

Authentic 2 - Development #31170

python3 : les fonctions de génération du sub OIDC doivent renvoyer du texte

06 mars 2019 20:52 - Paul Marillonnet

Statut:	Fermé	Début:	06 mars 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Paul Marillonnet	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Ce serait plus propre comme ça.			
Demandes liées:			
Lié à Authentic 2 - Development #28276: Fonctionner avec Python3 pour Django1.11		Fermé	23 novembre 2018

Révisions associées

Révision 50ca3f65 - 01 avril 2019 19:47 - Paul Marillonnet

python3: make OIDC sub generation functions return text objects (#31170)

Historique

#1 - 06 mars 2019 20:55 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-make-OIDC-sub-generation-functions-return-te.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 06 mars 2019 22:27 - Paul Marillonnet

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

#3 - 25 mars 2019 10:56 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Paul Marillonnet

#4 - 01 avril 2019 11:24 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ack.

#5 - 01 avril 2019 19:13 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-make-OIDC-sub-generation-functions-return-te.patch ajouté

Build en vrac. Je relance le build avec un une branche rebasée.

#6 - 01 avril 2019 19:48 - Paul Marillonnet

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

```
commit 50ca3f65b7ee2e574e90b3b3900fc7fa71dc6102
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date: Wed Feb 6 17:33:43 2019 +0100
```

```
python3: make OIDC sub generation functions return text objects (#31170)
```

#7 - 06 avril 2019 12:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-python3-make-OIDC-sub-generation-functions-return-te.patch 1,38 ko
0001-python3-make-OIDC-sub-generation-functions-return-te.patch 1015 octets

06 mars 2019
01 avril 2019

Paul Marillonnet
Paul Marillonnet