

w.c.s. - Bug #21245

wscall dont une erreur va vers un statut inexistant, envoie la demande vers ce statut

18 janvier 2018 02:09 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	18 janvier 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
test écrit rapidement qui passe sans soucis			
<pre>1674 item = WebserviceCallStatusItem() 1675 item.url = 'http://remote.example.net/500' 1676 item.action_on_5xx = '42biboo' # jump to n'importe quoi 1677 item.post = False 1678 with pytest.raises(AbortActionException): 1679 item.perform(formdata) 1680 assert formdata.status == 'wf-42biboo'</pre>			
Autrement dit, si un appel webservice échoue et que l'échec est configuré pour aller vers un statut qui n'existe plus, hé bien la demande se retrouve dans ce statut inexistant, aïe.			
Je proposerais de faire à la place un :stop et de logger une exception...			

Révisions associées

Révision 69612df2 - 18 janvier 2018 15:35 - Thomas Noël

wscall: act as stop if target status no longer exists (#21245)

Historique

#1 - 18 janvier 2018 03:01 - Thomas Noël

- Fichier 0001-wscall-act-as-stop-if-target-status-no-longer-exists.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 18 janvier 2018 15:31 - Frédéric Péters

Je comprends le try/raise again comme étant là pour améliorer le message qui sera visible dans la trace, c'est bien ça ?

Pour vérifier l'existence, simplemen self.parent.parent.get_status(status_id) (ça raise KeyError).

J'hésitais sur la présence du nom du workflow dans le message, considérant que le workflow associé se retrouverait de toute façon visible sur la page de la trace, mais comme tu le sens.

#3 - 18 janvier 2018 15:39 - Thomas Noël

- Fichier 0001-wscall-act-as-stop-if-target-status-no-longer-exists.patch ajouté

Frédéric Péters a écrit :

Je comprends le try/raise again comme étant là pour améliorer le message qui sera visible dans la trace, c'est bien ça ?
J'hésitais sur la présence du nom du workflow dans le message, considérant que le workflow associé se retrouverait de toute façon visible sur la page de la trace, mais comme tu le sens.

Oui, ça sera dans la page de trace, mais je pense aux exceptions par mail dans leur forme brute actuelle (qu'on devrait aussi clarifier sur le même procédé que la page de trace, de fait ; mais en attendant, voilà). Si tu penses que c'est vraiment trop alambiqué je peux retirer, je suis pas sûr que cette erreur arrive si souvent.

Pour vérifier l'existence, simplement `self.parent.parent.get_status(status_id)` (ça raise `KeyError`).

Modifié dans ce patch.

#4 - 18 janvier 2018 16:43 - Frédéric Péters

Ack.

#5 - 18 janvier 2018 17:41 - Thomas Noël

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

```
commit 69612df2bf754b773bf8d219bf9b5a3963abedd4
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>
Date: Thu Jan 18 02:59:52 2018 +0100
```

```
wscall: act as stop if target status no longer exists (#21245)
```

#6 - 23 décembre 2018 14:43 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-wscall-act-as-stop-if-target-status-no-longer-exists.patch	2,82 ko	18 janvier 2018	Thomas Noël
0001-wscall-act-as-stop-if-target-status-no-longer-exists.patch	2,78 ko	18 janvier 2018	Thomas Noël