

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

| | | | |
|-----------------------|--------------------|----------------------|------------|
| Statut: | Classée sans suite | Début: | 16/12/2014 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0.00 heure |
| Version cible: | | Temps passé: | 0.00 heure |
| Distribution: | Toutes | | |

Description

Bonjour,

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.

Serait il possible d'ajouter cette fonctionnalité ?

Pour le moment le seul moyen est par la commande (merci Fabrice !) :

```
cd /root
cp /etc/eole/ssl/certif-vpn.conf /root/openssl.conf sed -i -e "s/@@DEFAULT_DAYS@@/1825/" openssl.c
onf sed -i -e "s/@@PASSWD@@/new_passwd/" openssl.conf sed -i -e "s/@@CN-SERVEUR@@/common_name_cert
ificate/" openssl.conf /usr/bin/openssl req -new -newkey rsa:2048 -config openssl.conf
- -keyout common_name_certificate.key -out common_name_certificate.p10
```

Merci !

Cdlr

Yann

Historique

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

- Statut changé de Nouveau à Classée sans suite