

## Hobo - Development #36584

### Support MIDDLEWARE nouveau style dans debian\_config\_common.py

01 octobre 2019 15:55 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	01 octobre 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<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>			
Sinon les briques qui se mettent à utiliser MIDDLEWARE n'auront pas les middleware venant de hobo et django-mellon (Version, CORS, PassiveAuthentication, TenantMiddleware).			
<b>Demandes liées:</b>			
Bloque Chrono - Development #36331: compat django 2.2		<b>Fermé</b>	<b>22 septembre 2019</b>
Bloqué par django-mellon - Development #36509: rendre PassiveAuthenticationMi...		<b>Fermé</b>	<b>29 septembre 2019</b>

#### Révisions associées

##### Révision c1783209 - 15 octobre 2019 15:22 - Benjamin Dauvergne

debian: use MIDDLEWARE in debian\_config\_common.py (#36584)

##### Révision fb3f3828 - 15 octobre 2019 15:23 - Benjamin Dauvergne

dj111: use user.is\_authenticated as a boolean (#36584)

##### Révision 21ce5ece - 15 octobre 2019 16:23 - Benjamin Dauvergne

tox: fix envlist (#36584)

#### Historique

##### #1 - 01 octobre 2019 16:13 - Benjamin Dauvergne

- Bloque Development #36331: compat django 2.2 ajouté

##### #2 - 01 octobre 2019 16:14 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

##### #3 - 01 octobre 2019 16:25 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-debian-use-MIDDLEWARE-in-debian\_config\_common.py-365.patch ajouté

- Tracker changé de Support à Development

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

Je vais réfléchir à un test, mais déjà je vois si ça tourne.

##### #4 - 02 octobre 2019 15:10 - Frédéric Péters

- Bloque Development #36608: Django2 & RemovedInDjango20Warning ajouté

##### #5 - 03 octobre 2019 19:17 - Benjamin Dauvergne

Je suis bloqué par [#30497](#) pour les tests (pour utiliser MIDDLEWARE dans tests\_multitenant).

##### #6 - 03 octobre 2019 19:18 - Benjamin Dauvergne

- Bloqué par Development #30497: PassiveAuthenticationMiddleware ne devrait rien faire sur les images et le js ajouté

##### #7 - 04 octobre 2019 13:56 - Frédéric Péters

- Bloqué par Development #30497: PassiveAuthenticationMiddleware ne devrait rien faire sur les images et le js supprimé

#### #8 - 04 octobre 2019 13:57 - Frédéric Péters

- Bloqué par Development #36509: rendre PassiveAuthenticationMiddleware compatible avec Django 2.2 ajouté

#### #9 - 04 octobre 2019 13:58 - Frédéric Péters

Je suis bloqué par [#30497](#) pour les tests (pour utiliser MIDDLEWARE dans tests\_multitenant).

[#30497](#) concerne images et js, comme sur le salon tu as parlé de [#36509](#) j'ai changé la référence pour celui-là.

#### #10 - 14 octobre 2019 14:48 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Pour capter l'idée,

```
-if not 'MIDDLEWARE_CLASSES' in globals():
-    MIDDLEWARE_CLASSES = global_settings.MIDDLEWARE_CLASSES
+if 'MIDDLEWARE' not in globals():
+    MIDDLEWARE = global_settings.MIDDLEWARE
```

dans globals(), soit il y a eu MIDDLEWARE\_CLASSES défini en amont (legacy), soit MIDDLEWARE (module mis à jour), soit rien, ce qui correspond au module qui ne définissait pas de middleware, qu'on "migre" alors ainsi vers MIDDLEWARE.

C'est ok, jusqu'au moment où on aurait la combinaison d'un module ne définissant pas MIDDLEWARE\_CLASSES mais où une installation l'exploiterait dans un fichier posé dans settings.d/. Mais d'un rapide coup d'œil, je ne vois pas de module qui ne définirait pas MIDDLEWARE\_CLASSES.

Et du git blame, on arrive à [#7038](#), qui semble avoir traité MIDDLEWARE\_CLASSES en bonus, sans réel usage, donc à mon avis, pas de soucis.

Ensuite, c'est juste dupliquer ce qu'on avait pour l'avoir à la fois dans le cas MIDDLEWARE\_CLASSES et dans le cas MIDDLEWARE, et il y aurait sans doute eu du code un peu bizarre pour gérer tout ça sans duplication, ça me va bien ainsi.

#### #11 - 15 octobre 2019 15:03 - Lauréline Guérin

- Bloque Development #36608: Django2 & RemovedInDjango20Warning supprimé

#### #12 - 15 octobre 2019 15:23 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit fb3f38288bdfaeb93e4324c41f6fe4a0d49ef6f3
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Sat Oct 5 10:30:04 2019 +0200
```

```
    dj111: use user.is_authenticated as a boolean (#36584)
```

```
commit c178320985623e745e0230c78d00772e02d4ba74
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Tue Oct 1 16:24:01 2019 +0200
```

```
    debian: use MIDDLEWARE in debian_config_common.py (#36584)
```

#### #13 - 15 octobre 2019 16:01 - Frédéric Péters

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

Il y a eu des modifs tox qui passent pas, genre il essaie un job "coverage-multitenant{ " ?

#### #14 - 24 octobre 2019 10:03 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Solution déployée

Ça a été corrigé derrière via tox: fix envlist ([#36584](#)).

### Fichiers

0001-debian-use-MIDDLEWARE-in-debian\_config\_common.py-365.patch 35 ko 01 octobre 2019

Benjamin Dauvergne