

## creole - Evolution #8200

### Migration de la configuration Bacula 2.3 -> 2.4

21/05/2014 10:48 - Joël Cuissinat

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	30/05/2014
<b>Assigné à:</b>	Laurent Flori	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	2.00 heures
<b>Version cible:</b>	Migration 2.4	<b>Temps passé:</b>	6.33 heures
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.4		
<b>Description</b>			
Cette problématique concerne les migrations avec et sans réinstallation.			
La ré-application de la configuration sur 2.4 se fait assez facilement grâce à la commande <code>/usr/share/eole/sbin/baculaconfig.py</code> (cf. <a href="#">restauration de la config 2.2</a> ), il reste à extraire ces données de la version 2.3 :)			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à creole - Anomalie #8195: Upgrade-Auto 2.3->2.4 des modules Scribe et Ho...		<b>Fermé</b>	19/05/2014 30/05/2014
Lié à python-pyeole - Evolution #8385: L'option "--no-reload" de baculaconfig...		<b>Fermé</b>	20/06/2014
Copié vers creole - Evolution #8383: Migration des programations Bacula 2.3 -...		<b>Fermé</b>	20/06/2014

#### Révisions associées

##### Révision 03f03ee3 - 22/05/2014 15:01 - Joël Cuissinat

- migration24.sh : migration de la config bacula 2.3 -> 2.4

Ref: #8200 @1.5h

##### Révision 5f1a66ad - 16/06/2014 17:42 - Laurent Flori

Ajout de la migration de la configuration bacula à l'upgrade

fixes #8200 @1.5h

##### Révision ad95b532 - 17/06/2014 11:32 - Joël Cuissinat

Restaurer la configuration bacula sans recharger

Ref #8200 @10m

Ref #8385

#### Historique

##### #1 - 22/05/2014 15:01 - Joël Cuissinat

- % réalisé changé de 0 à 50

Fait pour la migration avec réinstallation :)

##### #2 - 16/06/2014 17:38 - Laurent Flori

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- % réalisé changé de 50 à 100

Appliqué par commit [5f1a66adcaafb96bb6cbef55140465d6d623f72](#).

**#3 - 17/06/2014 10:30 - Joël Cuissinat**

- Assigné à mis à Laurent Flori

**#4 - 19/09/2014 11:47 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Résolu à Fermé