

## Passerelle - Development #33492

### atos\_genesys: ignorer les dossiers vides, filtrer sur la date de naissance

28 mai 2019 14:38 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	28 mai 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<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		

**Description**

Le web-service ignore en fait la date de naissance, et nous renvoie parfois des dossiers vides.

Pour le premier souci on va filtrer de notre coté.  
Pour le deuxième on va simplement ignorer ces réponses, mais les logger au cas où.

À faire au dessus de [#33491](#).

#### Révisions associées

##### Révision 46235973 - 20 juin 2019 01:34 - Benjamin Dauvergne

utils: add to\_ascii helper (#33492)

##### Révision b4aad9cd - 20 juin 2019 01:34 - Benjamin Dauvergne

atos\_genesys: make search endpoint a datasource of contact informations (#33492)

The datasource is only provisionned if the search find one and only one dossier, otherwise it's empty. We also return if for the given NameID the person is already paired.

#### Historique

##### #1 - 28 mai 2019 14:39 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-filter-call\_cherche\_beneficiaire-result.patch ajouté
- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #2 - 28 mai 2019 14:39 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

##### #3 - 28 mai 2019 15:08 - Emmanuel Cazenave

du coup quelques compléments de test dans test\_ws\_search ou dans un nouveau test ?

##### #4 - 28 mai 2019 15:36 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-filter-call\_cherche\_beneficiaire-result.patch ajouté

Tests corrigés.

##### #5 - 28 mai 2019 15:52 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-filter-call\_cherche\_beneficiaire-result.patch ajouté

Encore un ajustement pour supprimer l'utilisation du téléphone fixe.

##### #6 - 28 mai 2019 16:26 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-filter-call\_cherche\_beneficiaire-result.patch ajouté

Encore un coup pour Mike, je filtre le numéro de téléphone.

## #7 - 28 mai 2019 16:28 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-filter-call\_cherche\_beneficiaire-result.patch ajouté

Et correction du test.

## #8 - 28 mai 2019 16:53 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-filter-call\_cherche\_beneficiaire-result.patch ajouté

Changement de fusil d'épaule, je construis une datasource à partir des informations de contact.

## #9 - 28 mai 2019 17:04 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Au lieu de logger, pourquoi ne pas renvoyer les bénéficiaires foireux, quand il y en a, la réponse, à côté de data, genre {'data': beneficiaires, 'bad\_data': bad\_beneficiaires}. Ca permettrait à l'utilisateur des webservices, qui n'aura pas forcément accès aux logs, de comprendre ce qui se passe.

J'aurais aussi eu tendance à ne pas faire de warning si ce sont des erreurs "habituelles" (genre déjà vues rien que dans les tests des premiers jours...); juste des info voire du debug si vraiment c'est tout-le-temps-bogué.

Bon après je sais pas quand tout ça est utilisé, donc, plouf, si ça ne nous lance pas des alertes sans arrêt, go.

## #10 - 28 mai 2019 21:42 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-make-search-endpoint-a-datasource-of-co.patch ajouté

- Statut changé de Solution validée à Solution proposée

Dernière itération, j'espère.

Le endpoint search est maintenant une datasource tout ce qu'il y a de plus propre.

- Si la recherche trouve un dossier contenant des informations de contact, il les retourne sous la forme classique

```
{
  'err': 0,
  'data': [
    {
      'id': ...,
      'text': ...,
      'phone': ...,
      'email': ...,
      'id_per': ...,
      'nom': ...,
      'prenom': ...,
      'nom_naissance': ...,
    }
  ]
}
```

- Si la recherche ne trouve aucun dossier :

```
{'err': 1, 'err_desc': 'not-found'}
```

- Si la recherche trouve plus d'un dossier:

```
{'err': 1, 'err_desc': 'too-many'}
```

- Si le dossier ne contient aucune information de contact:

```
{'err': 1, 'err_desc': 'no-contacts'}
```

## #11 - 28 mai 2019 21:47 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-atos\_genesys-make-search-endpoint-a-datasource-of-co.patch ajouté

Ne jamais dire jamais, dernier coup pour ne garder que les numéros de mobiles.

**#12 - 29 mai 2019 11:37 - Thomas Noël**

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Si la recherche ne trouve aucun dossier, err:1

Pour moi ça devrait pas être source d'erreur, juste data:[] ... non ? De même pour pour "too-many". En fait le nom du endpoint est trompeur, c'est pas un "search" mais un "get" ?

Je suis toujours pas fan des self.logger.warning('no ID\_PER'), c'est pas la faute de passerelle si genesys a des info corrompues, le niveau "warning" me semble trop élevé, logger.info devrait être ok.

Le assert identification['ID\_PER'] == id\_per pourrait être remplacé par la même logique que la vérification de la date de naissance, histoire qu'on n'ait jamais de traces.

Bon bref je ne sais pas à quoi ce endpoint sert, donc je acke car le code est ok et certainement basé sur l'expérience de l'application en face, hop.

**#13 - 29 mai 2019 12:49 - Benjamin Dauvergne**

Thomas Noël a écrit :

Si la recherche ne trouve aucun dossier, err:1

Pour moi ça devrait pas être source d'erreur, juste data:[] ... non ? De même pour pour "too-many". En fait le nom du endpoint est trompeur, c'est pas un "search" mais un "get" ?

Je veux bien mais ça m'obligera juste à mettre l'information du err\_desc ailleurs, car on veut pouvoir dire "pas trouver/trouvé mais plusieurs réponses/trouvé mais vous n'avez aucun mobile ou email renseigné".

