

Passerelle - Development #8673

Connecteur Agora+, remontées des infos famille, adresses, ecoles, ...

16 octobre 2015 18:13 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	16 octobre 2015
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Thomas Noël	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Principalement, c'est le lot 2 du projet Alfortville-Agora+. Voir wiki du projet client [[alfortville-gru:AgoraPlus]]			

Révisions associées

Révision a42e9ec6 - 21 octobre 2015 14:10 - Thomas Noël

agoraplus: add a (first) bunch of GET endpoints (#8673)

Historique

#1 - 16 octobre 2015 18:20 - Thomas Noël

- Fichier 0001-agoraplus-add-a-first-bunch-of-GET-endpoints-8673.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

Voici donc, avec principalement:

- le protocole est dans models.py
- une "normalisation" des objets dans normalize.py
- les vues tentent de (un peu mal) imiter REST

Note: je n'ai pas encore activé de protection can_access dans cette version... juste pour aller plus vite lors des tests par "clic".

#2 - 21 octobre 2015 11:12 - Thomas Noël

- Fichier 0001-agoraplus-add-a-first-bunch-of-GET-endpoints-8673.patch ajouté

Nouveau patch, sans les très moches str(). Testés versus les webservices modifiés d'Agora+, tout semble ok.

#3 - 21 octobre 2015 11:51 - Frédéric Péters

C'est survolé :

```
def get_user_from_nameid_
```

Il y a un _ qui traîne derrière. Et un peu plus loin, il y a l'appel sans le _, self.get_user_from_name_id().

```
FamilyItemView
```

Je n'arrive pas très bien à voir ce que ça retourne, un bout un dictionnaire, un bout une liste ? (c'est la même situation à d'autres endroits, dans les référentiels, genre dans get_educational_stage).

#4 - 21 octobre 2015 14:31 - Thomas Noël

Frédéric Péters a écrit :

Il y a un _ qui traîne derrière. Et un peu plus loin, il y a l'appel sans le _, self.get_user_from_name_id().

Thx.

```
FamilyItemView
```

Je n'arrive pas très bien à voir ce que ça retourne, un bout un dictionnaire, un bout une liste ?
(c'est la même situation à d'autres endroits, dans les référentiels, genre dans get_educational_stage).

Des vues peuvent être appelées via /trucs (un liste de trucs) ou bien /truc/<id> (un élément de la liste des trucs), parfois selon des choses dans la query string. Le code derrière dépend de la façon dont on peut aller chercher l'info dans Agora+ (parfois on a un webservice trucs/id natif, parfois pas).

Honnêtement je pense qu'on n'aura pas forcément besoin de toutes ces possibilités pour piocher des infos dans Agora+, mais ça ne coutait pas trop cher de les avoir, alors j'ai prévu.

J'aurai pu mettre des docstrings ; la flemme. J'ai juste fait en sorte que le template passerelle/contrib/agoraplus/detail.html soit exhaustif, y compris au niveau de ce qui est attendu dans les query-string.

#5 - 21 octobre 2015 17:09 - Thomas Noël

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

```
commit a42e9ec665b1f8531a736a94fc2a387d4332b227
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>
Date: Fri Oct 16 18:07:52 2015 +0200
```

```
agoraplus: add a (first) bunch of GET endpoints (#8673)
```

Code à revoir lors des lots suivants pour éviter de mélanger listes et élément d'une liste.

#6 - 04 août 2018 12:33 - Benjamin Dauvergne

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

Fichiers

0001-agoraplus-add-a-first-bunch-of-GET-endpoints-8673.patch	29,1 ko	16 octobre 2015	Thomas Noël
0001-agoraplus-add-a-first-bunch-of-GET-endpoints-8673.patch	28,5 ko	21 octobre 2015	Thomas Noël