

## Authentic 2 - Development #31139

### python3: utiliser les fonctions de parsing d'url de django.utils.six

06 mars 2019 16:32 - Paul Marillonnet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	06 mars 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Paul Marillonnet	<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> qui simplifient beaucoup la chose			
<b>Demandes liées:</b> Lié à Authentic 2 - Development #28276: Fonctionner avec Python3 pour Django1.11 <b>Fermé</b> <b>23 novembre 2018</b>			

#### Révisions associées

##### Révision 934d619f - 08 mars 2019 10:35 - Paul Marillonnet

python3: use django.utils.six url-parsing functions (#31139)

#### Historique

##### #1 - 06 mars 2019 16:33 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

oups...

##### #2 - 06 mars 2019 16:34 - Paul Marillonnet

- Projet changé de Idaptools à Authentic 2

- Statut changé de Rejeté à Nouveau

Je ré-ouvre ici.

##### #3 - 06 mars 2019 16:38 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #4 - 06 mars 2019 16:40 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

- Assigné à mis à Paul Marillonnet

Ack.

##### #5 - 06 mars 2019 17:17 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch ajouté

- Statut changé de Solution validée à Solution proposée

Aïe, dans ma branche globale de migration python3 je fais des patches sur mes patches, et je me vautre.

Un nouveau patch, qui corrige le précédent comme ci-dessous :

```
diff --git a/tests/utils.py b/tests/utils.py
index 21891afb..404247b2 100644
--- a/tests/utils.py
+++ b/tests/utils.py
@@ -7,7 +7,7 @@ import pytest
```

```
from django.test import TestCase
from django.core.urlresolvers import reverse
from django.conf import settings
-from django.utils.six.moves.urllib.parse import urlparse
+from django.utils.six.moves.urllib import parse as urlparse
from six import string_types

from authentic2 import utils
```

#### #6 - 06 mars 2019 18:36 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch ajouté

Et j'avais oublié un bout, je corrige dans ce patch.

#### #7 - 06 mars 2019 22:23 - Paul Marillonnet

- Lié à Development #28276: Fonctionner avec Python3 pour Django1.11 ajouté

#### #8 - 07 mars 2019 14:10 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch ajouté

Erreur de namespace dans le précédent patch. En voici un nouveau qui devrait corriger le build.

#### #9 - 07 mars 2019 18:18 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ack mais ça m'irait qu'on ait toujours urlparse et pas parse que je trouve un peu obscure.

#### #10 - 08 mars 2019 10:37 - Paul Marillonnet

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

Ok oui c'est vrai, corrigé ici.

```
commit 934d619f6bfff2ccbd903d495c33a9c8d065fe324
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date: Thu Jan 24 11:40:48 2019 +0100
```

```
python3: use django.utils.six url-parsing functions (#31139)
```

#### #11 - 08 mars 2019 17:15 - Frédéric Péters

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

### Fichiers

0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch	12,1 ko	06 mars 2019	Paul Marillonnet
0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch	12,1 ko	06 mars 2019	Paul Marillonnet
0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch	18,8 ko	06 mars 2019	Paul Marillonnet
0001-python3-use-django.utils.six-url-parsing-functions-3.patch	18,8 ko	07 mars 2019	Paul Marillonnet