

## Publik Installation Développeur - Support #82563

### Comment installer l'extension pgcrypto pour jouer les tests wcs ?

18 octobre 2023 18:59 - Nicolas Roche

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	18 octobre 2023
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Nicolas Roche	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
Des tests w.c.s. échouent sur mon devinst :			
<pre>\$ tox -e py3-django32-codestyle-coverage -- tests/workflow/test_carldata.py::test_create_carldata_with_workflow_deleting_it FAILED tests/workflow/test_carldata.py::test_create_carldata_with_workflow_deleting_it - psycopg2.errors.UndefinedFunction: ERREUR: la fonction gen_random_uuid() n'existe pas</pre>			
Pour contourner je dois (à chaque fois que je lance les tests) :			
<ul style="list-style-type: none"><li>• mettre un point d'arrêt dans ~/src/wcs/tests/utilities.py pour connaître le nom de la base créée pour les tests</li><li>• ajouter l'extension via psql</li></ul>			
<pre>\$ psql wcstests76156 # CREATE EXTENSION pgcrypto;</pre>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• continuer le test via pdb (c)</li></ul>			
A mon avis, je rate quelque-chose mais je n'ai pas su trouver quoi.			

#### Historique

##### #1 - 18 octobre 2023 22:29 - Benjamin Dauvergne

Quelle est ta version de pg ? Localement (pg15)) je n'ai pas pgcrypto de chargé et ça select gen\_random\_uuid(); passe dans psql.

##### #2 - 18 octobre 2023 22:29 - Benjamin Dauvergne

C'est une fonction introduite en standard dans pg13.

##### #3 - 19 octobre 2023 12:00 - Nicolas Roche

- Assigné à mis à Nicolas Roche

```
$ psql
psql (15.3 (Debian 15.3-0+deb12u1), serveur 12.4 (Debian 12.4-3))
```

Donc j'ai mal regardé, en fait je suis resté en 12, merci !

##### #4 - 19 octobre 2023 12:33 - Nicolas Roche

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Ça marche beaucoup mieux comme ça.