

## Publik - Development #6939

### Profil utilisateur

13 avril 2015 15:10 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b> Fermé	<b>Début:</b> 13 avril 2015
<b>Priorité:</b> Haut	<b>Echéance:</b>
<b>Assigné à:</b> Frédéric Péters	<b>% réalisé:</b> 0%
<b>Catégorie:</b>	<b>Temps estimé:</b> 0:00 heure
<b>Version cible:</b>	<b>Club:</b>
<b>Patch proposed:</b> Non	
<b>Planning:</b>	

**Description**

Il faudrait qu'on définisse un profil d'utilisateur qui soit ensuite partagé par les différentes applications (ou en tout cas authentic pour l'édition et wcs pour l'utilisation); ça voudrait peut-être dire aussi qu'on bloquerait l'édition du profil dans wcs (?).

- civilité (présent à Montpellier et Vincennes, pas demandé par IMIO)
- prénom
- nom
- adresse (décomposé en type de voie et nom de voie et numéro et complément de voie à Vincennes)
- code postal
- localité
- pays (uniquement Vincennes)
- date de naissance (demandé par IMIO, présent à Vincennes, pas présent à Montpellier)
- numéro de téléphone
- numéro de mobile
- adresse email

**Demandes liées:**

Lié à Hobo - Development #7170: Gestion de profil (définition)	<b>Fermé</b>	<b>07 mai 2015</b>
Lié à Hobo - Development #7171: Gestion de profil (déploiement)	<b>Fermé</b>	<b>07 mai 2015</b>
Lié à Hobo - Development #7185: Gestion de profil (agent authentic)	<b>Fermé</b>	<b>08 mai 2015</b>
Lié à w.c.s. - Development #7187: hobo: prise en compte du profil défini côté...	<b>Fermé</b>	<b>08 mai 2015</b>
Bloqué par w.c.s. - Bug #6990: check_hobos: définir un mapping des attributs ...	<b>Rejeté</b>	<b>20 avril 2015</b>

### Historique

#### #1 - 13 avril 2015 17:16 - Frédéric Péters

- Description mis à jour

#### #2 - 14 avril 2015 11:08 - Thomas Noël

Ok avec ça, modulo :

- seuls champs obligatoires : mail, nom et prénom
- bémol sur la date de naissance (c'est à mon avis inutile dans 99% des demandes, et c'est une donnée plutôt personnelle)

Le blocage du profil dans wcs me semblait déjà fait ? (quand c'est l'ldP qui est déclaré contrôler les attributs, c'est déjà ainsi, non ?)

#### #3 - 20 avril 2015 16:56 - Benjamin Dauvergne

On vise un plus petit dénominateur ou un plus grand multiple commun ?

#### #4 - 20 avril 2015 17:18 - Benjamin Dauvergne

Pour ce ticket il faudra ajouter à la commande check-hobos le fait de définir un mapping des attributs via attribute-mapping (si le config.pck n'en contient pas encore, pour éviter d'écraser la configuration). Je lie un ticket sur w.c.s. pour cela.

#### #5 - 20 avril 2015 17:20 - Benjamin Dauvergne

- Bloqué par Bug #6990: check\_hobos: définir un mapping des attributs par défaut si aucun n'existe ajouté

#### #6 - 20 avril 2015 17:28 - Pierre Cros

Ok pour moi concernant les champs retenus.

#### #7 - 29 avril 2015 19:07 - Frédéric Péters

Côté configuration authentic, le premier écran d'activation du compte, on mettrait uniquement prénom et nom, obligatoires, par défaut ?

#### #8 - 29 avril 2015 20:37 - Thomas Noël

Frédéric Péters a écrit :

Côté configuration authentic, le premier écran d'activation du compte, on mettrait uniquement prénom et nom, obligatoires, par défaut ?

