

w.c.s. - Bug #3657

sql: crash quand la table users n'existe pas encore

24 septembre 2013 10:25 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	24 septembre 2013
Priorité:	Immédiat	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposé:			
Description			
Quand on arrive sur un site wcs en mode SQL et que la table users n'existe pas encore, l'accès à /admin plante car le test "get_publisher().user_class.count() > 0" ne fonctionne pas :			
Exception:			
<pre>type = '<class 'psycopg2.ProgrammingError'>', value = 'ERREUR: la relation users n'existe pas LINE 1: SELECT count(*) FROM users ^ '</pre>			
Stack trace (most recent call first):			
<pre>File "/usr/lib/python2.6/site-packages/wcs/sql.py", line 238, in count 236 conn, cur = get_connection_and_cursor() 237 sql_statement = 'SELECT count(*) FROM %s' % cls._table_name > 238 cur.execute(sql_statement) 239 count = cur.fetchone()[0] 240 conn.commit()</pre>			
locals:			
<pre>sql_statement = 'SELECT count(*) FROM users' cur = <cursor object at 0x2488de0; closed: 0> conn = <connection object at 0x2a50010; dsn: 'dbname=wcs', closed: 0> cls = <class 'sql.SqlUser'></pre>			
File "/usr/lib/python2.6/site-packages/wcs/sql.py", line 95, in f			
<pre>93 except psycopg2.Error: 94 get_connection().rollback() > 95 raise 96 return f 97</pre>			
locals:			
<pre>args = (<class 'sql.SqlUser'>,) func = <function count at 0x1d52410> kwargs = {}</pre>			
File "/usr/lib/python2.6/site-packages/wcs/admin/root.ptl", line 90, in _q_access			
<pre>88 raise errors.AccessForbiddenError() 89 else: > 90 if get_publisher().user_class.count() > 0: 91 raise errors.AccessUnauthorizedError() 92</pre>			

Historique

#1 - 24 septembre 2013 10:28 - Thomas Noël

- Description mis à jour

#2 - 24 septembre 2013 10:37 - Thomas Noël

Il s'agit d'un cas exceptionnel : suppression manuelle de la table "users"

```
$ wcsctl shell  
>>> import sql  
>>> sql.do_user_table()
```

#3 - 24 septembre 2013 11:12 - Thomas Noël

- Statut changé de Nouveau à Fermé