

w.c.s. - Bug #28304

Ne pas définir une nouvelle clé lors d'un hobo-redeploy

25 novembre 2018 08:24 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	25 novembre 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
La clé générée pour w.c.s. lui-même est aléatoire,			
<pre>if service is current_service: # custom key calculation for "self", as the shared_secret code # would do secret_key ^ secret_key = 0. api_secrets[domain] = self.shared_secret(current_service.get('secret_key'), str(random.SystemRandom().random())) continue</pre>			
Et ce ne serait pas un problème si elle était utilisée uniquement par w.c.s. même mais il est arrivé qu'elle soit utilisée par des scripts externes.			
Tout en ne validant pas cet usage, le code de w.c.s. pourrait être adapté pour que la clé soit stable.			
Demandes liées:			
Lié à Publik - Bug #28295: Les clés d'API bougent..		Fermé	23 novembre 2018

Révisions associées

Révision 15c3fa46 - 17 janvier 2019 10:00 - Frédéric Péters

hobo-deploy: reuse existing wcs secret (#28304)

Historique

#1 - 25 novembre 2018 08:24 - Frédéric Péters

- Lié à Bug #28295: Les clés d'API bougent.. ajouté

#2 - 25 novembre 2018 08:30 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-hobo-deploy-reuse-existing-wcs-secret-28304.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#3 - 17 janvier 2019 09:58 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Mouais, sans grand enthousiasme.

#4 - 17 janvier 2019 10:00 - Frédéric Péters

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

```
commit 15c3fa46968eef774c53d9c6635dd75f6a8474c
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sun Nov 25 08:29:10 2018 +0100
```

```
hobo-deploy: reuse existing wcs secret (#28304)
```

#5 - 17 janvier 2019 15:15 - Frédéric Péters

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

