

Passerelle - Bug #42187

Ne pas faire dépendre les tests ProxyLogger d'un connecteur spécifique.

28 avril 2020 11:57 - Nicolas Roche

| | | | |
|--|---------------|----------------------|------------------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 28 avril 2020 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | Nicolas Roche | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | | Planning: | Non |
| Patch proposed: | Oui | | |
| Description | | | |
| <p>Comme on envisage de rendre l'envoi des SMS asynchrone, on ne peut plus se baser sur un tel connecteur pour tester les éléments logués (en particulier extra['body'] qui me pose problème). Dans les faits, lorsqu'une erreur est détectée dans les Jobs, ils ont perdu la connaissance du body de la requête initiale.</p> <p><i>(Reformulation)</i> Lors d'un appel défaillant au endpoint d'un connecteur SMS il y a 3 nouvelles entrées dans les logs :</p> <ul style="list-style-type: none">• la requête initiale de l'utilisateur• l'envoi du SMS par le connecteur• un message d'erreur Ce dernier log n'hérite pas du même contexte si l'envoi du SMS est différé : <p>Initialement passerelle/utills/jsonresponse.py:</p> <pre>def api(self, f, req, *args, **kwargs): logger = self.logger or logging.getLogger('passerelle.jsonresponse') try: resp = f(*args, **kwargs) ... except Exception as e: ... if req.method == 'POST': ... extras.update({'body': repr(req.body[:max_size])}) ... logger.exception("Error occurred while processing request", extra=extras)</pre> <p>Via les Jobs avec passerelle/base/models.py :</p> <pre>def handle_job_error(self, job, exc_info): ... self.logger.error('error running %s job (%s)', job.method_name, exception_to_text(exc_value), exc_info=exc_info)</pre> | | | |
| Demandes liées: | | | |
| Lié à Passerelle - Development #36596: paramétrer LOGGED_REQUEST_MAX_SIZE via... | | Fermé | 01 octobre 2019 |
| Lié à Passerelle - Development #21465: connecteurs SMS : file pour envois asy... | | Fermé | 29 janvier 2018 |
| Lié à Passerelle - Bug #42368: Corriger un test qui plante aléatoirement | | Fermé | 01 mai 2020 |

Révisions associées

Révision 9a3d589d - 29 avril 2020 14:43 - Nicolas Roche

tests: move requests/responses log sizes test (#42187)

Historique

#1 - 28 avril 2020 11:58 - Nicolas Roche

- Lié à Development #36596: paramétrer LOGGED_REQUEST_MAX_SIZE via l'UI de log des connecteurs ajouté

#2 - 28 avril 2020 11:59 - Nicolas Roche

- Lié à Development #21465: connecteurs SMS : file pour envois asynchrones ajouté

#3 - 28 avril 2020 18:37 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-tests-move-requests-responses-log-sizes-test-42187.patch ajouté

- Tracker changé de Support à Bug

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#6 - 29 avril 2020 14:34 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

```
URL = 'http://example.org'
```

tu peux changer ça en whatever.invalid, comme ça on est sûr que ça foire si jamais le mock n'a pas lieu et qu'example.org répond en 200.

#7 - 29 avril 2020 14:44 - Nicolas Roche

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

```
commit 9a3d589d207114dcd34019e2d750919aa53474dd
```

```
Author: Nicolas ROCHE <nroche@entrouvert.com>
```

```
Date: Tue Apr 28 16:13:32 2020 +0200
```

```
tests: move requests/responses log sizes test (#42187)
```

#8 - 01 mai 2020 15:40 - Nicolas Roche

- Lié à Bug #42368: Corriger un test qui plante aléatoirement ajouté

#9 - 03 mai 2020 20:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

| | | | |
|---|---------|---------------|---------------|
| 0001-tests-move-requests-responses-log-sizes-test-42187.patch | 9,48 ko | 28 avril 2020 | Nicolas Roche |
|---|---------|---------------|---------------|