

## w.c.s. - Development #26634

### Dans le rendu des templates, poser les variables de contexte dans un namespace

23 septembre 2018 08:25 - Frédéric Péters

|   |        |                      |                   |
|---|--------|----------------------|-------------------|
| <b>Statut:</b>  | Fermé  | <b>Début:</b>        | 23 septembre 2018 |
| <b>Priorité:</b>  | Normal | <b>Echéance:</b>     |                   |
| <b>Assigné à:</b>   |        | <b>% réalisé:</b>    | 0%                |
| <b>Catégorie:</b>   |        | <b>Temps estimé:</b> | 0:00 heure        |
| <b>Version cible:</b>   |        | <b>Planning:</b>     |                   |
| <b>Patch proposed:</b>  | Oui    |                      |                   |
| <b>Description</b>  |        |                      |                   |
| (je parle bien uniquement des templates constituant des pages ou morceaux de page, pas des gabarits que peut définir l'utilisateur)   |        |                      |                   |
| Aujourd'hui, <code>get_decorate_vars()</code> fournit les variables du contexte et dedans toutes les variables de substitution sont incluses, ce n'est pas encore exploité largement (la seule situation que je trouve c'est des overrides de <code>wcs/base.html</code> qui tapent <code>formdef-{{form_slug}}</code> en classe. |        |                      |                   |
| Pour éviter des clashes à problème (genre form représentant à la fois un formulaire django et le formdata), je serais pour déplacer les variables de contexte sous quelque chose genre <code>ctx</code> (→ <code>formdef-{{ctx.form_slug}}</code> ).  |        |                      |                   |

#### Révisions associées

##### Révision 0f6acffb - 08 octobre 2018 10:00 - Frédéric Péters

misc: add global context variables to context processor (#26634)

#### Historique

##### #1 - 06 octobre 2018 17:46 - Frédéric Péters

- Fichier `0001-misc-add-global-context-variables-to-context-process.patch` ajouté
- Fichier `0002-misc-only-expose-all-variables-in-global-namespace-i.patch` ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

En première étape ajout de `global_context` (j'écrivais "ctx" dans la description du ticket, c'est court mais peut-être trop, évitons les conflits potentiels). Deuxième étape c'est mettre à jour `publik-base-theme` pour utiliser `global_context`. Troisième étape ce sera le patch 0002 qui retire les variables de `get_decorate_vars()` (mais les pose dans "decorate" qui est utilisé pour les vieux thèmes ez). (mais je copierai ce patch dans un autre ticket).

##### #2 - 08 octobre 2018 09:59 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ok.

##### #3 - 08 octobre 2018 10:01 - Frédéric Péters

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

```
commit 0f6acffbc832f9f518d70c8b1901762226160ebb
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sat Oct 6 16:55:16 2018 +0200
```

```
misc: add global context variables to context processor (#26634)
```

(je recréerai un ticket différent pour 0002)

##### #4 - 23 décembre 2018 14:36 - Frédéric Péters

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

#### Fichiers

0001-misc-add-global-context-variables-to-context-process.patch 1,77 ko 06 octobre 2018

Frédéric Péters

