

Authentic 2 - Support #34302

build jenkins en échec, postgresql

25 juin 2019 08:42 - Frédéric Péters

Statut:	Rejeté	Début:	25 juin 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		

Description

Dans le build <https://jenkins2.entrouvert.org/job/authentic/642/> qui n'introduit pas de nouveau commit. Visiblement pas temporaire, le build suivant a fait pareil.

```
ERROR: py27-coverage-dj18-authentic-pg-oldldap: commands failed
ERROR: py27-coverage-dj18-authentic-pg-: commands failed
ERROR: py27-coverage-dj18-authentic-sqlite-oldldap: commands failed
ERROR: py27-coverage-dj18-authentic-sqlite-: commands failed
py27-coverage-dj111-authentic-pg-oldldap: commands succeeded
py27-coverage-dj111-authentic-pg-: commands succeeded
py27-coverage-dj111-authentic-sqlite-oldldap: commands succeeded
py27-coverage-dj111-authentic-sqlite-: commands succeeded
py27-coverage-dj18-rbac-pg: commands succeeded
py27-coverage-dj18-rbac-sqlite: commands succeeded
py27-coverage-dj111-rbac-pg: commands succeeded
py27-coverage-dj111-rbac-sqlite: commands succeeded
pylint: commands succeeded
*** /tmp/jenkins-authentic-642/pg_virtualenv.p2e8Wr/log/postgresql-9.6-regress.log (last 100 lines)
) ***
2019-06-25 02:18:07.590 CEST [2666] LOG: le système de bases de données a été arrêté à 2019-06-25
02:18:07 CEST
2019-06-25 02:18:07.590 CEST [2666] LOG: Les protections sur la réutilisation d'un membre MultiXact
sont maintenant activées
2019-06-25 02:18:07.592 CEST [2670] LOG: lancement du processus autovacuum
2019-06-25 02:18:07.592 CEST [2665] LOG: le système de bases de données est prêt pour accepter les
connexions
2019-06-25 02:18:08.078 CEST [2673] [inconnu]@[inconnu] LOG: paquet de démarrage incomplet
2019-06-25 02:19:33.992 CEST [3170] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:19:33.993 CEST [3171] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:19:33.995 CEST [3172] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:19:33.996 CEST [3173] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:19:33.998 CEST [3174] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:19:33.999 CEST [3175] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:19:34.000 CEST [3176] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:19:34.001 CEST [3177] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.331 CEST [3810] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.332 CEST [3811] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.334 CEST [3812] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.335 CEST [3813] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.337 CEST [3814] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
```

```
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.338 CEST [3815] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.339 CEST [3816] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:20:27.341 CEST [3817] jenkins@authentic2 FATAL: la base de données « authentic2 » n
'existe pas
2019-06-25 02:21:41.744 CEST [4399] jenkins@test_authentic2 ERREUR: la valeur d'une clé dupliquée
rompt la contrainte unique « authentic2_attribute_value_partial_unique_idx_0 »
2019-06-25 02:21:41.744 CEST [4399] jenkins@test_authentic2 DÉTAIL: La clé « (attribute_id, conte
nt_type_id, object_id)=(29, 3, 1146) » existe déjà.
...
```

Historique

#1 - 25 juin 2019 12:25 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

Ça n'a rien à avoir c'est django-models-utils 3.2.0 qui n'est pas compatible avec django 1.8.

#2 - 25 juin 2019 12:35 - Frédéric Péters

Et donc ça va se réparer parce qu'il y a un patch upstream qui restaure la compatibilité, qui arrive tout de suite ? Ou on droppe 1.8 ? Ou on limite à une version passée de django-models-utils ?

#3 - 25 juin 2019 12:39 - Benjamin Dauvergne

J'ai limité à 3.2.0, je vais le faire sur passerelle dans la foulée.