

Authentic 2 - Development #66438

auth_oidc: JWK.get n'existe pas dans la version 0.8.0 de jwcrypto disponible en bullseye (remplacer par les accesseurs correspondant dans ce cas)

21 juin 2022 11:13 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	21 juin 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Les accesseurs JWK.key_type ont été dépréciés dans les versions récentes utilisés par les tests mais le code n'est donc plus compatible avec la version 0.8.0 disponible en bullseye (ou même la version 0.6 de notre dépôt)			
https://sentry.entrouvert.org/entrouvert/publik/issues/61793/			
<pre>AttributeError: 'JWK' object has no attribute 'get' File "django/core/handlers/exception.py", line 34, in inner response = get_response(request) File "django/core/handlers/base.py", line 115, in _get_response response = self.process_exception_by_middleware(e, request) File "django/core/handlers/base.py", line 113, in _get_response response = wrapped_callback(request, *callback_args, **callback_kwargs) File "django/views/decorators/clickjacking.py", line 15, in wrapped_view resp = view_func(*args, **kwargs) File "django/contrib/auth/decorators.py", line 21, in _wrapped_view return view_func(request, *args, **kwargs) File "django/views/generic/base.py", line 71, in view return self.dispatch(request, *args, **kwargs) File "django/views/generic/base.py", line 97, in dispatch return handler(request, *args, **kwargs) File "django/views/generic/edit.py", line 194, in post return super().post(request, *args, **kwargs) File "django/views/generic/edit.py", line 141, in post if form.is_valid(): File "django/forms/forms.py", line 185, in is_valid return self.is_bound and not self.errors File "django/forms/forms.py", line 180, in errors self.full_clean() File "django/forms/forms.py", line 383, in full_clean self._post_clean() File "django/forms/models.py", line 403, in _post_clean self.instance.full_clean(exclude=exclude, validate_unique=False) File "django/db/models/base.py", line 1191, in full_clean self.clean() File "authentic2_auth_oidc/models.py", line 159, in clean if not any([key.get('kty', None) == key_sig_mapping[self.idtoken_algo] for key in self.jwkset]): File "authentic2_auth_oidc/models.py", line 159, in <listcomp> if not any([key.get('kty', None) == key_sig_mapping[self.idtoken_algo] for key in self.jwkset]):</pre>			
Demandes liées:			
Lié à Authentic 2 - Development #66488: tox : refactoring des cibles pour col...		Fermé	22 juin 2022
Lié à Authentic 2 - Development #66595: tox: réorganiser les cibles autour d...		Rejeté	24 juin 2022

Révisions associées

Révision 50c473d9 - 24 juin 2022 13:25 - Benjamin Dauvergne

auth_oidc: adapt to be compatible with jwcrypto<1 (#66438)

Historique

#1 - 21 juin 2022 11:14 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#2 - 21 juin 2022 13:22 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0002-wip-force-jwcrypto-0.9.patch ajouté
- Fichier 0001-auth_oidc-adapt-to-be-compatible-with-jwcrypto-1.patch ajouté
- Tracker changé de Bug à Development
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

J'ai ajouté une cible tox temporaire pour montrer que ça marche bien avec jwcrypto 0.8.x et les dernières versions.

#3 - 22 juin 2022 11:17 - Paul Marillonnet

Pourquoi la cible tox avec jwcrypto 0.8.x est-elle temporaire ? J'étais parti dans l'idée que l'environnement py3-dj32-drf312-djtables241 reflétait l'état des dépendances dans leur version bullseye, et ça me paraîtrait logique qu'on y inclue jwcrypto dans sa version bullseye aussi, non ?

#4 - 22 juin 2022 11:48 - Benjamin Dauvergne

Paul Marillonnet a écrit :

Pourquoi la cible tox avec jwcrypto 0.8.x est-elle temporaire ? J'étais parti dans l'idée que l'environnement py3-dj32-drf312-djtables241 reflétait l'état des dépendances dans leur version bullseye, et ça me paraîtrait logique qu'on y inclue jwcrypto dans sa version bullseye aussi, non ?

Je comprends. Le build est déjà bien long même la nuit, je verrai bien un refactoring des cibles avec deux cibles de base py3-buster et py3-bullseye qui tourneraient par défaut tant qu'on est dans cette entre deux où la recette et la prod n'ont pas la même distrib; et ensuite une cible py3 avec les contraintes max sur les dépendances héritées du setup.py et uniquement la nuit (ça simplifiera pas mal le nom des cibles, actuellement on ne sait pas trop à quoi sert de test sur drf39 ou djtable241, là ça devrait devenir plus clair).

#5 - 22 juin 2022 11:55 - Benjamin Dauvergne

En plus il en manquait un bout pour que ça s'exécute vraiment dans le job jenkins de la branche, j'ai ajouté une modif temporaire à Jenkinsfile, je ferai le refactoring des cibles dans un autre ticket.

#6 - 22 juin 2022 14:11 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Benjamin Dauvergne a écrit :

En plus il en manquait un bout pour que ça s'exécute vraiment dans le job jenkins de la branche, j'ai ajouté une modif temporaire à Jenkinsfile, je ferai le refactoring des cibles dans un autre ticket.

Ok, très bien. Oui c'est vrai qu'il y a des croisements bizarres sur des dépendances, qui ne correspondent pas à leur état dans une version de debian donnée, je ne sais pas/plus pourquoi. Ack.

#7 - 22 juin 2022 14:13 - Paul Marillonnet

- Lié à Development #66488: tox : refactoring des cibles pour coller davantage aux dépendances dans leur version d'une release debian donnée ajouté

#8 - 24 juin 2022 13:27 - Benjamin Dauvergne

- Lié à Development #66595: tox: réorganiser les cibles autour des versions de debian ajouté

#9 - 24 juin 2022 13:27 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit 50c473d98d64d60dd2ebd62fafc5d056af5e4397
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Tue Jun 21 11:17:01 2022 +0200
```

```
auth_oidc: adapt to be compatible with jwcrypto<1 (#66438)
```

#10 - 27 juin 2022 20:14 - Transition automatique

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

#11 - 28 août 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0002-wip-force-jwcrypto-0.9.patch	807 octets	21 juin 2022	Benjamin Dauvergne
0001-auth_oidc-adapt-to-be-compatible-with-jwcrypto-1.patch	1,4 ko	21 juin 2022	Benjamin Dauvergne