

eole-bacula - Anomalie #3728

bacula conserve un fichier d'état qui affiche des données périmées après ré-initialisation de sa base

06/28/2012 05:00 PM - Benjamin Bohard

Status:	Fermé	Start date:	06/28/2012
Priority:	Normal	Due date:	09/24/2013
Assigned To:	Benjamin Bohard	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	Mises à jour 2.3.11	Spent time:	0.37 hour
Distribution:	EOLE 2.3		

Description

Le script de ré-initialisation de la base de bacula (/usr/share/eole/postemplate/00-bacula) efface la base de données et en recrée une nouvelle.

Dans /var/lib/bacula, il y a des fichiers *.state pour chacun des services de bacula. Ces fichiers sont utilisés par la commande status de bconsole.

Après régénération de la base, bconsole status affiche les données périmées contenues dans le fichier *.state correspondant.

Associated revisions

Revision 01f92b21 - 09/24/2013 04:52 PM - Benjamin Bohard

Suppression des fichiers de statistiques de bacula à la régénération de la base.

Ref #3728

History

#1 - 06/28/2012 05:11 PM - Benjamin Bohard

- Assigned To set to Benjamin Bohard

La suppression de la base est suffisante pour redémarrer la numérotation des jobs à 1.

La suppression des fichiers *.state ne suffit pas à supprimer les données périmées.

#2 - 07/26/2013 04:51 PM - Benjamin Bohard

- Status changed from Nouveau to Accepté

Il est nécessaire de redémarrer les services après la suppression des fichiers *.state pour que les données périmées soient effacées (mais de supprimer ces fichiers après l'arrêt des services).

#3 - 09/24/2013 05:00 PM - Benjamin Bohard

- Status changed from Accepté to Résolu

- % Done changed from 0 to 100

Appliqué par le commit [01f92b21383207d16d9aa041c4e724b624ed447d](#)

#4 - 10/24/2013 06:00 PM - Joël Cuissinat

- Due date set to 09/24/2013

- Target version set to Mises à jour 2.3.11

#5 - 11/21/2013 02:25 PM - Fabrice Barconnière

- *Status changed from Résolu to Fermé*