

EOLE AD DC - Tâche #17284

Proposition Scénario # 17183 (À formaliser): Evolution du module SETH

certificat tls

26/09/2016 17:08 - christophe guerinot

Statut:	Ne sera pas résolu	Début:	26/09/2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Version cible:		Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
<p>Il faudrait éventuellement demander confirmation à Tranquil It</p> <p>j'avais noté</p> <p>"il y a la ligne tls enabled = yes</p> <p>mais actuellement il n'y a pas de certificats associés"</p> <p>les certificats utilisés sont des certificats auto-signés</p> <pre># active TLS (pour LDAPS et la maj des mot de passe ! tls enabled = yes tls keyfile = /var/lib/samba/private/tls/key.pem tls certfile = /var/lib/samba/private/tls/cert.pem tls cafile = /var/lib/samba/private/tls/ca.pem</pre> <p>Est-ce que la question serait de se faire délivrer un certificat, pour le serveur, délivré par une autorité de certification ?</p> <p>J'ai noté également qu'il était nécessaire de disposer d'un certificat pour les serveurs hébergeant le Catalog Global (uniquement sur les RWDC)</p>			
Demandes liées:			
Lié à EOLE AD DC - Tâche #14223: Configurer le support LDAP over SSL (LDAPS) ...		Fermé	08/12/2015

Historique

#1 - 27/09/2016 11:29 - Emmanuel IHRY

Oui, il faut que nous demandions à notre autorité de certification la délivrance d'un certificat.

Il n'y a pas d'évolution à faire selon moi sauf peut être recréer le nom du certificat ?

#2 - 18/10/2016 10:15 - christophe guerinot

- Statut changé de Nouveau à Ne sera pas résolu

sans objet - demande à faire auprès de notre autorité de certification pour la délivrance d'un certificat