

## w.c.s. - Bug #9889

### enregistrer un maximum d'info en retour d'un appel webservice

06 février 2016 02:46 - Thomas Noël

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	06 février 2016
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Thomas Noël	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>	v1.33	<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Actuellement quand un webservice répond autre chose que 200, on enregistre juste le résultat "brut" dans le journal, ce n'est pas exploitable autrement que pour du debug. Or nos connecteurs passerelle savent pour la plupart renvoyer du JSON même en cas de 4xx, 500, etc. Par ailleurs, essayons de connaître la date d'enregistrement de ces valeurs.			

#### Révisions associées

##### Révision 3637c3ef - 12 février 2016 15:13 - Thomas Noël

wscall: store more informations after the call (#9889)

#### Historique

##### #1 - 06 février 2016 02:49 - Thomas Noël

- Fichier 0001-wscall-store-more-informations-after-the-call-9889.patch ajouté

Ce patch :

1. enregistre un time.localtime dans xxx\_time
2. enregistre un xxx\_error\_result si on arrive à lire du JSON dans les data d'une erreur
3. enregistre toujours le xxx\_status (auparavant on l'oubliait en cas de 200 avec un soucis de format JSON, je pense qu'il faut quand même garder l'info du 200, on a le saut "erreur json" pour savoir qu'il y a eu un soucis de format)
4. et au passage j'ai approfondi les tests pour mieux vérifier le workflow\_data en sortie

##### #3 - 07 février 2016 17:42 - Frédéric Péters

Thomas Noël a écrit :

Ce patch :

1. enregistre un time.localtime dans xxx\_time

Je préférerais avoir datetime.datetime.now().isoformat()

1. enregistre un xxx\_error\_result si on arrive à lire du JSON dans les data d'une erreur

Sans passer par un /tmp/data, présent pour debug j'imagine.

1. enregistre toujours le xxx\_status (auparavant on l'oubliait en cas de 200 avec un soucis de format JSON, je pense qu'il faut quand même garder l'info du 200, on a le saut "erreur json" pour savoir qu'il y a eu un soucis de format)

ok.

1. et au passage j'ai approfondi les tests pour mieux vérifier le workflow\_data en sortie

ok.

Attention au passage de 200 à // 100 == 2, si on a retour 204, le résultat sera une chaîne vide, ça ne passera pas comme étant du json valide, ça sera marqué comme étant une erreur. (alors qu'aujourd'hui ça passait).

##### #4 - 07 février 2016 19:20 - Thomas Noël

- Fichier 0001-wscall-store-more-informations-after-the-call-9889.patch ajouté

Frédéric Péters a écrit :

Thomas Noël a écrit :

Ce patch :

1. enregistre un `time.localtime` dans `xxx_time`

Je préférerais avoir `datetime.datetime.now().isoformat()`

Yep.

1. enregistre un `xxx_error_result` si on arrive à lire du JSON dans les data d'une erreur

Sans passer par un `/tmp/data`, présent pour debug j' imagine.

Arf.

Attention au passage de 200 à `// 100 == 2`, si on a retour 204, le résultat sera une chaîne vide, ça ne passera pas comme étant du json valide, ça sera marqué comme étant une erreur. (alors qu'aujourd'hui ça passait).

Bien vu. Dans cette version je distingue donc d'abord 204 et 205, mais dans tous les autres cas on attend obligatoirement un JSON. Ca me semble correct ainsi...?

#### #5 - 12 février 2016 15:05 - Frédéric Péters

Sans relire en détails, ok.

#### #6 - 12 février 2016 15:14 - Thomas Noël

- Statut changé de *En cours* à *Résolu* (à déployer)

- Version cible mis à *v1.33*

```
commit 3637c3ef4d854fe2f5f59a25423ce33edf5fc5c9
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>
Date: Sat Feb 6 02:48:16 2016 +0100
```

```
wscall: store more informations after the call (#9889)
```

#### #7 - 19 février 2016 00:40 - Thomas Noël

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

### Fichiers

---

0001-wscall-store-more-informations-after-the-call-9889.patch	5,62 ko	06 février 2016	Thomas Noël
0001-wscall-store-more-informations-after-the-call-9889.patch	6,16 ko	07 février 2016	Thomas Noël