

## Sphynx - Evolution #10073

### Générer des fichiers p10 pour le renouvellement des certificats PKI migrés depuis Sphynx 2.2

16/12/2014 10:03 - Yann Michineau

<b>Statut:</b>	Classée sans suite	<b>Début:</b>	16/12/2014
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Distribution:</b>	Toutes		
<b>Description</b>			
<p>Bonjour,</p> <p>A ce jour, avec des certificats PKI migrés depuis un Sphynx 2.2, on ne peut pas générer un fichier p10 pour le renouvellement de ces certificats depuis ARV.</p> <p>Serait il possible d'ajouter cette fonctionnalité ?</p> <p>Pour le moment le seul moyen est par la commande (merci Fabrice !) :</p> <pre>cd /root cp /etc/eole/ssl/certif-vpn.conf /root/openssl.conf sed -i -e "s/@@DEFAULT_DAYS@@/1825/" openssl.conf sed -i -e "s/@@PASSWD@@/new_passwd/" openssl.conf sed -i -e "s/@@CN-SERVEUR@@/common_name_certificate/" openssl.conf /usr/bin/openssl req -new -newkey rsa:2048 -config openssl.conf -keyout common_name_certificate.key -out common_name_certificate.p10</pre> <p>Merci !</p> <p>Cdlit</p> <p>Yann</p>			

#### Historique

#1 - 02/11/2017 16:40 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Classée sans suite