

## Hobo - Development #59312

### agent authentic : comportement provisionning HTTP par défaut

03 décembre 2021 11:53 - Paul Marillonnet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	03 décembre 2021
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<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>			
Pour permettre <a href="#">#58466</a> .			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Publik - Development #58466: activation provisionning HTTP par défaut		<b>Fermé</b>	<b>08 novembre 2021</b>

#### Révisions associées

##### Révision 339ab638 - 08 décembre 2021 10:56 - Paul Marillonnet

agent/authentic: use http provisionning by default (#59312)

#### Historique

##### #1 - 03 décembre 2021 11:54 - Paul Marillonnet

- Lié à Development #58466: activation provisionning HTTP par défaut ajouté

##### #2 - 03 décembre 2021 11:59 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-debian-activate-http-provisionning-in-multitenant-co.patch ajouté
- Tracker changé de Support à Bug
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #3 - 03 décembre 2021 12:01 - Paul Marillonnet

- Tracker changé de Bug à Development

##### #4 - 03 décembre 2021 12:24 - Frédéric Péters

J'aurais plutôt préféré le paramétrage par défaut modifié dans hobo, façon

```
-     if getattr(settings, 'HOBO_HTTP_PROVISIONNING', False):
+     if getattr(settings, 'HOBO_HTTP_PROVISIONNING', True):
```

##### #5 - 03 décembre 2021 12:25 - Paul Marillonnet

- Projet changé de Authentic 2 à Hobo
- Sujet changé de HOBO\_HTTP\_PROVISIONNING = True dans la config debian multitenant à agent authentic : comportement provisionning HTTP par défaut

##### #6 - 03 décembre 2021 12:28 - Paul Marillonnet

- Fichier 0001-agent-authentic-use-http-provisionning-by-default-59.patch ajouté

##### #7 - 03 décembre 2021 12:48 - Thomas Noël

Peut-être un peu adapter les tests, parce que :

```
$ git grep HOBO_HTTP_PROVISIONNING tests_authentic/
tests_authentic/test_provisionning.py:     settings.HOBO_HTTP_PROVISIONNING = True
tests_authentic/test_provisionning.py:     settings.HOBO_HTTP_PROVISIONNING = True
```

##### #8 - 03 décembre 2021 12:51 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Solution proposée à En cours

Thomas Noël a écrit :

Peut-être un peu adapter les tests, parce que :  
[...]

Oui je viens de voir ça, je fais les adaptations.

**#9 - 03 décembre 2021 13:24 - Paul Marillonnet**

- Fichier 0001-agent-authentic-use-http-provisionning-by-default-59.patch ajouté

- Statut changé de En cours à Solution proposée

**#10 - 03 décembre 2021 13:26 - Paul Marillonnet**

- Fichier 0001-agent-authentic-use-http-provisionning-by-default-59.patch ajouté

Pardon, sans la fixture ajoutée pour rien dans les tests.

**#11 - 03 décembre 2021 14:33 - Thomas Noël**

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ainsi modifiés les tests ne montrent pas que HOBO\_HTTP\_PROVISIONNING est vrai par défaut... mais je suis un peu tatasse.

Tu pousses ainsi, ou tu ré-ordonnes un peu test\_provision\_using\_http (pour mettre le False à la fin genre)... comme tu veux !

**#12 - 08 décembre 2021 10:56 - Paul Marillonnet**

Thomas Noël a écrit :

Ainsi modifiés les tests ne montrent pas que HOBO\_HTTP\_PROVISIONNING est vrai par défaut... mais je suis un peu tatasse.

Tu pousses ainsi, ou tu ré-ordonnes un peu test\_provision\_using\_http (pour mettre le False à la fin genre)... comme tu veux !

J'avoue que j'aime bien le test qui commence par tester en mode legacy pour ensuite basculer sur le provisionning http et n'en plus revenir :)  
J'ai mis des commentaires dans le test pour qu'on comprenne l'esprit de la chose.

**#13 - 08 décembre 2021 11:00 - Thomas Noël**

Paul Marillonnet a écrit :

J'avoue que j'aime bien le test qui commence par tester en mode legacy pour ensuite basculer sur le provisionning http et n'en plus revenir :)

-) Ce que je voulais dire aussi c'est que ça ne permet pas de vérifier que c'est True par défaut, mais let's go.

**#14 - 13 décembre 2021 10:08 - Paul Marillonnet**

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

```
commit 339ab638558342a4d74f6b96d89ce22edff6b66e
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>
Date: Fri Dec 3 12:27:23 2021 +0100
```

```
agent/authentic: use http provisionning by default (#59312)
```

**#15 - 13 décembre 2021 10:27 - Paul Marillonnet**

Si jamais ça doit apparaître dans les notes de mise à jour en section dev, quelque chose comme :

```
Basculement du provisionning en HTTP par défaut. Le provisionning "legacy" par file de messages (via rabbitmq) doit maintenant faire l'objet d'une configuration explicite à cet effet.
```

**#16 - 14 décembre 2021 13:16 - Frédéric Péters**

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

**#17 - 13 février 2022 04:42 - Transition automatique**

**Fichiers**

---

0001-debian-activate-http-provisionning-in-multitenant-co.patch	898 octets	03 décembre 2021	Paul Marillonnet
0001-agent-authentic-use-http-provisionning-by-default-59.patch	940 octets	03 décembre 2021	Paul Marillonnet
0001-agent-authentic-use-http-provisionning-by-default-59.patch	2,96 ko	03 décembre 2021	Paul Marillonnet
0001-agent-authentic-use-http-provisionning-by-default-59.patch	2,36 ko	03 décembre 2021	Paul Marillonnet