

## Passerelle - Bug #34685

### astregs: gérer les Fault lors des appels SOAP

09 juillet 2019 11:07 - Thomas Noël

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	09 juillet 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposé:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Il faudrait attraper les <code>zeep.exceptions.Fault</code> lors des appels et les transformer en <code>ApiError</code> propres, afin d'éviter les crash tels que :			
<pre>Fault at /astregs/test/create-association Erreur technique dans le service 'Tiers' Erreur Webservice : Erreur (og.bean.AstreException) lors de l'insertion du tiers : Le numéro SIREN n'est pas correct. URL: hdnCodeTrt=INSERT&amp;CodTrt=Tiers&amp;CodDom=GF&amp;_hdnCodOrg=CG06&amp;_hdnCodBud=01&amp;_hdnCodExe=2019&amp;comboStatut=  PROPOSE &amp;comboOrgani sme= CG06 &amp;hdnEncodeKeyFamille= 51 CG06 &amp;RaisonSociale=Assoc+de+los+kassos&amp;Fournisseur=*&amp;Debitteur= *&amp;hdnEncodeKeyContact=  437313 &amp;ContactId=437313</pre>			

#### Révisions associées

##### Révision a6656dab - 10 juillet 2019 10:52 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

astregs: wrap zeep errors into API errors (#34685)

#### Historique

##### #1 - 09 juillet 2019 13:24 - Benjamin Dauvergne

Là en l'occurrence il faudrait surtout valider la forme du SIREN de notre côté, on aura du mal à extraire des informations pertinentes des SOAP fault qui ne sont pas structurées (à part une `str(soap_fault)` je ne vois pas trop ce qu'on va en faire).

##### #2 - 09 juillet 2019 14:30 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Assigné à *mis* à Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

A la base le SIREN doit venir d'API entreprise ou autre, ces traces ont été créées par des sirens saisis au pif. Je vais gérer les SOAP Fault pour ne pas péter des 500 à chaque test.

##### #3 - 09 juillet 2019 15:33 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier `0001-astregs-wrap-SOAP-Fault-errors-into-API-errors-34685.patch` ajouté

- Statut changé de *Nouveau* à *Solution proposée*

- Patch proposé changé de *Non* à *Oui*

##### #4 - 09 juillet 2019 16:16 - Thomas Noël

Je dirais de plutôt attraper tout `zeep.exceptions.Error`, et inclure le client = `self.get_client(wsdl_name)` dans le `try/except`.

Il doit être possible de factoriser `Authentication=self.authentication` et `Contexte=self.context` dans le `call`.

Il reste un "client = `self.get_client(...)`" devenu inutile dans `associations()`

La logique d'appel dans `get_association_link_means()`, qui commençait directement par un premier appel, me semblait bonne : pourquoi la changer ?

Et des petits soucis de PEP8 qu'Emacs doit te montrer, non ;) ? Genre `'Creation',{` sans espace.

##### #5 - 09 juillet 2019 17:06 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier `0001-astregs-wrap-zeep-errors-into-API-errors-34685.patch` ajouté

Refactoring et inclusion du get\_client dans le try.

**#6 - 10 juillet 2019 08:42 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)**

- Fichier 0001-astregs-wrap-zeep-errors-into-API-errors-34685.patch ajouté

Patch à jour.

**#7 - 10 juillet 2019 10:40 - Thomas Noël**

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

**#8 - 10 juillet 2019 10:53 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)**

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

```
commit a6656dab6b374f1df9b37b5975ad2eefe2a427b3 (origin/master, origin/HEAD)
Author: Serghei Mihai <smihai@entrouvert.com>
Date: Tue Jul 9 12:35:12 2019 +0200
```

```
astregs: wrap zeep errors into API errors (#34685)
```

**#9 - 11 juillet 2019 08:02 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)**

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

**Fichiers**

0001-astregs-wrap-SOAP-Fault-errors-into-API-errors-34685.patch	9,36 ko	09 juillet 2019	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)
0001-astregs-wrap-zeep-errors-into-API-errors-34685.patch	10,3 ko	09 juillet 2019	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)
0001-astregs-wrap-zeep-errors-into-API-errors-34685.patch	10,2 ko	10 juillet 2019	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)