

python-pyeole - Anomalie #2632

bacula : erreur au test en cas de support manuel

20/12/2011 12:00 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	20/12/2011
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Bohard	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Mises à jour 2.3.4 RC	Temps passé:	0.17 heure
Distribution:	EOLE 2.3		
Description			
Pour éviter les problèmes de montage non correctement détecté par bacula, test_bacula_support est lancé en pré sauvegarde. Ce test n'est pas censé être lancé avec le support manuel. C'est le sens de ce patch.			
Demandes liées:			
Lié à python-pyeole - Anomalie #2614: au montage (USB par exemple), chown -R ...		Fermé	16/12/2011

Révisions associées

Révision a0f05349 - 20/02/2012 16:44 - Benjamin Bohard

Le test de montage n'est pas effectué dans le cas d'un support manuel (fixes #2632)

La fonction mount_bacula_support teste le mode de support avant d'éventuellement lancer le test de montage si le support n'est pas de type manuel.

pyeole/bacula.py : réorganisation de la fonction mount_bacula_support pour commencer par tester si le type de sauvegarde est manuel.

Historique

#1 - 21/12/2011 16:48 - Joël Cuissinat

- Assigné à mis à Daniel Dehennin

- Version cible mis à Mises à jour 2.3.4 RC

#2 - 20/02/2012 17:03 - Benjamin Bohard

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [a0f05349474b8b8b0620363dcb4a12a2190f261d](#).

#3 - 29/03/2012 10:25 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

OK pour moi.

Il faut bien mettre en valeur que l'utilisateur bacula doit pouvoir écrire sur le support "manuel".

#4 - 29/03/2012 10:25 - Joël Cuissinat

- Assigné à changé de Daniel Dehennin à Benjamin Bohard

Fichiers

