

## w.c.s. - Development #15534

### sms: rajouter le paramètre apikey aux paramètres GET existants dans l'url si définis

21 mars 2017 15:22 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	21 mars 2017
<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>	
<b>Patch proposé:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Suite à l'ajout du paramètre GET nostop dans l'url d'appel du endpoint send des connecteurs SMS dans passerelle, l'apikey doit être rajoutée correctement à l'URL. Actuellement on obtient ça:			
<pre>POST /ovh/ovh/send?nostop?apikey=meyzieu HTTP/1.1</pre>			
alors qu'on devrait avoir:			
<pre>POST /ovh/ovh/send?nostop&amp;apikey=meyzieu HTTP/1.1</pre>			

#### Révisions associées

##### Révision 12293484 - 28 mars 2017 15:40 - Benjamin Dauvergne

tests: make a fixture of SMSMocking (#15534)

##### Révision f3cd9219 - 28 mars 2017 15:40 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

sms: sign calls to passerelle sms endpoint (#15534)

#### Historique

##### #1 - 21 mars 2017 15:28 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier 0001-sms-append-apikey-to-passerelle-send-endpoint-if-par.patch ajouté
- Patch proposé changé de Non à Oui

Le test arrive.

##### #2 - 21 mars 2017 15:40 - Frédéric Péters

→ test.

Mais plutôt virer la partie apikey et assurer la signature des appels (en utilisant call\_webservice de wcs/wscalls.py).

##### #3 - 22 mars 2017 11:11 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier 0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

##### #4 - 22 mars 2017 11:17 - Frédéric Péters

```
print payload
```

Avertissement aux réels relecteurs : ne pas laisser passer ça.

##### #5 - 22 mars 2017 11:21 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier 0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch ajouté

Oops. Viré.

#### #6 - 22 mars 2017 11:31 - Benjamin Dauvergne

Je pense que ce sera toujours vrai dans la mesure où SMSMocking hérite de PasserelleSMS.

```
if isinstance(self, qommon.sms.PasserelleSMS):
```

À mon avis tu devrais plutôt faire deux classes SMSMocking et renvoyer celle pour passerelle quand mode == 'passerelle' (idéalement pas de mocking du tout puisque tu veux tester l'appel HTTP lui-même, mais pour cela il faudrait pouvoir débrayer SMSMocking en en faisant une vraie fixture avec un setUp() et un clean()).

#### #7 - 22 mars 2017 12:03 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

Benjamin Dauvergne a écrit :

Je pense que ce sera toujours vrai dans la mesure où SMSMocking hérite de PasserelleSMS.

Yep, le test sera toujours vrai. Je le vire.

À mon avis tu devrais plutôt faire deux classes SMSMocking et renvoyer celle pour passerelle quand mode == 'passerelle' (idéalement pas de mocking du tout puisque tu veux tester l'appel HTTP lui-même, mais pour cela il faudrait pouvoir débrayer SMSMocking en en faisant une vraie fixture avec un setUp() et un clean()).

Là, ça veut dire que je dois modifier l'autre test et cela sort du contexte de ce ticket.

#### #8 - 22 mars 2017 12:17 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier 0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch ajouté

Je serai même pour virer SMSMocking car il servait à vérifier les paramètres envoyés à send à travers la liste sms et donc mock-er l'appel à un vrai backend SMS et vérifier les paramètres entrants du send.

#### #9 - 22 mars 2017 12:20 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier 0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch supprimé

#### #10 - 22 mars 2017 12:31 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier 0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch ajouté

En fait non, il faut le virer complètement car il sert à simuler un backend sms sur les pages de backoffice.

#### #11 - 22 mars 2017 14:59 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-tests-make-a-fixture-of-SMSMocking.patch ajouté

Bizarre que le fait d'instantier SMSMocking dans test\_backoffice\_pages n'ait pas d'effets ailleurs, certainement que pytest lance les tests dans des processus différents, mais bon j'aime pas trop. J'aimerais bien que SMSMocking soit une vraie fixture (refais ton patch après le mien par exemple).

