

## ead - Anomalie #5980

### Impossible de supprimer une programmation Bacula

09/11/2013 10:14 AM - Laurent Brillard

<b>Status:</b>	Fermé	<b>Start date:</b>	09/09/2013
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	09/13/2013
<b>Assigned To:</b>	Joël Cuissinat	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.33 hour
<b>Target version:</b>	Mises à jour 2.3.11	<b>Spent time:</b>	0.42 hour
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.3		

#### Description

Bonjour,

Sur un Scribe 2.3 fraîchement migré et ayant eu une première sauvegarde complète manuelle en ligne de commande, dans l'EAD, programmation des sauvegardes, impossible de supprimer une :

```
1 : Sauvegarde totale dans la première nuit du mois du vendredi au samedi à 1:00
```

mise par erreur, avec le message :

```
*> Le backend a renvoyé une erreur lors de l'exécution de la requête :
```

```
Traceback: <type 'exceptions.Exception': Le job 0 n'existe pas :*
```

En ligne de commande, j'ai pu supprimer la programmation superflue sans problème :

```
root@scribe:~# /usr/share/eole/bacula/baculaconfig.py -d
Support : {'usb_path': '/dev/disk/by-label/SAUV_SCRIBE', 'support': 'usb'}
Programmation :
1 : Sauvegarde totale dans la première nuit du mois du vendredi au samedi à 1:00
2 : Sauvegarde totale dans la nuit du vendredi au samedi à 1:00
3 : Sauvegarde incrémentale de la nuit du lundi au mardi à la nuit du jeudi au vendredi à 1:00
root@scribe:~# /usr/share/eole/bacula/baculaconfig.py -x 1
root@scribe:~# /usr/share/eole/bacula/baculaconfig.py -d
Support : {'usb_path': '/dev/disk/by-label/SAUV_SCRIBE', 'support': 'usb'}
Programmation :
1 : Sauvegarde totale dans la nuit du vendredi au samedi à 1:00
2 : Sauvegarde incrémentale de la nuit du lundi au mardi à la nuit du jeudi au vendredi à 1:00
```

Cordialement,  
Laurent Brillard  
DSI5 / MAN Réunion

#### Associated revisions

Revision 9ac9933b - 09/11/2013 12:14 PM - Joël Cuissinat

Application du patch "del\_job\_call.patch"

Fixes #5980 @15m

## History

---

### #1 - 09/11/2013 10:28 AM - Benjamin Bohard

- *File del\_job\_call.patch added*
- *Assigned To set to Joël Cuissinat*

La modification de l'outil en ligne de commande visant à en clarifier l'usage n'avait pas été répercutée sur le code de l'ead.

Pour mémoire, la modification touchait la fonction de suppression des jobs programmés : l'utilisateur rentre le numéro associé au job dans la sortie de /usr/share/eole/bacula/baculaconfig.py -d plutôt que l'index de ce job dans la liste python (décalage de 1).

Le patch proposé modifie l'appel à la fonction del\_job dans bacula.py côté ead.

### #2 - 09/11/2013 12:02 PM - Joël Cuissinat

- *Status changed from Nouveau to A étudier*
- *Target version set to Mises à jour 2.3.11*
- *Estimated time set to 0.33 h*

### #3 - 09/11/2013 12:13 PM - Joël Cuissinat

- *Due date set to 09/13/2013*
- *Start date set to 09/09/2013*

Bug parfaitement reproductible.  
Merci à Benjamin pour le correctif.

Reste à voir si un paquet correctif doit être diffusé en urgence ?

### #4 - 09/11/2013 12:16 PM - Joël Cuissinat

- *Status changed from A étudier to Résolu*
- *% Done changed from 0 to 100*

Appliqué par commit [9ac9933b1f7252ba97a3247f31d6bc1e095a2c01](#).

### #5 - 11/14/2013 03:16 PM - Fabrice Barconnière

- *Status changed from Résolu to Fermé*

J'ai pu programmer une sauvegarde et la supprimer via l'EAD d'un Scribe.

## Files

---

del_job_call.patch	913 Bytes	09/11/2013	Benjamin Bohard
--------------------	-----------	------------	-----------------