

BiJoe - Development #43042

ALTER SCHEMA sur schéma inexistant

19 mai 2020 09:14 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	19 mai 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
<pre>root@pddv-gdlyon-gnm-front-1:~# sudo -u bijoe wcs-olap --all /var/lib/bijoe/tenants/statistiques-saint-didier-au-mont-dor.guichet-recette.grandlyon.com/wcs-olap.ini -v2 2020-05-19 09:10:54,558 INFO config files: /etc/wcs-olap/config.ini, /var/lib/bijoe/tenants/statistiques-saint-didier-au-mont-dor.guichet-recette.grandlyon.com/wcs-olap.ini 2020-05-19 09:10:54,560 INFO starting synchronizing w.c.s. at 'https://demarches-saint-didier-au-mont-dor.guichet-recette.grandlyon.com/' with PostgreSQL at dbname='gnm_bijoe' host='vip-cut-psql' user='gnm_bijoe' password='...' port='9999' 2020-05-19 09:10:56,130 ERROR failed to synchronize with https://demarches-saint-didier-au-mont-dor.guichet-recette.grandlyon.com/ Traceback (most recent call last): File "/usr/lib/python3/dist-packages/wcs_olap/cmd.py", line 108, in main2 olap_feeder.feed() File "/usr/lib/python3/dist-packages/wcs_olap/feeder.py", line 574, in feed self.ex('ALTER SCHEMA {schema_temp} RENAME TO {schema}') File "/usr/lib/python3/dist-packages/wcs_olap/feeder.py", line 314, in ex self.cur.execute(sql, vars=vars) psycopg2.ProgrammingError: ERREUR: le schéma « demarches_saint_didier_au_mont_dor_guichet_recette_grandlyon_co » n'existe pas</pre>			
Demandes liées:			
Lié à OLAP / Business Intelligence pour Publik - Development #43165: Tronquer...		Fermé	20 mai 2020

Révisions associées

Révision c6768901 - 20 mai 2020 17:27 - Benjamin Dauvergne

misc: truncate schema names to 63 chars (#43042)

To comply with postgresql limitation, to prevent collisions a hash of the full identifier is inserted in the middle.

Historique

#1 - 19 mai 2020 09:14 - Frédéric Péters

- Sujet changé de ALTER SCHEMA sur schéma inexistant à ALTER SCHEMA sur schéma inexistant

#2 - 20 mai 2020 17:07 - Benjamin Dauvergne

- Projet changé de OLAP / Business Intelligence pour Publik à BiJoe

En fait c'est le nom du schéma qui est trop long, il se retrouve automatiquement tronqué à 63 caractères comme tous les identifiants pg, à corriger dans bijoe.

#3 - 20 mai 2020 17:07 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#4 - 20 mai 2020 17:26 - Benjamin Dauvergne

- Lié à Development #43165: Tronquer le nom du schéma temporaire s'il fait plus de 63 caractères ajouté

#5 - 20 mai 2020 17:27 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-misc-truncate-schema-names-to-63-chars-43042.patch ajouté

- *Tracker changé de Bug à Development*
- *Statut changé de Nouveau à Solution proposée*
- *Patch proposed changé de Non à Oui*

#6 - 20 mai 2020 19:22 - Nicolas Roche

- *Statut changé de Solution proposée à Solution validée*

#7 - 22 mai 2020 14:22 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit c676890178695dc1333b68f07955be1cd9f068be
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date:   Wed May 20 17:26:25 2020 +0200
```

```
misc: truncate schema names to 63 chars (#43042)
```

```
To comply with postgresql limitation, to prevent collisions a hash of
the full identifier is inserted in the middle.
```

#8 - 22 mai 2020 16:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-misc-truncate-schema-names-to-63-chars-43042.patch	4,06 ko	20 mai 2020	Benjamin Dauvergne
---	---------	-------------	--------------------