

w.c.s. - Development #52649

test_delete_tenant_with_sql trop fragile

02 avril 2021 08:45 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	02 avril 2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

La procédure renomme une base en mettant un timestamp dedans, et le code du test est générique à vérifier de manière très/trop large,

```
cur.execute(  
    """SELECT datname  
        FROM pg_database  
        WHERE datname like '%removed%'"""  
)
```

il y aurait peut-être à y utiliser freezetime, ou mocker le datetime.now(), pour assurer une valeur reproductible, qui pourrait alors être vérifiée de manière précise.

Révisions associées

Révision f3eb47d6 - 02 avril 2021 11:27 - Frédéric Péters

tests: check against specific db name in test_delete_tenant_with_sql (#52649)

Historique

#1 - 02 avril 2021 10:57 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-tests-check-against-specific-db-name-in-test_delete_.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Assigné à mis à Frédéric Péters
- Patch proposed changé de Non à Oui

qqch comme ça.

#2 - 02 avril 2021 11:21 - Lauréline Guérin

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#3 - 02 avril 2021 11:27 - Frédéric Péters

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

```
commit f3eb47d6f37ddd1eedc9b275d06bddf8333ald2  
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>  
Date: Fri Apr 2 10:56:17 2021 +0200
```

```
tests: check against specific db name in test_delete_tenant_with_sql (#52649)
```

#4 - 02 avril 2021 13:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-tests-check-against-specific-db-name-in-test_delete_.patch	1,75 ko	02 avril 2021	Frédéric Péters
---	---------	---------------	-----------------