

## Hobo - Bug #7059

### VersionsMiddleware : comportement quand une part des sources.list n'est pas accessible

28 avril 2015 12:46 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	28 avril 2015
<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 proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
SystemError: E:Opening /etc/apt/sources.list.d/apt-ovirt-guest-agent.list - ifstream::ifstream (13 : Permission denied)			
<pre>File "hobo/middleware/version.py", line 11, in process_request     packages_version = middleware.VersionMiddleware.get_packages_version() File "hobo/scrutiny/wsgi/middleware.py", line 71, in get_packages_version     cache = apt_cache.Cache() File "apt/cache.py", line 102, in __init__     self.open(progress) File "apt/cache.py", line 149, in open     self._list.read_main_list()</pre>			
Si le VersionsMiddleware ne peut pas obtenir le détail concernant les paquets .deb, il peut quand même fournir les infos sur le côté setuptools; mais on préfère peut-être le laisser planter pour en être "notifié". Des avis ?			

### Historique

#### #1 - 28 avril 2015 13:03 - Thomas Noël

Je dirais ne pas planter (parce que comme ça, ça marchera aussi sur les distrib qui ont python-apt installé mais ne sont pas gérées par apt).

Ca serait bien de pouvoir ajouter un warning quand même dans l'output, mais à part bidouiller quelque chose de très sale comme

```
@packages_version["__warning_apt"] : "..."@
```

je ne vois pas

Ou alors on décide de modifier un peu l'API de retour en :

```
{
  "data": { ... packages_version ... },
  "err": 0,
  "warn": ...
}
```

et on modifie scrutiny pour lui faire gérer ce nouveau format (si "data" et "err" dans le retour, alors c'est la v2).