Et c'est moins propre à coder que raise APIError() et pour moi c'est une erreur (erreur ne voulant pas dire rien marche, mais "ce n'est pas le cas nominal/passant qui nous intéresse").

Je suis toujours pas fan des self.logger.warning('no ID\_PER'), c'est pas la faute de passerelle si genesys a des info corrompues, le niveau "warning" me semble trop élevé, logger.info devrait être ok.

Les warnings ça ne trace pas et on a rien pour logger ça coté w.c.s. mais faut bien le noter quelque part; le mélanger avec info ça ne permet pas de suivre facilement les erreurs je trouve, pour pointer sa merde à la ville "là vous voyez, y a des warnings".

Le assert identification['ID\_PER'] == id\_per pourrait être remplacé par la même logique que la vérification de la date de naissance, histoire qu'on n'ait jamais de traces.

Ok warning.

Bon bref je ne sais pas à quoi ce endpoint sert, donc je acke car le code est ok et certainement basé sur l'expérience de l'application en face, hop.

Ça sert à appairer des gens en se basant sur un code envoyé par SMS ou mail, on ne veut pas que les gens choisissent parmi les résultats on veut qu'ils nous donne assez d'informations pour n'en trouver qu'un.

**#14 - 29 mai 2019 13:04 - Benjamin Dauvergne**

- Fichier 0001-atos\_genesys-make-search-endpoint-a-datasource-of-co.patch ajouté

- Statut changé de Solution validée à Solution proposée

Dernier coup, à la demande de Mike je vérifie si un appairage existe déjà pour un NameID qui m'est transmis, et j'ai transformé le assert en warning.

**#15 - 29 mai 2019 16:20 - Thomas Noël**

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ack, mais peut-être, ajouter la description de NameID dans le endpoint ? (pour le coup j'en comprends pas trop l'utilité, mais hop, go)

**#16 - 29 mai 2019 16:43 - Benjamin Dauvergne**

Thomas Noël a écrit :

Ack, mais peut-être, ajouter la description de NameID dans le endpoint ? (pour le coup j'en comprends pas trop l'utilité, mais hop, go)

Un dossier genesys peut être appairé avec plusieurs comptes publik, pour répondre à la question est-ce que ce compte que je viens de trouver est appairé avec le compte de la personne qui est en train de tenter un appairage, j'ai besoin du NameID, d'une simple recherche on est passé à un WS qui gère un peu tout le processus d'appairage sans code.

#### #17 - 29 mai 2019 17:32 - Thomas Noël

Benjamin Dauvergne a écrit :

Thomas Noël a écrit :

Ack, mais peut-être, ajouter la description de NameID dans le endpoint ? (pour le coup j'en comprends pas trop l'utilité, mais hop, go)

Un dossier genesys peut être appairé avec plusieurs comptes publik, pour répondre à la question est-ce que ce compte que je viens de trouver est appairé avec le compte de la personne qui est en train de tenter un appairage, j'ai besoin du NameID, d'une simple recherche on est passé à un WS qui gère un peu tout le processus d'appairage sans code.

Y'a des gens c'est des fous :) Juste pour être sûr que tu as vu : j'ai bien validé ton patch.

#### #18 - 29 mai 2019 18:31 - Benjamin Dauvergne

Thomas Noël a écrit :

Benjamin Dauvergne a écrit :

Thomas Noël a écrit :

Ack, mais peut-être, ajouter la description de NameID dans le endpoint ? (pour le coup j'en comprends pas trop l'utilité, mais hop, go)

Un dossier genesys peut être appairé avec plusieurs comptes publik, pour répondre à la question est-ce que ce compte que je viens de trouver est appairé avec le compte de la personne qui est en train de tenter un appairage, j'ai besoin du NameID, d'une simple recherche on est passé à un WS qui gère un peu tout le processus d'appairage sans code.

Y'a des gens c'est des fous :) Juste pour être sûr que tu as vu : j'ai bien validé ton patch.

Ouais mais ça évolue encore, faut que je valide la commune et le pays de naissance maintenant...

#### #19 - 20 juin 2019 01:35 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit b4aad9cd5f2e3d1a40d3c6bb1b6bad2a3eb39014
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Tue May 28 14:38:54 2019 +0200
```

```
atos_genesys: make search endpoint a datasource of contact informations (#33492)
```

```
The datasource is only provisionned if the search find one and only one dossier, otherwise it's empty. We also return if for the given NameID the person is already paired.
```

```
commit 46235973f07c08b1b84526eed3104d6084de34b5
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed May 29 17:19:03 2019 +0200
```

```
utils: add to_ascii helper (#33492)
```

#### #20 - 24 juin 2019 17:16 - Frédéric Péters

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

#### Fichiers

0001-atos_genesys-filter-call_cherche_beneficiaire-result.patch	3,19 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne
0001-atos_genesys-filter-call_cherche_beneficiaire-result.patch	4,07 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne
0001-atos_genesys-filter-call_cherche_beneficiaire-result.patch	4,04 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne

0001-atos_genesys-filter-call_cherche_beneficiaire-result.patch	4,2 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne
0001-atos_genesys-filter-call_cherche_beneficiaire-result.patch	4,57 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne
0001-atos_genesys-filter-call_cherche_beneficiaire-result.patch	5,72 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne
0001-atos_genesys-make-search-endpoint-a-datasource-of-co.patch	10,3 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne
0001-atos_genesys-make-search-endpoint-a-datasource-of-co.patch	10,4 ko	28 mai 2019	Benjamin Dauvergne
0001-atos_genesys-make-search-endpoint-a-datasource-of-co.patch	12,6 ko	29 mai 2019	Benjamin Dauvergne