

Distribution EOLE - Tâche #24382

Scénario # 26447 (Terminé (Sprint)): Traitement express MEN (5-7)

Documentation erronée pour l'utilisation du keytab

29/06/2018 10:55 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	29/06/2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2019 5-7 Equipe MENSr	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
<p>___ Dans la documentation :</p> <p>http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/completes/HTML/ModuleSeth/co/55_GestionCommande.html</p> <p>Il est indiqué de faire :</p> <pre>kinit Administrator@AC-TEST.FR -k -t /var/lib/samba/eole-ad-dc.keytab</pre> <p>Sauf que ce keytab contient le keytab du compte machine DC1@AC-TEST.fr et non celui de l'utilisateur Administrator@AC-TEST.FR</p> <p>Il faudrait plutôt expliquer comment extraire le keytab et l'utiliser :</p> <pre>root@dc1:~# samba-tool domain exportkeytab ~/admin.keytab --principal=Administrator@AC-TEST.FR Export one principal to admin.keytab root@dc1:~# kinit Administrator@AC-TEST.FR -k -t ~/admin.keytab root@dc1:~# samba-tool dns add dc1.ac-test.fr ac-test.fr mac10 A 192.168.0.10 -k 1 Record added successfully [...]</pre> <pre>root@dc1:~# kdestroy root@dc1:~# rm -f ~/admin.keytab root@dc1:~#</pre> <p>TODO : se renseigner sur les droits exacts d'un compte "machine" car ils sont plus limités/différents :o</p> <p>Cet article (en anglais) explique plutôt bien qu'est ce qu'un keytab : https://social.technet.microsoft.com/wiki/contents/articles/36470.kerberos-keytabs-explained.aspx</p>			

Historique

#1 - 29/06/2018 11:03 - Joël Cuissinat

- Sujet changé de Documentation erroné pour l'utilisation du keytab à Documentation erronée pour l'utilisation du keytab
- Description mis à jour

#2 - 29/06/2018 11:27 - Joël Cuissinat

- Description mis à jour

#3 - 29/06/2018 11:44 - Joël Cuissinat

Je ne sais pas si cela doit être précisé dans la doc (NB : il est plus prudent que l'utilisateur génère son propre keytab et le supprime à la fin) mais au début l'instance stockait effectivement un keytab pour Administrator dans **/var/lib/samba/eole-ad-dc.keytab**.

Suite au signalement [#21399](#), le code a été modifié et c'est le keytab du compte machine du serveur qui est désormais stocké dans ce **même fichier** !

Dans le conteneur addc d'un "aca.scribead", la commande suivante permet de le vérifier (pas d'erreur) :

```
kinit ADDC@AC-TEST.FR -k -t /var/lib/samba/eole-ad-dc.keytab
```

#4 - 06/09/2018 10:45 - Gérald Schwartzmann

La page a changé de nom : http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/completes/HTML/ModuleSeth/co/55_GestionCommande.html

#5 - 01/02/2019 14:46 - Joël Cuissinat

- Assigné à mis à Joël Cuissinat
- Tâche parente mis à #26447

#6 - 01/02/2019 15:18 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à En cours
- % réalisé changé de 0 à 100

Mis à jour en 2.6, à recopier en 2.7 après relecture.

#7 - 01/02/2019 15:18 - Joël Cuissinat

- Statut changé de En cours à Résolu

#8 - 13/02/2019 17:11 - Gérald Schwartzmann

- Description mis à jour

#9 - 14/02/2019 09:47 - Gérald Schwartzmann

http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.7/completes/HTML/ModuleSeth/co/55_GestionCommande.html

#10 - 14/02/2019 09:51 - Gérald Schwartzmann

- Statut changé de Résolu à Fermé
- Restant à faire (heures) mis à 0.0