

w.c.s. - Bug #20955

debian : mise à jour des settings pour TEMPLATES

02 janvier 2018 17:38 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	02 janvier 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Parce que là,			
<pre>File "/etc/wcs/settings.py", line 59, in <module> 'hobo.context_processors.theme_base') + TEMPLATE_CONTEXT_PROCESSORS NameError: name 'TEMPLATE_CONTEXT_PROCESSORS' is not defined</pre>			

Révisions associées

Révision eb7d39a3 - 02 janvier 2018 18:00 - Frédéric Péters

debian: move "stable" settings to debian_config.py (#20955)

Historique

#1 - 02 janvier 2018 17:38 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-debian-update-for-new-TEMPLATES-settings-20955.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 02 janvier 2018 17:49 - Thomas Noël

Ouaip... mais je propose d'en profiter pour déplacer le TEMPLATES[0][OPTIONS]['context_processors'] = ... vers la ligne 11 du debian/debian_config.py ...?

#3 - 02 janvier 2018 17:52 - Frédéric Péters

Et la partie MIDDLEWARE et la partie CACHES aussi, versle debian_config.py ?

#4 - 02 janvier 2018 17:55 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-debian-move-stable-settings-to-debian_config.py-2095.patch ajouté

En déplaçant ça aussi.

#5 - 02 janvier 2018 17:58 - Thomas Noël

J'osais pas le proposer, mais oui, go.

#6 - 02 janvier 2018 18:00 - Frédéric Péters

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

```
commit eb7d39a3b1b0ec60de3ba57996c2c065b260ca76
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Tue Jan 2 17:37:17 2018 +0100
```

```
debian: move "stable" settings to debian_config.py (#20955)
```

#7 - 23 décembre 2018 14:43 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-debian-update-for-new-TEMPLATES-settings-20955.patch	1,22 ko	02 janvier 2018	Frédéric Péters
0001-debian-move-stable-settings-to-debian_config.py-2095.patch	2,92 ko	02 janvier 2018	Frédéric Péters