

w.c.s. - Development #23856

Nettoyage/extension context processors

16 mai 2018 11:01 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	16 mai 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Je voulais avoir "user" dans le contexte, en passant je remarque que c'est plutôt inutile d'avoir deux context processors, publisher et response, du coup unification des deux et ajout de user.			

Révisions associées

Révision 771dec08 - 16 mai 2018 11:43 - Frédéric Péters

misc: unify context processors into an extended one (#23856)

Historique

#1 - 16 mai 2018 11:03 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-misc-unify-context-processors-into-an-extended-one-2.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

À noter que je ne mets pas request dans le contexte, c'est pour éviter des soucis le jour où on voudra que "request" désigne l'objet request de Django.

#2 - 16 mai 2018 11:32 - Thomas Noël

Ack.

Frédéric Péters a écrit :

À noter que je ne mets pas request dans le contexte, c'est pour éviter des soucis le jour où on voudra que "request" désigne l'objet request de Django.

(et on aura la request de Quixote via request.quixote_request)

#3 - 16 mai 2018 12:02 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

```
commit 771dec087b2f60915d33e921c835e5d9b881ea08
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Wed May 16 11:01:43 2018 +0200
```

```
misc: unify context processors into an extended one (#23856)
```

#4 - 23 décembre 2018 14:40 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-misc-unify-context-processors-into-an-extended-one-2.patch	1,58 ko	16 mai 2018	Frédéric Péters
---	---------	-------------	-----------------