

Hobo - Bug #37291

crash sur cron combo de reindexation

29 octobre 2019 10:36 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	29 octobre 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposé:	Oui		
Description			
Je n'arrive pas encore à comprendre d'où peut venir l'erreur, mais ça arrive assez régulièrement depuis quelques jours, sur divers sites			
<pre>From: Cron Daemon <root@combo.node1.prod.saas.entrouvert.org> To: root@combo.node1.prod.saas.entrouvert.org Subject: Cron <root@combo> cd / && run-parts --report /etc/cron.hourly /etc/cron.hourly/combo: Failed to clear Whoosh index: [Errno 39] Directory not empty: '/var/lib/combo/tenants/demarches.mauguio-carnon.com/whoosh_index' Traceback (most recent call last): File "/usr/lib/python3/dist-packages/haystack/backends/whoosh_backend.py", line 241, in clear self.delete_index() File "/usr/lib/python3/dist-packages/haystack/backends/whoosh_backend.py", line 263, in delete_index shutil.rmtree(self.path) File "/usr/lib/python3.5/shutil.py", line 484, in rmtree onerror(os.rmdir, path, sys.exc_info()) File "/usr/lib/python3.5/shutil.py", line 482, in rmtree os.rmdir(path) OSError: [Errno 39] Directory not empty: '/var/lib/combo/tenants/demarches.mauguio-carnon.com/whoosh_index'</pre>			
Demandes liées:			
Dupliqué par Hobo - Bug #37411: whoosh: resource busy et no such file or dire...		Fermé	04 novembre 2019

Révisions associées

Révision ef552c21 - 02 novembre 2019 16:20 - Frédéric Péters

multitenant: rename whoosh directory before cleaning index (#37291)

Historique

#2 - 29 octobre 2019 10:54 - Christophe Siraut

via dpkg.log python3-django-haystack a été installé il y a 5 jours.

#3 - 29 octobre 2019 12:24 - Christophe Siraut

A noter qu'on est sur un stockage NFS (et je lis que des fichiers .nfs peuvent éventuellement apparaître quand une suppression de fichier est demandée pour un fichier référencé)

#4 - 31 octobre 2019 09:40 - Christophe Siraut

Problème similaire dans [#30509](#), on est passé de update_index à rebuild_index.

À étudier plus tard, si ça arrive encore avec les versions stretch de django-haystack/whoosh, puis avec la version de django-haystack de stretch-backports.

#5 - 02 novembre 2019 07:56 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-multitenant-rename-whoosh-directory-before-cleaning-.patch ajouté

- *Projet changé de Combo à Hobo*
- *Sujet changé de crash sur cron de reindexation à crash sur cron combo de reindexation*
- *Statut changé de Nouveau à Solution proposée*
- *Patch proposed changé de Non à Oui*

Ma proposition est de renommer le répertoire plutôt que le supprimer, a priori NFS ne devrait pas avoir de problème avec ça. Puis d'ignorer les erreurs au moment de la suppression, sans doute pas bien grave.

#6 - 02 novembre 2019 16:17 - Christophe Siraut

- *Statut changé de Solution proposée à Solution validée*

il reste un "if" oublié dans le commentaire.

#7 - 02 novembre 2019 16:21 - Frédéric Péters

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

Commentaire corrigé et commit poussé,

```
commit ef552c210eb57d315d4d5920d1000ccb83a1e77a
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sat Nov 2 07:54:51 2019 +0100
```

```
multitenant: rename whoosh directory before cleaning index (#37291)
```

#8 - 04 novembre 2019 10:24 - Christophe Siraut

- *Dupliqué par Bug #37411: whoosh: resource busy et no such file or directory MAIN_WRITELOCK ajouté*

#9 - 06 novembre 2019 10:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-multitenant-rename-whoosh-directory-before-cleaning-.patch	1,59 ko	02 novembre 2019	Frédéric Péters
---	---------	------------------	-----------------