

## Publik Installation Développeur - Bug #40946

### doc: documenter problème lors de la migration avec python3 sur welco

24 mars 2020 11:02 - Nicolas Roche

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	24 mars 2020
<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>			
Constaté par Nicolas :			
Alors que la base est correctement migrée en python2, lors de l'installation en python3 via devinst, la migration de welco sous python3 ne passe pas.			
<pre>\$ psql &gt; \c welco &gt; set search_path="welco_dev_publik_love" &gt; drop table reversion_revision cascade; &gt; drop table reversion_version cascade;</pre>			
et Benjamin,			
j'ai préféré faire un --fake-initial la nouvelle migration squashée étant considérée comme une migration initiale pour reproduire il faut une base initialisé en 2.0.12 puis passer en 2.0.13 et faire un migrate_schemas y a pas besoin de publik-devinst			
A priori ce serait lié au passage de django-reversion de 2.0.12 (en recette) à 2.0.13 (bug constaté). J'essaye de fournir la trace asap.			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Publik Installation Développeur - Development #40797: Tourner welco en ...		<b>Fermé</b>	<b>17 mars 2020</b>

### Historique

#### #1 - 24 mars 2020 11:53 - Emmanuel Cazenave

De Benj dans le chat : <https://github.com/etianen/django-reversion/issues/763>

#### #2 - 24 mars 2020 11:58 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Je pense qu'on peut juste ignorer le souci, pour nous il y a la technique de Nicolas ou la mienne qui fonctionnent (j'ai vérifié la dernière migration avant le squash est bien vieille, on l'a déjà en 2.0.12 qu'on utilise). Si jamais on upgrade le paquet en 2.0.13 sur le SaaS ça pourra poser un souci, faudra passer directement sur les dernières 3.\*.

La seule action pour faire un peu de prophylaxie ce serait de poser une contrainte <2.0.13 sur le paquet Debian, mais rien ne l'impose actuellement. Je ferme, si quelqu'un juge quand même ça important qu'il ré-ouvre.

#### #3 - 24 mars 2020 11:59 - Benjamin Dauvergne

- Projet changé de Welco à Publik Installation Développeur

- Statut changé de Fermé à Nouveau

Je ré-ouvre juste pour documenter le souci dans la doc de publik-devinst.

#### #4 - 24 mars 2020 12:00 - Benjamin Dauvergne

- Sujet changé de problème lors de la migration avec python3 à welco: problème lors de la migration avec python3

**#5 - 24 mars 2020 16:40 - Nicolas Roche**

(je n'ai pas réussi à reproduire le problème)

**#6 - 24 mars 2020 17:18 - Benjamin Dauvergne**

Nicolas Roche a écrit :

(je n'ai pas réussi à reproduire le problème)

Possible que ce soit un bug qui n'apparaît qu'avec django-tenant-schemas :/

**#7 - 30 mars 2020 08:09 - Nicolas Roche**

- Lié à *Development #40797: Tourner welco en python3 ajouté*

**#8 - 30 mars 2020 16:35 - Benjamin Dauvergne**

- *Sujet changé de welco: problème lors de la migration avec python3 à doc: documenter problème lors de la migration avec python3 sur welco*

**#9 - 15 mars 2023 15:25 - Emmanuel Cazenave**

- *Statut changé de Nouveau à Fermé*

Python 2 aux oubliettes depuis longtemps, je ferme.