

Distribution EOLE - Proposition Scénario #30657

Le module Zéphir 2.7.2 ne s'instancie plus dans ONE

17/09/2020 09:47 - Joël Cuissinat

Statut:	Classée sans suite	% réalisé:	0%
Priorité:	Normal	Temps estimé:	0.00 heure
Assigné à:		Temps passé:	0.00 heure
Catégorie:			
Version cible:			
Description			
En erreur depuis le 12 septembre : https://dev-eole.ac-dijon.fr/jenkins/job/2.7.2/job/test-instance-acazephir-2.7.2-amd64/			
On reproduit facilement à la main en partant de la "daily" :			
<pre>## Insertion des données minimum dans la base ## Création des types d'établissement par défaut ... Traceback (most recent call last): File "init_base.py", line 108, in <module> init_data(EoleProxy('http://%s:%s@localhost:%d' % (admin_zephir, passwd, int(PORT_ZEPHIR) + 1))) File "init_base.py", line 38, in init_data z.etabs.add_type(libelle) File "/usr/lib/python2.7/xmlrpclib.py", line 1243, in __call__ return self.__send(self.__name, args) File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/zephir/eolerpclib.py", line 99, in __request verbose=self.__verbose File "/usr/lib/python2.7/xmlrpclib.py", line 1283, in request return self.single_request(host, handler, request_body, verbose) File "/usr/lib/python2.7/xmlrpclib.py", line 1311, in single_request self.send_content(h, request_body) File "/usr/lib/python2.7/xmlrpclib.py", line 1459, in send_content connection.endheaders(request_body) File "/usr/lib/python2.7/httpplib.py", line 1078, in endheaders self._send_output(message_body) File "/usr/lib/python2.7/httpplib.py", line 894, in _send_output self.send(msg) File "/usr/lib/python2.7/httpplib.py", line 856, in send self.connect() File "/usr/lib/python2.7/httpplib.py", line 833, in connect self.timeout, self.source_address) File "/usr/lib/python2.7/socket.py", line 575, in create_connection raise err socket.error: [Errno 111] Connection refused Erreur de mise en place des données de base run-parts: /usr/share/eole/posttemplate/10-conf-zephir exited with return code 1</pre>			
Sous-tâches:			
Tâche # 30666: Étude du problème			En cours

Historique

#1 - 17/09/2020 10:02 - Joël Cuissinat

```
root@zephir:~# tail -fn6 /var/log/rsyslog/local/zephir_backend/zephir_backend.info.log
2020-09-17T09:58:38.834484+02:00 zephir.ac-test.fr zephir_backend[13378]: Traceback (most recent call last):
2020-09-17T09:58:38.834548+02:00 zephir.ac-test.fr zephir_backend[13378]:   File "/usr/share/zephir/utils/pars
e_logs.py", line 19, in <module>
2020-09-17T09:58:38.834599+02:00 zephir.ac-test.fr zephir_backend[13378]:     cx = PostgreSQL.connect(database=DB_N
```

```
AME,user=DB_USER,password=DB_PASSWD)
2020-09-17T09:58:38.834632+02:00 zephir.ac-test.fr zephir_backend[13378]: File "/usr/lib/python2.7/dist-pack
ages/psycopg2/__init__.py", line 130, in connect
2020-09-17T09:58:38.834664+02:00 zephir.ac-test.fr zephir_backend[13378]: conn = _connect(dsn, connection_
factory=connection_factory, **kwargs)
2020-09-17T09:58:38.834695+02:00 zephir.ac-test.fr zephir_backend[13378]: psycopg2.OperationalError: FATAL: d
atabase "zephir" does not exist
```

```
root@zephir:~# tail -f /var/log/auth.log
Sep 17 09:57:38 zephir su[11921]: + /dev/pts/0 root:postgres
Sep 17 09:57:38 zephir su[11921]: pam_unix(su:session): session opened for user postgres by root(uid=0)
Sep 17 09:57:38 zephir su[11921]: pam_systemd(su:session): Cannot create session: Already running in a session
Sep 17 09:57:38 zephir su[11921]: pam_unix(su:session): session closed for user postgres
```

#2 - 17/09/2020 11:15 - Joël Cuissinat

Une piste ?

```
root@zephir:~# /usr/share/eole/sbin/pg_pwd.py
Traceback (most recent call last):
  File "/usr/share/eole/sbin/pg_pwd.py", line 4, in <module>
    import yaml
ImportError: No module named yaml
```

#3 - 08/01/2021 15:28 - Joël Cuissinat

- *Tracker changé de Scénario à Proposition Scénario*
- *Statut changé de Nouveau à Classée sans suite*

Le problème a du être résolu par ailleurs !