

## w.c.s. - Bug #1901

### ligne 401 et 418 dans storage.py:update\_indexes(), object\_filename n'est pas défini

09 novembre 2012 10:50 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	09 novembre 2012
<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>	
<b>Patch proposé:</b>			
<b>Description</b>			
À mon avis une ligne de rebuild_indexes() qui n'a pas été recopiée.			

#### Historique

##### #1 - 09 novembre 2012 11:31 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-rebuild-indexes-also-rebuild-formdata-indexes.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution déployée

Mais tu peux expliciter la situation t'ayant amené à ça ?

##### #2 - 09 novembre 2012 11:31 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-rebuild-indexes-also-rebuild-formdata-indexes.patch supprimé

##### #3 - 09 novembre 2012 11:32 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-storage-fix-getting-object-filename-1901.patch ajouté

Avec le patch approprié...

##### #4 - 09 novembre 2012 12:34 - Frédéric Péters

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

```
commit 7a958add836c4fd01b6c9ff44dfd53f60f1a679d
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Fri Nov 9 11:29:58 2012 +0100
```

```
storage: fix getting object filename (#1901)
```

##### #5 - 09 novembre 2012 13:45 - Benjamin Dauvergne

Frédéric Péters a écrit :

Mais tu peux expliciter la situation t'ayant amené à ça ?

J'étais dans vim et pyflake m'a affiché des mots en rouge (ça indique une variable référencée et jamais défini). À mon avis pylint pourrait trouver aussi ce genre d'erreur.

##### #6 - 09 novembre 2012 16:44 - Thomas Noël

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé
- Version cible mis à Au-quotidien 2012.3

##### #7 - 26 août 2015 16:53 - Thomas Noël

- Version cible Au-quotidien 2012.3 supprimé

#### Fichiers

0001-storage-fix-getting-object-filename-1901.patch

1,35 ko 09 novembre 2012

Frédéric Péters