

Passerelle - Development #20705

json data store : possibilité d'obtenir un objet par autre chose que son uuid

14 décembre 2017 14:18 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	14 décembre 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
On a juste /<uuid>/; sans faire de folie j'ajouterais bien la possibilité d'url genre /by/<attribute>/<value>/ ; ça concernerait uniquement les attributs de premier niveau, et ça ne marcherait pas quand la valeur contient un /.			
Alternativement, permettre de plugguer de manière générique le système de requêtes du connecteur CSV en sortie d'endpoint, mais c'est une toute autre ampleur.			

Révisions associées

Révision ae53b754 - 05 janvier 2018 16:11 - Frédéric Péters

jsondatastore: add a new get_by_attribute endpoint (#20705)

Historique

#1 - 14 décembre 2017 14:37 - Frédéric Péters

Alternativement (bis), permettre à la création d'un objet de préciser une valeur pour son uuid (comme ça on ne trimballe pas l'uuid comme identifiant interne et un identifiant externe dans le json field).

#2 - 05 janvier 2018 14:40 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-jsondatastore-add-a-new-get_by_attribute-endpoint-20.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

Variante de la première idée, /by/<attribute>/?value=<value>, et noté dans la description de l'endpoint que ça retourne un unique objet. (on pourrait avoir une variante retournant une liste, etc. mais là je pense qu'il y aura bascule vers une généricisation du code des requêtes (du connecteur CSV)).

En attendant, parce que j'en ai besoin ainsi "tout de suite", ce mini-endpoint. (qui pour la forme vient après [#21011](#))

#3 - 05 janvier 2018 15:47 - Thomas Noël

Ack.

(mais)

Est-ce qu'on arrive à être sûr qu'en cas de réponse potentiellement multiple, c'est bien toujours le même objet qui est renvoyé ? (a priori je vois pas de order... mais bon, hé, on peut aussi décider de s'en fiche, à vrai dire).

Peut-être "documenter" l'affaire avec ce bout de test, tout en fin:

```
...
resp = app.get('/jsondatastore/foobar/data/by/foo/', params={'value': 'bar3'})
assert resp.json['id'] in (uuid, uuid2)
```

Allez j'arrête de bavarder.

#4 - 05 janvier 2018 16:11 - Frédéric Péters

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

C'est fait pour un unique objet et j'ai décidé de très bien vivre avec un comportement indéfini si jamais il y en avait plusieurs...

commit ae53b75454c7e2419a04d43301094e8e5a6ab216

Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>

Date: Fri Jan 5 14:34:45 2018 +0100

jsondatastore: add a new get_by_attribute endpoint (#20705)

#5 - 04 août 2018 12:30 - Benjamin Dauvergne

- *Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé*

Fichiers

0001-jsondatastore-add-a-new-get_by_attribute-endpoint-20.patch	3,68 ko	05 janvier 2018	Frédéric Péters
-----------------------------------------------------------------	---------	-----------------	-----------------