

## Hobo - Bug #5851

### Revoir "wants\_frequent\_checks"

03 novembre 2014 15:21 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	03 novembre 2014
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Péters	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		

**Description**

Dans [#5056](#) j'écris à propos du wants\_frequent\_checks que "l'idée c'est "on teste à fond au début" et après deux minutes, les tests peuvent être délégués à une commande de management et cron." Mais d'une part le code ne fait pas vraiment ça (à chaque vérification le last\_operational\_check\_timestamp est mis à jour, et donc on n'arrive jamais sous les deux minutes) et d'autre part est-ce vraiment ce qu'on veut ?

Je dirais que le test devrait plutôt comparer last\_update\_timestamp et last\_operational\_check\_timestamp.

#### Historique

##### #1 - 03 novembre 2014 15:22 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-determine-wants\_frequent\_checks-based-on-last-update.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #2 - 04 novembre 2014 10:50 - Benjamin Dauvergne

Si un service n'est pas opérationnel on vérifie activement jusqu'à deux minutes après la dernière modification. Ack.

##### #3 - 04 novembre 2014 13:25 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

```
commit 0d2219398b5225a03463cc7b1f7cb7adf5290470
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Mon Nov 3 15:21:04 2014 +0100
```

```
determine wants_frequent_checks based on last update, not current time (#5851)
```

##### #4 - 09 novembre 2015 12:19 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

#### Fichiers

0001-determine-wants\_frequent\_checks-based-on-last-update.patch 1,59 ko 03 novembre 2014

Frédéric Péters