

Welco - Development #27814

Maarch: implémenter un WS pour envoyer une réponse

07 novembre 2018 13:50 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	07 novembre 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Sur base du WS Maarch "updateStatus".			

Révisions associées

Révision 10c16a0b - 16 novembre 2018 15:32 - Benjamin Dauvergne

maarch: add a webservice for sending a mail response (#27814)

POST /api/mail/response/

```
{"mail_id": 1234, "content": "response text content"}
```

Historique

#2 - 07 novembre 2018 13:52 - Pierre Cros

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

C'est depuis w.c.s. que l'envoi doit être fait

#3 - 07 novembre 2018 13:54 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Rejeté à Nouveau

#4 - 07 novembre 2018 13:59 - Frédéric Péters

Je lis entre les lignes pour ne pas jouer aux statuts, il y aurait appel d'un webservice par w.c.s., ce webservice serait implémenté dans Welco, qui dispose déjà de code et cie pour se connecter à Maarch.

#5 - 07 novembre 2018 15:08 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-tests-remove-debugging-print.patch ajouté
- Fichier 0002-maarch-implement-sending-a-response-27814.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

Avec un test, qui passe.

#6 - 07 novembre 2018 15:10 - Benjamin Dauvergne

Ça s'appelle ainsi:

- URL : `{{welco_url}}api/mail/response/`
- Paramètres JSON :
 - mail_id : form_submission_context_external_id (pas sûr du nom de la variable)
 - content : le contenu qu'on souhaite voir dans historyMessage sur Maarch

#7 - 07 novembre 2018 15:16 - Frédéric Péters

```
'django>=3.3, <3.4',
```

La limitation <3.4 est justifiée par quoi ? (côté chrono on a < 3.7, pour encore tourner en 1.8)

Je serais pour garder les erreurs 500 à de l'imprévu.

Ça a été testé avec Publik ? (je pense surtout à la signature automatique des appels qui peut avoir lieu)

#8 - 07 novembre 2018 15:51 - Benjamin Dauvergne

Je vais tester avec 3.7, j'ai pris la ligne du setup.py de combo qui elle même devait venir initialement d'authentic.

Non pas testé avec Publik, je compte sur la configuration de REST_FRAMEWORK['DEFAULT_AUTHENTICATION_CLASSES'] venant de debian_config_common.py pour faire le job, à ma connaissance on ne teste pas nos APIs avec Publik, si je prends chrono en exemple.

#9 - 07 novembre 2018 15:52 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-tests-remove-debugging-print.patch ajouté

- Fichier 0002-maarch-implement-sending-a-response-27814.patch ajouté

Voilà:

- rest_framework <3.7
- erreurs 500 retirés
- plus de tests sur les cas d'erreur

#10 - 07 novembre 2018 15:52 - Frédéric Péters

à ma connaissance on ne teste pas nos APIs avec Publik, si je prends chrono en exemple.

Je ne parle pas de test automatisé, juste en local, tester de bout en bout.

#11 - 07 novembre 2018 16:03 - Benjamin Dauvergne

Frédéric Péters a écrit :

à ma connaissance on ne teste pas nos APIs avec Publik, si je prends chrono en exemple.

Je ne parle pas de test automatisé, juste en local, tester de bout en bout.

Ah, j'ai pas Publik en local.

#13 - 16 novembre 2018 15:17 - Serghei Mihai

- Fichier 0001-maarch-implement-sending-a-response-27814.patch ajouté

Benjamin Dauvergne a écrit :

Non pas testé avec Publik, je compte sur la configuration de REST_FRAMEWORK['DEFAULT_AUTHENTICATION_CLASSES'] venant de debian_config_common.py pour faire le job, à ma connaissance on ne teste pas nos APIs avec Publik, si je prends chrono en exemple.

Pour qu'elle s'applique il faut rajouter 'rest_framework' dans installed_apps.

Testé en local et ça fonctionne.

#14 - 16 novembre 2018 15:32 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-tests-remove-debugging-print.patch ajouté

- Fichier 0002-maarch-add-a-webservice-for-sending-a-mail-response-.patch ajouté

Voilà intégré la modif d'INSTALLED_APPS.

#15 - 16 novembre 2018 15:33 - Serghei Mihai

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#16 - 16 novembre 2018 15:36 - Benjamin Dauvergne

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

Voilà poussé taggé.

#17 - 23 décembre 2018 16:22 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-tests-remove-debugging-print.patch	839 octets	07 novembre 2018	Benjamin Dauvergne
0002-maarch-implement-sending-a-response-27814.patch	7,96 ko	07 novembre 2018	Benjamin Dauvergne
0001-tests-remove-debugging-print.patch	839 octets	07 novembre 2018	Benjamin Dauvergne
0002-maarch-implement-sending-a-response-27814.patch	8,85 ko	07 novembre 2018	Benjamin Dauvergne
0001-maarch-implement-sending-a-response-27814.patch	8,99 ko	16 novembre 2018	Serghei Mihai
0001-tests-remove-debugging-print.patch	839 octets	16 novembre 2018	Benjamin Dauvergne
0002-maarch-add-a-webservice-for-sending-a-mail-response-.patch	9,1 ko	16 novembre 2018	Benjamin Dauvergne