision ca061dfa - 30 août 2022 07:37 - Frédéric Péters

backoffice: allow {{form\_user}} usage in live prefills during edition (#68379)

#### Historique

##### #1 - 24 août 2022 11:08 - Corentin Séchet

- Fichier form-68328.wcs ajouté
- Fichier workflow-68328.wcs ajouté

##### #3 - 24 août 2022 13:59 - Corentin Séchet

wcs/forms/common.py:856

```
value = field.get_prefill_value()[0]
```

Retourne None pour le champ avec {{form\_user}} comme gabarit de préremplissage. Je n'ai pas trouvé la cause.

##### #4 - 27 août 2022 18:14 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-backoffice-allow-form\_user-usage-in-live-prefills-du.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Assigné à changé de Corentin Séchet à Frédéric Péters
- Patch proposed changé de Non à Oui

Je n'ai pas trouvé la cause.

Pas sûr de l'assignation que tu t'es laissée, peut-être que tu voulais continuer à creuser, mais comme c'est délicat j'ai regardé.

Basiquement ce qui se passe c'est que le rendu initial c'est ../management/slug/id/wfedit-x et ça positionne des attributs edit\_mode et edited\_data, ce qui permet à get\_transient\_formdata d'alimenter le formdata temporairement créé pour l'édition avec le bon usager, ce qui assure le préremplissage. Par contre l'appel à /live qui réévalue les champs se fait sur ../management/slug/live, une URL qui ne contient ni l'id ni indication d'édition et donc get\_transient\_formdata crée un formdata temporaire ordinaire, et comme on est en backoffice, sans usager associé.

La correction dans la branche c'est au niveau du dictionnaire "magictoken" (à la base utilisé pour stocker temporairement les données des champs, exploité aussi pour ajouter des informations supplémentaires) l'ajout de l'id de la demande éditée, ce qui permettra au get\_transient\_formdata de retrouver la demande d'origine et d'alimenter le formdata éphémère.

##### #5 - 29 août 2022 23:51 - Corentin Séchet

Frédéric Péters a écrit :

Pas sûr de l'assignation que tu t'es laissée, peut-être que tu voulais continuer à creuser, mais comme c'est délicat j'ai regardé.

J'avais oublié de me le désassigner, j'avais laissé ça de côté en effet.

Basiquement ce qui se passe c'est que le rendu initial c'est `.../management/slug/id/wfedit-x` et ça positionne des attributs `edit_mode` et `edited_data`, ce qui permet à `get_transient_formdata` d'alimenter le `formdata` temporairement créé pour l'édition avec le bon usager, ce qui assure le préremplissage. Par contre l'appel à `/live` qui réévalue les champs se fait sur `.../management/slug/live`, une URL qui ne contient ni l'id ni indication d'édition et donc `get_transient_formdata` crée un `formdata` temporaire ordinaire, et comme on est en backoffice, sans usager associé.

La correction dans la branche c'est au niveau du dictionnaire "magictoken" (à la base utilisé pour stocker temporairement les données des champs, exploité aussi pour ajouter des informations supplémentaires) l'ajout de l'id de la demande éditée, ce qui permettra au `get_transient_formdata` de retrouver la demande d'origine et d'alimenter le `formdata` éphémère.

Compris, merci pour les explications.

#### #6 - 29 août 2022 23:54 - Corentin Séchet

- Statut changé de *Solution proposée* à *Solution validée*

#### #7 - 30 août 2022 07:37 - Frédéric Péters

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

```
commit ca061dfac48b867ac98a0975727a485bbf8737e9
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sat Aug 27 17:58:02 2022 +0200
```

```
backoffice: allow {{form_user}} usage in live prefills during edition (#68379)
```

#### #8 - 30 août 2022 09:14 - Transition automatique

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

#### #9 - 30 octobre 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

#### Fichiers

workflow-68328.wcs	958 octets	24 août 2022	Corentin Séchet
form-68328.wcs	2,28 ko	24 août 2022	Corentin Séchet
0001-backoffice-allow-form_user-usage-in-live-prefills-du.patch	4,15 ko	27 août 2022	Frédéric Péters