

## Distribution EOLE - Scénario #34549

### Gestion du certificat LSC/ScribeAD

02/09/2022 11:58 - Joël Cuissinat

<b>Statut:</b>	Terminé (Sprint)	<b>Début:</b>	05/09/2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	30/09/2022
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Bohard	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Prestation Cadoles MEN 2022 36-39	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Description</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>Scribe 2.7.2 (uniquement)</li></ul> <p>Problème découvert au CD82 sur des Scribe installés depuis plus de deux ans : les certificats Samba expirés ont bien été re-générés MAIS ils n'ont pas été Ré-importés dans le keystore Java...</p> <p>Dans <b>preservice/05-eolead</b>, l'import est effectué uniquement à la première instance, il pourrait être systématiquement effectué au reconfigure (c'est le cas en 2.8).</p> <p>Proposition : déplacer les deux lignes "keytool ..." après le dernier "fi".</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Scribe 2.8+</li></ul> <p>Nous nous étions bien aperçu que LSC n'était pas fonctionnel si l'adresse addc.\$REALM n'était pas dans le certificat (variable ssl_subjectaltname) mais à part la "Synchronisation LSC" qui est en rouge, rien ne permet de trouver le problème dans diagnose, bien au contraire...</p> <p>Certificat LDAPS :</p> <pre>.          Certificat =&gt; Ok (Sep  2 09:15:17 2025 GMT)</pre> <p>En bonus, si on souhaite re-générer le certificat avec la méthode "rapide" (rm -f /etc/ssl/certs/eole.crt;reconfigure), le script preservice/05-eolead affiche des erreurs qui pourraient être évitées :</p> <pre>run-parts: executing /usr/share/eole/preservice/05-eolead reconfigure Traceback (most recent call last):   File "/tmp/get_ca_root.py", line 3, in &lt;module&gt;     ca_root = get_certs_chain(["/etc/ssl/certs/eole.crt",])[-1] ... </pre> <p>À vérifier dans quels cas, il faut le faire dans ce script lors d'un reconfigure puisque c'est également effectué dans <b>posttemplate/01-ad_certificates</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Scribe 2.8.1+</li></ul> <p>S'assurer que l'utilisateur <b>eole-synchro</b> n'a pas été déplacé :o</p>			
<b>Sous-tâches:</b>			
Tâche # 34581: Mettre à jour le coffre de clés de java au reconfigure			<b>Fermé</b>
Tâche # 34590: Revoir la procédure de validation du certificat dans le diagnostic			<b>Fermé</b>
Tâche # 34595: Tester			<b>Fermé</b>
Tâche # 34600: Prévoir le cas où le fichier de certificat n'existe pas avant reconfigure.			<b>Fermé</b>
Tâche # 34658: Vérifier les agents Zéphir de surveillance des certificats (régression)			<b>Fermé</b>
<b>Demandes liées:</b>			

## Historique

---

**#1 - 02/09/2022 15:46 - Joël Cuissinat**

- Lié à Tâche #34548: Erreur de synchronisation LSC - scribe 2.8.1 CD82 ajouté

**#2 - 02/09/2022 16:08 - Joël Cuissinat**

- Description mis à jour

**#3 - 02/09/2022 16:29 - Joël Cuissinat**

- Description mis à jour

- Points de scénarios changé de 2.0 à 3.0

**#4 - 06/09/2022 12:10 - Joël Cuissinat**

- Description mis à jour

**#5 - 06/09/2022 14:42 - Laurent Gourvenec**

- Echéance mis à 30/09/2022

- Version cible mis à Prestation Cadoles MEN 2022 36-39

- Début mis à 05/09/2022

**#6 - 13/09/2022 09:09 - Laurent Gourvenec**

- Assigné à mis à Benjamin Bohard

**#7 - 15/09/2022 11:10 - Joël Cuissinat**

- Description mis à jour

**#8 - 26/09/2022 12:37 - Ludwig Seys**

- Statut changé de Nouveau à Résolu

**#9 - 29/09/2022 10:44 - Joël Cuissinat**

- Release changé de Carnet de produit (Cadoles) à EOLE 2.7.2

Vérification **eole-synchro** non traitée.

Le reste OK

**#10 - 29/09/2022 10:44 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Résolu à Terminé (Sprint)

**#11 - 03/10/2022 11:47 - Joël Cuissinat**

- Points de scénarios changé de 3.0 à 4.0

+1 pour la résolution de [#34658](#)