

## zephir-client - Bac à idée #1456

### Traceback sur enregistrement\_zephir

25/02/2011 11:43 - Joël Cuissinat

<b>Statut:</b>	Classée sans suite	<b>Début:</b>	25/02/2011
<b>Priorité:</b>	Haut	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Bruno Boiget	<b>% réalisé:</b>	50%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.50 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Temps passé:</b>	0.17 heure
<b>Description</b>			
Il faudrait au minimum catcher l'erreur !!!			
<pre>module (amonecole-2.3 si rien): Traceback (most recent call last):   File "/usr/bin/enregistrement_zephir", line 1018, in &lt;module&gt;     main(use_pppoe, force_conf_net)   File "/usr/bin/enregistrement_zephir", line 930, in main     id_serveur = conf_uucp(zephir_proxy, adresse_zephir, user)   File "/usr/bin/enregistrement_zephir", line 535, in conf_uucp     variante = get_module_var(zephir_proxy, module)   File "/usr/bin/enregistrement_zephir", line 249, in get_module_var     liste_variantes = convert(zephir_proxy.modules.get_variante())   File "/usr/lib/python2.6/xmlrpclib.py", line 1199, in __call__     return self.__send(self.__name, args)   File "/usr/lib/python2.6/xmlrpclib.py", line 1489, in __request     verbose=self.__verbose   File "/usr/lib/python2.6/xmlrpclib.py", line 1253, in request     return self._parse_response(h.getfile(), sock)   File "/usr/lib/python2.6/dist-packages/zephir/lib_zephir.py", line 86, in _parse_response     response = file.read(1024)   File "/usr/lib/python2.6/socket.py", line 353, in read     data = self._sock.recv(left)   File "/usr/lib/python2.6/ssl.py", line 96, in &lt;lambda&gt;     self.recv = lambda buflen=1024, flags=0: SSLSocket.recv(self, buflen, flags)   File "/usr/lib/python2.6/ssl.py", line 222, in recv     raise x ssl.SSLError: The read operation timed out</pre>			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Distribution EOLE - Anomalie #846: synchro_zephir		<b>Fermé</b>	<b>26/08/2010</b>
Lié à Zéphir - Anomalie #2847: enregistrement Horus 2.3.3 sur zephir 2.3.3		<b>Fermé</b>	<b>07/02/2012</b>

### Révisions associées

#### Révision e72dbda5 - 14/04/2011 14:43 - Bruno Boiget

try/except supplémentaires en cas de timeout dans enregistrement\_zephir (ref #1456)

#### Révision d56edb06 - 22/08/2011 14:38 - Bruno Boiget

déplacement appel Zéphir pour catcher les exceptions (fixes #1456)

### Historique

#### #1 - 07/03/2011 10:12 - Bruno Boiget

- Statut changé de Nouveau à Accepté
- Priorité changé de Normal à Haut

Après pas mal de tests, il semble que le problème soit spécifique à l'appel de la fonction xml-rpc modules.get\_variante.

Il semble lié à la taille de la réponse renvoyée (par rapport au mtu ou à la méthode de lecture du client). Un simple appel xmlrpc en ligne de commande permet de reproduire le problème.

Quelques constatations lors des tests:

- Le fait de lancer tcpdump sur zephir pendant l'appel débloque systématiquement la situation
- La suppression ou l'ajout d'une variante/ d'un module fait que la fonction marche correctement (la taille de la réponse change).

#### **#2 - 29/03/2011 11:22 - Bruno Boiget**

- Version cible changé de EOLE 2.3 RC4 à 76

Les modules Eole1 ont été désactivés en prévision de la RC4, ce qui change la taille de la réponse.

Pour l'instant le problème ne se présente plus sur Zephir 2.3, mais il est à surveiller au cas où il se produirait à l'appel d'autres fonctions.

#### **#3 - 22/08/2011 14:41 - Bruno Boiget**

- Projet changé de Distribution EOLE à zephir-client

#### **#4 - 22/08/2011 14:48 - Bruno Boiget**

- Statut changé de Accepté à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [d56edb06d93b6dd15b41bbf9b50c87d250db8d77](#).

#### **#5 - 02/09/2011 10:19 - Joël Cuissinat**

- Version cible changé de 76 à Mises à jour 2.3 - 02 RC

#### **#6 - 17/10/2011 15:23 - Fabrice Barconnière**

- Statut changé de Résolu à Fermé
- Distribution mis à EOLE 2.3

#### **#7 - 31/01/2012 11:27 - Bruno Boiget**

- Statut changé de Fermé à Accepté
- Version cible changé de Mises à jour 2.3 - 02 RC à 48

le problème a été rencontré à nouveau (Fabrice, pendant l'enregistrement d'un sphynx-2.3 sur un Zéphir 2.3)

l'enregistrement a fonctionné après avoir ajouté un module de plus dans le module Sphynx (même après suppression, ça semble toujours fonctionner).

#### **#8 - 01/06/2012 11:23 - Joël Cuissinat**

- % réalisé changé de 100 à 50

#### **#9 - 08/10/2012 11:43 - Bruno Boiget**

- Statut changé de Accepté à Résolu
- % réalisé changé de 50 à 100

Appliqué par commit [d56edb06d93b6dd15b41bbf9b50c87d250db8d77](#).

**#10 - 08/10/2012 11:52 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Résolu à À valider
- % réalisé changé de 100 à 50

**#11 - 04/09/2014 17:12 - Luc Bourdot**

- Tracker changé de Anomalie à Bac à idée

**#12 - 04/09/2014 17:13 - Luc Bourdot**

- Version cible 48 supprimé

**#13 - 16/01/2016 02:42 - Daniel Dehennin**

- Statut changé de À valider à Nouveau

**#14 - 26/07/2017 12:47 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Nouveau à Classée sans suite