

## w.c.s. - Bug #68538

### Une source de données peut être importée comme webservice

30 août 2022 10:25 - Marie Kuntz -> retour le 13 mai

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	30 août 2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Péters	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		

**Description**

En voulant importer une source de données exportée depuis une autre instance, je l'ai importée dans l'interface webservices au lieu de l'interface des SD et ça l'a importée sans sourciller (évidemment c'était un peu vide et cassé). Il faudrait une alerte pour dire qu'on est un peu con et que c'est pas là que ça se passe.  
Ci-joint la SD.

#### Révisions associées

##### Révision ce517689 - 01 septembre 2022 08:04 - Frédéric Péters

misc: check root element name when loading from xml storage (#68538)

#### Historique

##### #1 - 31 août 2022 08:16 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Frédéric Péters

##### #2 - 31 août 2022 09:22 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-misc-check-root-element-name-when-loading-from-xml-s.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

Il y a un moment où on enregistrerait avec <wscalls> plutôt que <wscall>, on autorise donc les deux pour le chargement.

##### #3 - 31 août 2022 15:08 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

J'imagine que la chaîne du ValueError n'est pas traduisible (voire même pas affichée) donc ack, on a le "invalid file" c'est l'essentiel.

##### #4 - 31 août 2022 15:52 - Frédéric Péters

Yep le ValueError là est repris au-dessus dans un ValueError() générique, et au final ça dit juste fichier invalide.

##### #5 - 01 septembre 2022 08:05 - Frédéric Péters

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

```
commit ce5176890b74d340c5717a3a744926b30c123dc6
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Wed Aug 31 08:17:52 2022 +0200
```

```
misc: check root element name when loading from xml storage (#68538)
```

##### #6 - 01 septembre 2022 21:14 - Transition automatique

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

##### #7 - 06 novembre 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

#### Fichiers

datasource-fc\_mode\_dgfp.wcs

430 octets

30 août 2022

Marie Kuntz -> retour le 13 mai

0001-misc-check-root-element-name-when-loading-from-xml-s.patch 2,68 ko

31 août 2022

Frédéric Péters