

## Horus - Anomalie #402

### bacula : les jobs RestoreLDAP, RestoreMySQL et RestoreQuota ne montent pas la sauvegarde

14/04/2010 15:02 - Guillaume Henin

|  |                    |                      |            |
|--|--------------------|----------------------|------------|
| <b>Statut:</b>   | Ne sera pas résolu | <b>Début:</b>        | 14/04/2010 |
| <b>Priorité:</b>   | Normal             | <b>Echéance:</b>     |            |
| <b>Assigné à:</b>  | Klaas TJEBBES      | <b>% réalisé:</b>    | 0%         |
| <b>Catégorie:</b>  |                    | <b>Temps estimé:</b> | 0.00 heure |
| <b>Version cible:</b>  |                    | <b>Temps passé:</b>  | 0.00 heure |
| <b>Distribution:</b>   |                    |                      |            |
| <b>Description</b> <p>Dans /etc/bacula/bacula-dir.conf, les jobs ne sont pas tous défini de la même manière. Le job restore monte le volume de sauvegarde avant et le démonte après. Les jobs RestoreLDAP, RestoreMySQL et RestoreQuota ne montent pas la sauvegarde</p> <pre>Job { Name = "Restore" JobDefs = "Restore-defs" RunBeforeJob = "/usr/share/eole/bacula/montage.sh pre" =====&gt; monte la sauvegarde RunAfterJob = "/usr/share/eole/bacula/baculaservices.sh postrestore" RunAfterJob = "/usr/share/eole/bacula/montage.sh post" =====\ RunAfterFailedJob = "/usr/share/eole/bacula/montage.sh post"=====&gt; démonte la sauvegarde }</pre> <pre>Job { Name = "RestoreLDAP" JobDefs = "Restore-defs" RunAfterJob = "/usr/share/eole/bacula/baculaservices.sh postrestoreldap" ===&gt; il manque le montage avant cette ligne et le démontage après. C'est pareil pour les deux autres restaurations spéciales (MySQL, quotas). }</pre> |                    |                      |            |

#### Historique

##### #1 - 14/04/2010 15:14 - Klaas TJEBBES

Le problème est qu'il ne faut pas monter automatiquement le support lors de la restauration totale.

Une solution consisterai à définir trois jobs supplémentaires :

RestoreLDAP\_total

RestoreMySQL\_total

RestoreQuota\_total

et à les utiliser dans RestoreAll

##### #2 - 17/05/2010 16:10 - Luc Bourdot

- Assigné à mis à Klaas TJEBBES

##### #3 - 17/05/2010 18:07 - Klaas TJEBBES

- Version cible mis à 48

##### #4 - 28/07/2011 17:22 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de Nouveau à Ne sera pas résolu

- Version cible 48 supprimé

Gestion des sauvegardes complètement différentes en 2.3. Ne devrait plus poser des problèmes.