Moi je mettrais tous les champs, mais en premier et clairement "les seuls qui soient obligatoires" (nom et prénom). J'ai en revanche pas d'idée sur le "clairement"... (des champs un peu estompés pour les autres, ou avec des bords gris, que sais-je...)

#### #9 - 07 mai 2015 12:00 - Frédéric Péters

- *Priorité changé de Normal à Haut*

Ça devient important pour imio; qu'est-ce que ça demande côté authentic ? (vu que wcs, je vois plutôt bien).

#### #10 - 07 mai 2015 12:09 - Frédéric Péters

À regarder la config Montpellier,

```
A2_ATTRIBUTE_KINDS = [
    {
        'label': u'Civilité',
        'name': 'title',
        'field_class': forms.ChoiceField,
        'kwargs': {
            'choices': [
                ('', u'Choisissez une valeur'),
                ('monsieur', u'Monsieur'),
                ('madame', u'Madame'),
            ],
        },
    },
]
```

```
A2_REGISTRATION_FIELDS = ('civilité', 'first_name', 'last_name', 'address', 'zipcode', 'city', 'birthdate', 'phone', 'mobile')
```

```
A2_REGISTRATION_REQUIRED_FIELDS = ('first_name', 'last_name')
```

+ modif à l'agent authentic hobo pour partager ces attributs; d'autres choses ?

#### #11 - 07 mai 2015 12:18 - Benjamin Dauvergne

Il faut simplement initialiser les modèles `authentic.models.Attribute` correspondant dans l'agent authentic, il faut aussi poser au niveau des settings les bonnes valeurs pour `A2_PROFILE_FIELDS`, `A2_REQUIRED_FIELDS` et `A2_REGISTRATION_FIELDS` respectivement les champs éditables via la page de profil, les champs requis, les champs demandé à l'enregistrement, le deuxième est forcément inclus dans le deuxième. À noter que ces settings ne concernent vraiment que les champs encore portés par l'objet User, le comportement des autres champs est géré via le modèle `Attribute`, à part leur ordre.

C'est traité de cette manière:

```
attributes = models.Attribute.objects.filter(
    asked_on_registration=True)
default_fields = attributes.values_list('name', flat=True)
fields, labels = get_fields_and_labels(
    app_settings.A2_REGISTRATION_FIELDS,
    default_fields,
    app_settings.A2_REGISTRATION_REQUIRED_FIELDS,
    app_settings.A2_REQUIRED_FIELDS,
    models.Attribute.objects.filter(required=True).values_list('name', flat=True))
```

(Un peu complexe mais il fallait maintenir l'existant)

Les champs apparaissent dans l'ordre où ils sont trouvés la première fois dans toutes ces listes, ces listes peuvent être simplement le nom des champs, ou le nom du champ et une surcharge du label.

À noter que les labels des champs définis via `Attribute` ne sont pas traduisibles, pour IMIO ça peut être un problème ?

## #12 - 07 mai 2015 12:26 - Frédéric Péters

À noter que que ces settings ne concernent vraiment que les champs encore portés par l'objet User.

Si les variables dans le settings, elles s'appliquent uniquement à prénom/nom/email (les champs que je vois dans custom\_user/models.py), pourquoi les autres s'y trouvent mentionnés dans la config de Montpellier, c'est un reste de vieille config ou je passe à côté d'un truc ?

Les champs apparaissent dans l'ordre où ils sont trouvés la première fois dans toutes ces listes [...]

Mais donc ici on met dans les listes tous les attributs, ce qui me semble correspondre à Montpellier; mais alors je ne comprends pas la remarque précédente ("... ne concernent vraiment que...").

À noter que les labels des champs définis via Attribute ne sont pas traduisibles, pour IMIO ça peut être un problème ?

Ça sera un problème, oui, mais les premières villes ne sont pas bilingues.

## #13 - 07 mai 2015 12:42 - Benjamin Dauvergne

Frédéric Péters a écrit :

À noter que que ces settings ne concernent vraiment que les champs encore portés par l'objet User.

