

Authentic 2 - Development #59922

Rendre str(user) équivalent à user.get_full_name()

20 décembre 2021 13:45 - Valentin Deniaud

Statut:	Fermé	Début:	20 décembre 2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Valentin Deniaud	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

La seule utilité de la méthode `str` de `User` c'est de se retrouver utilisée dans `repr`, à part ça je ne trouve pas d'endroit où elle est appelée.

À côté de ça, la méthode `get_full_name` est utilisée à mille endroits.

Mon cas d'usage derrière ça c'est que dans les vues `manager` où on mixe utilisateurs et rôles, on se retrouve à avoir une condition chaque fois qu'on veut afficher un objet pour savoir quelle méthode appeler et c'est pas pratique.

Révisions associées

Révision cdda4a98 - 21 décembre 2021 14:34 - Valentin Deniaud

custom_user: return get_full_name result in str (#59922)

Historique

#1 - 20 décembre 2021 15:34 - Valentin Deniaud

- Fichier `0001-custom_user-return-get_full_name-result-in-__str__-5.patch` ajouté

- Statut changé de *Nouveau* à *Solution proposée*

- Patch proposed changé de *Non* à *Oui*

Voilà, je ne cherche pas à supprimer tous les usages de `get_full_name`, je le fais juste aux endroits où ça simplifie un peu le code.

je ne trouve pas d'endroit où elle est appelée

Au final j'ai trouvé un endroit dans le journal, qui oblige donc à modifier les tests, mais je pense que cet appel était plus fortuit que voulu.

#2 - 21 décembre 2021 10:42 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de *Solution proposée* à *Solution validée*

Ok.

#3 - 21 décembre 2021 14:34 - Valentin Deniaud

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

```
commit cdda4a98bf2f18d56b7578bd45750a59df2a55c7
Author: Valentin Deniaud <vdeniaud@entrouvert.com>
Date: Mon Dec 20 14:05:26 2021 +0100
```

```
custom_user: return get_full_name result in __str__ (#59922)
```

#4 - 22 décembre 2021 14:16 - Frédéric Péters

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

#5 - 27 février 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