#### #12 - 22 mars 2017 15:22 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Fichier 0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch ajouté

Ok. Avec la transformation en fixture c'est mieux.  
Mon patch refait.

#### #13 - 22 mars 2017 15:39 - Benjamin Dauvergne

Ack (si tu peux vérifier que tous les tests passent avec les deux patches avant, merci, et ajouter le une référence à ce ticket sur le patch à SMSMocking).

#### #14 - 22 mars 2017 15:59 - Frédéric Péters

(et ne pas pousser ça avant lundi)

#### #15 - 22 mars 2017 16:18 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

pytest n'est pas content:

ERROR at setup of test\_sms

pytest.fixture functions cannot use ``yield``. Instead write and return an inner function/generator and let the consumer call and iterate over it.:

```
@pytest.fixture
def sms_mocking():
    with SMSMocking() as sms:
        yield sms
/home/serghei/dev/wcs/tests/confstest.py:55
```

Tu es en quelle version?

#### #16 - 22 mars 2017 16:19 - Benjamin Dauvergne

La 3 comme tout le monde.

#### #17 - 22 mars 2017 16:31 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

Yep, avec la 3.0.7 ça passe.

Du coup on retire la version dans le projet jenkins ?

#### #18 - 22 mars 2017 16:35 - Benjamin Dauvergne

w.c.s. devrait utiliser un jenkins.sh comme tout le monde et le jenkins.sh devrait appeler tox, comme tout le monde.

#### #20 - 22 mars 2017 20:07 - Frédéric Péters

w.c.s. devrait utiliser un jenkins.sh comme tout le monde et le jenkins.sh devrait appeler tox, comme tout le monde.

Avec hobo et fargo qui éclatent à nouveau aujourd'hui sans autre raison que cette configuration, je ne suis pas encore convaincu.

#### #21 - 22 mars 2017 20:17 - Frédéric Péters

w.c.s. devrait utiliser un jenkins.sh comme tout le monde et le jenkins.sh devrait appeler tox, comme tout le monde.

Créé [#15562](#) pour suivre ce sujet.

Avec hobo et fargo qui éclatent à nouveau aujourd'hui sans autre raison que cette configuration, je ne suis pas encore convaincu.

Et django-mellon, et tous les autres projets qui vont être rebuildés dans les heures à venir.

#### #22 - 22 mars 2017 23:13 - Benjamin Dauvergne

Tu penses vraiment qu'il y a un rapport avec tox ou bien c'est juste du fud ? Parce que la plupart des projets build avec tox et on a pas vu les mêmes soucis (passerelle par exemple, qui s'est buildé ente hobo et django-mellon).

#### #23 - 22 mars 2017 23:19 - Frédéric Péters

[hors sujet pour le ticket, je réponds dans [#15562](#)]

#### #24 - 28 mars 2017 15:41 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

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

```
commit f3cd921963513db705b7a9cd0251530bf0a1ecab
Author: Serghei Mihai <smihai@entrouvert.com>
Date: Wed Mar 22 15:19:37 2017 +0100
```

```
    sms: sign calls to passerelle sms endpoint (#15534)
```

```
commit 12293484015870ea75d3d1e3e0e7995acbaed1e3
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed Mar 22 14:58:45 2017 +0100
```

tests: make a fixture of SMSMocking (#15534)

**#25 - 11 avril 2017 08:11 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)**

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

**#26 - 14 avril 2017 15:03 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)**

- Statut changé de Solution déployée à Fermé

**Fichiers**

---

0001-sms-append-apikey-to-passerelle-send-endpoint-if-par.patch	1018 octets	21 mars 2017	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)
0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch	4,94 ko	22 mars 2017	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)
0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch	4,91 ko	22 mars 2017	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)
0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch	6,41 ko	22 mars 2017	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)
0001-tests-make-a-fixture-of-SMSMocking.patch	5,44 ko	22 mars 2017	Benjamin Dauvergne
0001-sms-sign-calls-to-passerelle-sms-endpoint-15534.patch	3,73 ko	22 mars 2017	Serghei Mihai (congé, retour 15/05)