

Documentations - Tâche #20555

Scénario # 17319 (Terminé (Sprint)): Documenter le module Seth 2.6 (AD DC et AD membre)

Documenter la mise en place des sauvegardes pour le module Seth 2.6.1

05/17/2017 11:04 AM - Joël Cuissinat

Status:	Fermé	Start date:	05/17/2017
Priority:	Normal	Due date:	
Assigned To:	Joël Cuissinat	% Done:	100%
Target version:	sprint 2017 23-25 Equipe MENSR	Estimated time:	6.00 hours
		Spent time:	6.00 hours
Description			
<p>Un script de sauvegarde local activable grâce à la variable de l'onglet Active directory : "Archiver les données du DC" et paramétrable à l'aide des autres variables du bloc "Archivage des données du contrôleur de domaine" (expert et non).</p> <p>Techniquement, cela se traduit par l'ajout du script cron :</p> <pre>root@dcl:~# cat /etc/cron.d/samba-backup 51 1 * * 0-7 root /usr/share/eole/schedule/scripts/samba_backup</pre> <p>Le code est basé sur un script fourni par Samba (cf. #18213, mettre un lien vers https://wiki.samba.org/index.php/Back_up_and_Restoring_a_Samba_AD_DC ?).</p> <p>Les éléments concernés pas la sauvegarde sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">• la configuration Samba (/etc/samba)• le répertoire "Sysvol" (/home/sysvol) <i>NB : ajouter une définition</i>• le bases Samba "tdb" (/var/lib/samba/private) <i>_NB : ajouter une définition, cf. ligne dans l'article</i> <p>Cette fonctionnalité peut être transcendée par la mise en place de Bareos.</p> <pre>apt-eole install eole-bareos</pre> <p>On retrouve alors toute la puissance de Bareos sur le module Seth :) Dans cette configuration, le script de sauvegarde est exécuté par eole-schedule (manage_schedule -l) et une partie des éléments Samba à sauvegarder est directement gérée par Bareos.</p> <p>Tout cela est bien mis en valeur dans le test Squash : AD-T00-004-01 - Test de la sauvegarde</p>			

History

#1 - 05/17/2017 04:37 PM - Joël Cuissinat

Dans [#17982#note-10](#) Klaas TJEJBES a écrit :

Pour résumer :

- le partage **sysvol** contient les GPO et autres données AD configurées depuis la **console MMC**
- ...

#2 - 06/12/2017 04:55 PM - Joël Cuissinat

- Status changed from *Nouveau* to *En cours*

#3 - 06/13/2017 09:45 AM - Scrum Master

- Description updated

- Assigned To set to Joël Cuissinat

#4 - 06/13/2017 11:32 AM - Joël Cuissinat

- % Done changed from 0 to 100

- Remaining (hours) changed from 6.0 to 0.5

- http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/partielles/beta/ModuleSeth/co/03_ActiveDirectory_Normal.html#lbN146
- http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/partielles/beta/ModuleSeth/co/03_ActiveDirectory_Expert.html#hcN2d5

+ <http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/partielles/beta/ModuleSeth/co/07-changements.html>

#5 - 06/14/2017 09:47 AM - Scrum Master

- Status changed from *En cours* to *Résolu*

#6 - 06/16/2017 04:02 PM - Gérald Schwartzmann

- Remaining (hours) changed from 0.5 to 0.0

Levé de l'ambiguïté entre archivage et sauvegarde :

<http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/partielles/beta/ModuleSeth/co/07-changements.html>

http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/partielles/beta/ModuleSeth/co/03_ActiveDirectory_Normal.html

http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/partielles/beta/ModuleSeth/co/03_ActiveDirectory_Expert.html

Précision sur le rythme des archivages

précision sur la configuration de bareos en mode distant

#7 - 06/16/2017 05:06 PM - Gérald Schwartzmann

- Status changed from *Résolu* to *Fermé*