

Passerelle - Development #65288

connecteur api_entreprise : endpoint de concordance & distance de levenshtein

16 mai 2022 11:26 - Paul Marillonnet

| | | | |
|---|------------------|----------------------|------------------------------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 16 mai 2022 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | Paul Marillonnet | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | | Planning: | Non |
| Patch proposed: | Oui | | |
| Description | | | |
| python3-levenshtein empaqueté dans Debian depuis un moment déjà. On pourrait y recourir pour une méthode plus aboutie que celle proposée dans #64687 , et se rapprocher de ce qu'on avait proposé ici : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02910406 | | | |
| Demandes liées: | | | |
| Lié à Passerelle - Development #66256: api_entreprise : gérer les différentes... | | | Nouveau 15 juin 2022 |

Révisions associées

Révision 8f554b48 - 04 juillet 2022 14:02 - Paul Marillonnet

setup: declare Levenshtein dependency (#65288)

Révision 0a1414e9 - 04 juillet 2022 14:02 - Paul Marillonnet

debian: declare python3-levenshtein package dependency (#65288)

Révision 9d9c6f0a - 04 juillet 2022 14:02 - Paul Marillonnet

api_entreprise: provide a levenshtein distance matching method (#65288)

Historique

#1 - 16 mai 2022 15:35 - Paul Marillonnet

- Fichier 0003-api_entreprise-provide-a-levenshtein-distance-matchi.patch ajouté
- Fichier 0002-debian-declare-python3-levenshtein-package-dependenc.patch ajouté
- Fichier 0001-setup-declare-Levenshtein-dependency-65288.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

Et donc ce serait une nouvelle dépendance sur le python3-levenshtein, empaqueté dans debian depuis un moment déjà, et présent dans testing & unstable.

(Si ça pose problème on peut réécrire l'algo, c'est pas trois millions de lignes.)

Je pose des distances maximales sur le nom et le prénom, un peu sorties du chapeau mais qui semblent convenir ici (une distance maximale valant le minimum entre 2 et un quart de la longueur de la chaîne passée en entrée pour la concordance).

#3 - 15 juin 2022 10:00 - Paul Marillonnet

- Lié à Development #66256: api_entreprise : gérer les différentes méthodes de concordance sur les personnes physiques liées à une association ajouté

#4 - 20 juin 2022 09:48 - Paul Marillonnet

- Assigné à mis à Paul Marillonnet

(Oublié de m'assigner le ticket.)

#5 - 04 juillet 2022 13:01 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#6 - 04 juillet 2022 14:04 - Paul Marillonnet

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

```
commit 9d9c6f0ab6450c7f892a5dd9820c9259fede7a31
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date: Mon May 16 14:25:44 2022 +0200
```

api_entreprise: provide a levenshtein distance matching method (#65288)

```
commit 0a1414e97861f516e250f50cfe599eec32930f51
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date: Mon May 16 14:42:14 2022 +0200
```

debian: declare python3-levenshtein package dependency (#65288)

```
commit 8f554b48f52eff82374356094584e0a4faae3382
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date: Mon May 16 14:42:04 2022 +0200
```

setup: declare Levenshtein dependency (#65288)

#7 - 04 juillet 2022 17:14 - Transition automatique

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

#8 - 04 septembre 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

| | | | |
|---|------------|-------------|------------------|
| 0003-api_entreprise-provide-a-levenshtein-distance-matchi.patch | 5,12 ko | 16 mai 2022 | Paul Marillonnet |
| 0002-debian-declare-python3-levenshtein-package-dependenc.patch | 1,1 ko | 16 mai 2022 | Paul Marillonnet |
| 0001-setup-declare-Levenshtein-dependency-65288.patch | 552 octets | 16 mai 2022 | Paul Marillonnet |