

django-mellon - Bug #9327

Comme pour #9325 corriger les collisions lors du provisionning des groupes

14 décembre 2015 16:59 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	14 décembre 2015
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			

Révisions associées

Révision e18dd7c7 - 15 décembre 2015 10:52 - Benjamin Dauvergne

adapters: prevent collision in provision_groups() (fixes #9327)

Assigning related m2m fields provokes a bulk insert which is not safe with respect to concurrent writes, we replace this by use of get_or_create() and delete() on the through model of the User.groups field.

Historique

#1 - 14 décembre 2015 17:00 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-adapters-prevent-collision-in-provision_groups-fixes.patch ajouté
- Patch proposed changé de Non à Oui

Au passage j'ajoute un test de la méthode provision_groups().

#2 - 14 décembre 2015 17:00 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à En cours

#3 - 14 décembre 2015 17:19 - Frédéric Péters

. plutôt que , ici :

```
self.logger.error('invalid username template %r'. username_template)
```

(et ici on a bien la symétrie adding/removing)

#4 - 16 décembre 2015 18:20 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)
- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [django-mellon|e18dd7c7e58adcf121a6c44695399885e3896f0a](#).

#5 - 22 janvier 2016 12:03 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

Fichiers

0001-adapters-prevent-collision-in-provision_groups-fixes.patch	5,07 ko	14 décembre 2015	Benjamin Dauvergne
---	---------	------------------	--------------------