

Fargo - Development #25642

compatibilité python 3

12 août 2018 17:41 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	12 août 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Faut avancer.			

Révisions associées

Révision 510bd0c8 - 12 août 2018 17:48 - Frédéric Péters

add compatibility with python 3 (#25642)

Historique

#1 - 12 août 2018 17:50 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-add-compatibility-with-python-3-25642.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

À remarquer, modification à la migration squashée pour <https://code.djangoproject.com/ticket/29290>.

À côté de ça, le code qui parsait content-disposition et qui se voulait gérer de manière intelligente l'encodage des caractères, il était uniquement testé avec un nom de fichier totalement ascii, et donc foireux. C'est corrigé (en profitant côté python3 du paramètre encoding de urllib.unquote).

Il y a un changement côté django rest framework qui fait que les paramètres additionnels passés à ValidationError (dans le cas de fargo, limit=xxx) sont retournés sous forme de string en python3 (laissés sous forme d'int en python2), j'ai forcé str() dans les deux situations.

#2 - 04 septembre 2018 11:15 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ack.

#3 - 04 septembre 2018 11:21 - Frédéric Péters

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

```
commit 510bd0c84f80df3e1505081e3ac646c4f895b995
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Thu Apr 5 22:21:04 2018 +0200
```

```
add compatibility with python 3 (#25642)
```

#4 - 23 décembre 2018 16:08 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-add-compatibility-with-python-3-25642.patch	29,5 ko	12 août 2018	Frédéric Péters
--	---------	--------------	-----------------