

Passerelle - Bug #33378

solis rsa: ne pas logger les 404 sur les referentiels

23 mai 2019 15:59 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	23 mai 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Thomas Noël	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

Quand un individu ne dispose pas de données sur un référentiel, Solis renvoie un 404 en plus de la réponse vide : il ne faut pas logger à ce moment là.

C'est lié à ce genre de trace qu'on reçoit :

```
Subject: [passerelle.test] ERROR (EXTERNAL IP): GET http://solis/solisapi-rsa/referentiels/grsa/actions/search/?indexIndividu=xxx&token=yyyy (=> 404)

GET http://solis/solisapi-rsa/referentiels/grsa/actions/search/?indexIndividu=xxx&token=yyyy (=> 404)

Report at /solis/rsa/rsa-user-info
```

Révisions associées

Révision b9d192ba - 24 mai 2019 12:22 - Thomas Noël

solis: use info logs instead of errors and warns on failed requests (#33378)

Historique

#1 - 23 mai 2019 15:59 - Thomas Noël

- Tracker changé de Support à Bug

#2 - 24 mai 2019 12:24 - Thomas Noël

- Fichier 0001-solis-use-info-logs-instead-of-errors-and-warns-on-f.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

On a même des 500 en cas d'information qu'il n'aurait pas fallu demander (pas de rendez-vous sur un compte qui n'est pas orienté, etc). Donc je passe par `log_requests_errors=False` pour ne faire que des `logger.info`.

#3 - 24 mai 2019 12:58 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#4 - 24 mai 2019 14:00 - Thomas Noël

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

```
commit b9d192ba733dfdb11188599fc0f9e74f260c6c14
```

```
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>
```

```
Date: Fri May 24 12:22:00 2019 +0200
```

```
solis: use info logs instead of errors and warns on failed requests (#33378)
```

#5 - 25 mai 2019 13:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-solis-use-info-logs-instead-of-errors-and-warns-on-f.patch

809 octets

24 mai 2019

Thomas Noël