

## w.c.s. - Development #50828

### déployer les tenants dans un sous-répertoire tenants/

03 février 2021 19:12 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	03 février 2021
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Péters	<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>	Oui		
<b>Description</b>			
Pour le moment c'est directement sous <code>/var/lib/wcs/</code> , par similitude avec les autres modules, ça serait bien d'avoir ça sous <code>/var/lib/wcs/tenants/</code> .			
Par compatibilité on chercherait dans les deux répertoires.			

#### Révisions associées

##### Révision 06b7412d - 05 mai 2021 13:29 - Frédéric Péters

general: add support for tenants in a tenants subdirectory (#50828)

#### Historique

##### #1 - 03 mai 2021 06:29 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Frédéric Péters

##### #2 - 03 mai 2021 17:23 - Frédéric Péters

- Fichier `0001-general-add-support-for-tenants-in-a-tenants-subdire.patch` ajouté
- Statut changé de En cours à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

`/var/lib/wcs/tenants/XXX` utilisé pour les nouveaux déploiements, l'emplacement `/var/lib/wcs/` encore effectif pour compatibilité, pas de migration auto (un mv côté système doit être suffisant mais vu comme il a pu y avoir des liens symboliques posés pour par exemple les pièces jointes, je préfère vraiment ne pas automatiser ça).

##### #3 - 05 mai 2021 01:02 - Thomas Noël

Dans `wcs/ctl/hobo_notify.py` ou `wcs/ctl/management/commands/convert_to_sql.py` tu as laissé des `publisher.set_config()` après le `publisher.set_tenant...` : ça me semble inutile.

Un "git grep set\_tenant" montre qu'il reste aussi dans d'autres `wcs/ctl` (`delete_tenant.py`, `runscript.py`, `wipe_data.py`) où tu as choisi de ne pas jouer avec `set_tenant`, c'est sans doute voulu ?

(En dehors de ce détail, ça me semble tout très bien)

##### #4 - 05 mai 2021 08:08 - Frédéric Péters

Un "git grep set\_tenant" montre qu'il reste aussi dans d'autres `wcs/ctl` (`delete_tenant.py`, `runscript.py`, `wipe_data.py`) où tu as choisi de ne pas jouer avec `set_tenant`, c'est sans doute voulu ?

Perdu un moment, mais en fait "git grep set\_config" veux-tu dire.

Voilà réduit,

```
$ git grep set_config
[des tests]
wcs/ctl/check_hobos.py:         pub.set_config(skip_sql=True)
wcs/ctl/check_hobos.py:         pub.set_config(skip_sql=False)
wcs/publisher.py:     def set_config(self, request=None, skip_sql=False):
```

```
wcs/publisher.py:      QommonPublisher.set_config(self, request=request)
wcs/qommon/publisher.py:  def set_config(self, request=None):
wcs/qommon/publisher.py:      publisher.set_config()
wcs/qommon/publisher.py:      self.set_config(**kwargs)
```

ce qui m'a fait noter le skip\_sql utilisé là, qui m'amène quelques doutes sur la modification wcs/ctl/check\_hobos.py qui désormais commencera par un set\_tenant() qui fera le set\_config(), sans passer ça. Je pense que c'est ok parce que ça va dire qu'il n'y a pas le tenant et enchaîner correctement la création, avec les appels set\_config(skip\_sql=False puis True) conservés.

#### #5 - 05 mai 2021 10:33 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-general-add-support-for-tenants-in-a-tenants-subdire.patch ajouté

#### #6 - 05 mai 2021 12:17 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Frédéric Péters a écrit :

Un "git grep set\_tenant" montre qu'il reste aussi dans d'autres wcs/ctl (delete\_tenant.py, runscript.py, wipe\_data.py) où tu as choisi de ne pas jouer avec set\_tenant, c'est sans doute voulu ?

Perdu un moment, mais en fait "git grep set\_config" veux-tu dire.

Bien sûr... désolé...

ce qui m'a fait noter le skip\_sql utilisé là, qui m'amène quelques doutes sur la modification wcs/ctl/check\_hobos.py qui désormais commencera par un set\_tenant() qui fera le set\_config(), sans passer ça. Je pense que c'est ok parce que ça va dire qu'il n'y a pas le tenant et enchaîner correctement la création, avec les appels set\_config(skip\_sql=False puis True) conservés.

Même analyse. Testé localement quelques déploiements, pas de soucis rencontrés.

#### #7 - 05 mai 2021 13:30 - Frédéric Péters

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

```
commit 06b7412dd60056df585b3f573ccd99de942d920c
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sun May 2 21:59:07 2021 +0200
```

```
general: add support for tenants in a tenants subdirectory (#50828)
```

#### #8 - 05 mai 2021 23:16 - Frédéric Péters

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

#### Fichiers

0001-general-add-support-for-tenants-in-a-tenants-subdire.patch	22,8 ko	03 mai 2021	Frédéric Péters
0001-general-add-support-for-tenants-in-a-tenants-subdire.patch	25,1 ko	05 mai 2021	Frédéric Péters