# 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:

Patch proposed: Oui Planning:

**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 traine 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 traine derrière. Et un peu plus loin, il y a l'appel sans le \_, self.get\_user\_from\_name\_id().

Thx.

FamilyItemView

12 mai 2024 1/2

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

12 mai 2024 2/2