

Authentic 2 - Development #30535

imports d'attributs quelconques d'un LDAP

11 Feb 2019 04:26 PM - Thomas Noël

Status:	Solution déployée	Start date:	11 Feb 2019
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Benjamin Dauvergne	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Planning:	No
Patch proposed:	Yes		

Description

Pour l'instant populate_user_attributes ne gère que email, first_name, last_name

On voudrait se donner la possibilité d'importer n'importe quoi d'autre, genre :

```
sn: HUIT
givenName: Utilisateur
mail: utilisateur.huit@culture.gouv.fr
gender: h
roomNumber: 8008
telephoneNumber:: MDEgMjMgNDUgNjcjODgg
l: Bons Enfants
MCCOuBis: AC/SG/Service/HUIT
```

Pour cela, on définit dans le profil utilisateur des attributs qui vont recevoir les informations, et dans la configuration LDAP on ajoute un mapping du genre :

```
...
"import_attributes": {
  "l": "locality",
  "telephoneNumber": "phone",
  "roomNumber": "room",
  "MCCOuBis": "MCCOuBis"
},
...
```

Associated revisions

Revision 9d96274c - 12 Feb 2019 11:48 AM - Benjamin Dauvergne

tests: PEP8ness and style on test_ldap (#30535)

Revision d28a6bba - 12 Feb 2019 11:49 AM - Benjamin Dauvergne

ldap: allow provisioning of all user attributes (fixes #30535)

History

#1 - 11 Feb 2019 04:26 PM - Thomas Noël

(assigné à Benjamin pour avis... ou plus... ;)

#2 - 11 Feb 2019 04:33 PM - Benjamin Dauvergne

Faut déterminer si on veut pouvoir mapper un même attribut LDAP sur plusieurs attributs A2, ou plusieurs attributs LDAP sur un même attribut A2 (si un est absent on prend l'autre) ou les deux, dans les deux premiers cas on peut se satisfaire d'un dico simple, dans le dernier cas faut penser plutôt à une liste de 2-tuple ou de dicos :

```
'user_attributes': [
  { 'from_ldap': 'l', 'to_user': 'locality' },
]
```

explicite étant better qu'implicite je pense m'orienter vers cette dernière forme, qu'on appliquera dans l'ordre.

#3 - 11 Feb 2019 05:14 PM - Benjamin Dauvergne

- Patch proposed changed from No to Yes
- Status changed from Nouveau to Solution proposée
- File 0001-tests-PEP8ness-and-style-on-test_ldap-30535.patch added
- File 0002-ldap-allow-provisionning-of-all-user-attributes-fixe.patch added

Un premier patch de nettoyage du code des tests (j'essaie de faire ça à chaque fois maintenant, je ne suis pas encore passé sur backend_ldap.py, ce serait long).

Un deuxième avec la fonctionnalité et les tests.

#4 - 12 Feb 2019 09:50 AM - Benjamin Dauvergne

- File 0001-tests-PEP8ness-and-style-on-test_ldap-30535.patch added
- File 0002-ldap-allow-provisionning-of-all-user-attributes-fixe.patch added

- déplacé l'ajout des 'locality' dans le deuxième patch

#5 - 12 Feb 2019 10:10 AM - Thomas Noël

- Status changed from Solution proposée to Solution validée

#6 - 12 Feb 2019 11:49 AM - Thomas Noël

- Status changed from Solution validée to Résolu (à déployer)

```
commit d28a6bba2548798048d0a4e36fa3e8ecc7a10b73 (HEAD -> master, origin/master, origin/HEAD)
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Mon Feb 11 17:13:12 2019 +0100
```

```
ldap: allow provisionning of all user attributes (fixes #30535)
```

```
commit 9d96274c7b742748fcb8a62cdeb302b497367edb
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Mon Feb 11 17:12:39 2019 +0100
```

```
tests: PEP8ness and style on test_ldap (#30535)
```

#7 - 12 Feb 2019 11:50 AM - Benjamin Dauvergne

- % Done changed from 0 to 100

Appliqué par commit [authentic2|d28a6bba2548798048d0a4e36fa3e8ecc7a10b73](#).

#8 - 12 Feb 2019 04:15 PM - Frédéric Péters

- Status changed from Résolu (à déployer) to Solution déployée

Files

0002-ldap-allow-provisionning-of-all-user-attributes-fixe.patch	4.73 KB	11 Feb 2019	Benjamin Dauvergne
0001-tests-PEP8ness-and-style-on-test_ldap-30535.patch	9.86 KB	11 Feb 2019	Benjamin Dauvergne
0002-ldap-allow-provisionning-of-all-user-attributes-fixe.patch	5.03 KB	12 Feb 2019	Benjamin Dauvergne
0001-tests-PEP8ness-and-style-on-test_ldap-30535.patch	9.56 KB	12 Feb 2019	Benjamin Dauvergne