Si les variables dans le settings, elles s'appliquent uniquement à prénom/nom/email (les champs que je vois dans custom\_user/models.py), pourquoi les autres s'y trouvent mentionnés dans la config de Montpellier, c'est un reste de vieille config ou je passe à côté d'un truc ?

Parce que comme je le dis ça permet aussi de contrôler l'ordre ce qu'on ne peut pas faire via le modèle Attribute, même en ajoutant un champ order on aurait pas les champs legacy dans le tas. Je n'ai pas de solution à ce problème pour l'instant, il faudrait peut-être avoir des pseudos-instance de Attribute qu'on ne puisse pas ni effacer ni renommer pour supprimer le besoin des variables de settings. En attendant on a besoin des deux.

Les champs apparaissent dans l'ordre où ils sont trouvés la première fois dans toutes ces listes [...]

Mais donc ici on met dans les listes tous les attributs, ce qui me semble correspondre à Montpellier; mais alors je ne comprends pas la remarque précédente ("... ne concernent vraiment que...").

Elle est imprécise oui.

À noter que les labels des champs définis via Attribute ne sont pas traduisibles, pour IMIO ça peut être un problème ?

Ça sera un problème, oui, mais les premières villes ne sont pas bilingues.

Ok. C'est vrai pour tout ce qui sort des modèles en générale (noms des rôles, noms de services, etc...). Il faudra peut-être utiliser une des bibliothèques django qui permet de traduire les champs textes des modèles à un moment.

## #14 - 07 mai 2015 14:18 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Frédéric Péters

## #15 - 07 mai 2015 14:27 - Pierre Cros

Le jeudi 07 mai 2015 à 14:18 +0200, [redmine@entrouvert.com](mailto:redmine@entrouvert.com) a écrit :

ça voudrait peut-être dire aussi qu'on bloquerait l'édition du profil dans wcs

Oui, il ne peut pas y avoir deux endroits où on édite le profil et donc c'est sur Authentic que ça se passe (mais j'ai peut-être mal compris).

## #16 - 07 mai 2015 14:57 - Frédéric Péters

... qu'on bloquerait l'édition du profil dans wcs (?)

Imprécis, je parlais là du paramétrage du profil.

**#17 - 07 mai 2015 15:40 - Pierre Cros**

IMIO demande, en contradiction avec une demande précédente, les champs suivants dans le profil :

Nom\*  
Prénom\*  
Numéro national  
Numéro de carte d'identité\*  
Rue & numéro\*  
Code Postal & localité\*  
Courriel\*  
Numéro de téléphone\*  
Numéro de téléphone

**#18 - 07 mai 2015 15:53 - Benjamin Dauvergne**

Pour les gens qui ne se connectent pas via la carte d'identité (peut-être n'est-ce pas possible...) le numéro de carte d'identité je le prends juste en déclaratif ?

**#19 - 07 mai 2015 16:01 - Frédéric Péters**

Il ne doit pour le moment pas y avoir d'action entreprise par rapport à ces derniers changements Imio.

**#20 - 08 mai 2015 15:21 - Frédéric Péters**

- Lié à Development #7170: Gestion de profil (définition) ajouté

**#21 - 08 mai 2015 15:21 - Frédéric Péters**

- Lié à Development #7171: Gestion de profil (déploiement) ajouté

**#22 - 08 mai 2015 15:21 - Frédéric Péters**

- Lié à Development #7185: Gestion de profil (agent authentic) ajouté

**#23 - 08 mai 2015 15:22 - Frédéric Péters**

- Lié à Development #7187: hobo: prise en compte du profil défini côté hobo ajouté

**#24 - 13 mai 2015 14:41 - Frédéric Péters**

- Statut changé de Nouveau à Fermé

On a un profil et sa gestion; des modifications à venir feront de nouveaux tickets.