

## Authentic 2 - Development #69416

### gestion des personnes morales : servir les données PM aussi via l'endpoint user\_info

22 septembre 2022 09:08 - Paul Marillonnet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	22 septembre 2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Paul Marillonnet	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Actuellement on ne le fait qu'en synchrone via l'id token envoyé au RP, au retour de connexion de l'utilisateur. Lorsque le RP requête l'endpoint user_info, il ne voit pas ces infos PM. C'est mal, tant sur le plan fonctionnel de la gestion des PM, que par principe OIDC voulant que l'endpoint user_info soit capable de retourner les mêmes infos que celles contenues dans l'id token.			

#### Révisions associées

##### Révision 3e7ae285 - 23 septembre 2022 11:34 - Paul Marillonnet

idp\_oidc: add profile field to access token model (#69416)

##### Révision 25a7c666 - 26 septembre 2022 17:35 - Paul Marillonnet

idp\_oidc: serve user profile information in UserInfo endpoint (#69416)

##### Révision 5e184a34 - 27 septembre 2022 09:42 - Paul Marillonnet

translation update (#69416)

#### Historique

##### #1 - 22 septembre 2022 09:08 - Paul Marillonnet

- Assigné à mis à Paul Marillonnet

##### #3 - 22 septembre 2022 09:14 - Benjamin Dauvergne

Paul Marillonnet a écrit :

C'est mal, tant sur le plan fonctionnel de la gestion des PM, que par principe OIDC voulant que l'endpoint user\_info soit capable de retourner les mêmes infos que celles contenues dans l'id token.

Y a pas vraiment de principe OIDC, la plupart des implémentations se satisfont d'un id\_token quasi vide qu'on peut utiliser ensuite comme Bearer token sur user\_info, mais à l'instar de la façon dont Google gère ça j'ai trouvé plus simple de tout balancer dans l'id\_token (on a déjà toutes les informations via le scope pour savoir quoi présenter ou pas).

##### #4 - 22 septembre 2022 09:18 - Paul Marillonnet

Benjamin Dauvergne a écrit :

Paul Marillonnet a écrit :

C'est mal, tant sur le plan fonctionnel de la gestion des PM, que par principe OIDC voulant que l'endpoint user\_info soit capable de retourner les mêmes infos que celles contenues dans l'id token.

Y a pas vraiment de principe OIDC, la plupart des implémentations se satisfont d'un id\_token quasi vide qu'on peut utiliser ensuite comme Bearer token sur user\_info, mais à l'instar de la façon dont Google gère ça j'ai trouvé plus simple de tout balancer dans l'id\_token (on a déjà toutes les informations via le scope pour savoir quoi présenter ou pas).

Ok, je me fiais à ça [https://openid.net/specs/openid-connect-core-1\\_0.html#StandardClaims](https://openid.net/specs/openid-connect-core-1_0.html#StandardClaims) concernant les claims de base, qui indique qu'on doit pouvoir toutes les récupérer par n'importe lequel des deux moyens, mais je n'ai pas connaissance des variations entre les principales implémentations.

##### #7 - 23 septembre 2022 11:45 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Nouveau à En cours

#### #8 - 26 septembre 2022 17:35 - Paul Marillonnet

- Fichier 0002-idp\_oidc-serve-user-profile-information-in-UserInfo-.patch ajouté
- Fichier 0001-idp\_oidc-add-profile-field-to-access-token-model-694.patch ajouté
- Statut changé de En cours à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#### #9 - 27 septembre 2022 05:42 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#### #10 - 27 septembre 2022 09:43 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit 25a7c66673c40b927ea69bdae5fb1e47971457ce
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date:   Fri Sep 23 11:41:52 2022 +0200
```

```
idp_oidc: serve user profile information in UserInfo endpoint (#69416)
```

```
commit 3e7ae285a74b82ccccb30c08ae92f0eb7800d6de
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date:   Fri Sep 23 11:34:31 2022 +0200
```

```
idp_oidc: add profile field to access token model (#69416)
```

#### #12 - 29 septembre 2022 11:14 - Transition automatique

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

#### #13 - 04 décembre 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

#### Fichiers

0002-idp_oidc-serve-user-profile-information-in-UserInfo-.patch	9,54 ko 26 septembre 2022	Paul Marillonnet
0001-idp_oidc-add-profile-field-to-access-token-model-694.patch	2,21 ko 26 septembre 2022	Paul Marillonnet