

Authentic 2 - Development #31166

python3: s'assurer que
authentic2.exponential_retry_timeout.ExponentialRetryTimeout.seconds_to_wait retourne un entier

06 mars 2019 20:10 - 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			
Et là, je ne me souviens plus pourquoi ça ne tourne pas en python3. Si le relecteur me le demande, je chercherai/relancerai mes tests en local pour en retrouver la raison.			
Demandes liées:			
Lié à Authentic 2 - Development #28276: Fonctionner avec Python3 pour Django1.11		Fermé	23 novembre 2018

Révisions associées

Révision 47566924 - 04 avril 2019 18:18 - Paul Marillonnet

python3: make the exp retry timeout 'seconds_to_wait' return an int (#31166)

Historique

#1 - 06 mars 2019 20:12 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-make-the-exp-retry-timeout-seconds_to_wait-r.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 06 mars 2019 22:26 - Paul Marillonnet

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

#3 - 08 mars 2019 17:23 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à En cours
- Assigné à mis à Paul Marillonnet

Parce que None est comparable avec int en python2 et pas en python3, ça marchait ou pas par hasard (en tout cas ça ne traçait pas), remplace juste return par return 0.

#4 - 25 mars 2019 18:28 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-python3-make-the-exp-retry-timeout-seconds_to_wait-r.patch ajouté
- Statut changé de En cours à Solution proposée

#5 - 26 mars 2019 12:21 - Benjamin Dauvergne

Rebaser et renommer la branche dont le nom est trop long ça fait planter le serveur LDAP temporaire.

#6 - 01 avril 2019 11:01 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à En cours

#7 - 02 avril 2019 12:08 - Paul Marillonnet

Benjamin Dauvergne a écrit :

Rebaser et renommer la branche dont le nom est trop long ça fait planter le serveur LDAP temporaire.

D'ac, c'est fait et c'est en attente de build.

#8 - 02 avril 2019 14:10 - Paul Marillonnet

Bizarre, je ne pensais pas tomber sur ce genre d'erreur depuis l'utilisation de pg_virtualenv introduite dans [#31437](#) :

```
setting in postgresql.conf.
Error: Port conflict: another instance is already running on /tmp with port 5433
Dropping cluster 9.6/regress ...
```

#9 - 02 avril 2019 14:50 - Paul Marillonnet

- *Statut changé de En cours à Solution proposée*

Relancé le build et c'est bon.

Je n'ai pas le temps de creuser l'affaire maintenant pour ce premier build en échec (peut-être une option manquante à l'initialisation du pg_virtualenv ?), je reviendrai dessus plus tard, dans un autre ticket sans doute.

#10 - 02 avril 2019 16:10 - Benjamin Dauvergne

Paul Marillonnet a écrit :

Relancé le build et c'est bon.

Je n'ai pas le temps de creuser l'affaire maintenant pour ce premier build en échec (peut-être une option manquante à l'initialisation du pg_virtualenv ?), je reviendrai dessus plus tard, dans un autre ticket sans doute.

À mon avis il n'y pas grand chose à chercher, il est bien possible que la façon dont pg_virtualenv recherche un port libre ne soit pas adapté à une forte concurrence (et j'ai regardé, il itère depuis 5432, essaye de bind, si ça marche il ferme la socket et prend le port, 100% de chance de faire des collisions régulièrement).

#11 - 02 avril 2019 18:32 - Paul Marillonnet

- *Fichier 0001-python3-make-the-exp-retry-timeout-seconds_to_wait-r.patch ajouté*

Et donc le patch est bien celui-ci.

#12 - 02 avril 2019 20:53 - Benjamin Dauvergne

- *Statut changé de Solution proposée à Solution validée*

Ack.

#13 - 04 avril 2019 18:19 - Paul Marillonnet

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

```
commit 47566924f9f9a2155b231be69a166db34dd72c4f
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date: Thu Jan 31 14:20:43 2019 +0100
```

```
python3: make the exp retry timeout 'seconds_to_wait' return an int (#31166)
```

#14 - 06 avril 2019 12:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-python3-make-the-exp-retry-timeout-seconds_to_wait-r.patch	1,19 ko	06 mars 2019	Paul Marillonnet
0001-python3-make-the-exp-retry-timeout-seconds_to_wait-r.patch	876 octets	25 mars 2019	Paul Marillonnet
0001-python3-make-the-exp-retry-timeout-seconds_to_wait-r.patch	876 octets	02 avril 2019	Paul Marillonnet