

## arv - Tâche #15500

Scénario # 15211 (Terminé (Sprint)): Pouvoir importer des pkcs12 dans ARV

### Écrire un test Squash pour l'importation d'un fichier PKCS12 dans ARV

16/03/2016 10:50 - Fabrice Barconnière

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	09/03/2016
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Fabrice Barconnière	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Version cible:</b>	sprint 2016 10-12 - Equipe MENESR	<b>Temps estimé:</b>	2.00 heures
		<b>Temps passé:</b>	4.50 heures
<b>Description</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Générer un fichier PKCS12 sur son poste</li><li>• Importer le fichier dans ARV</li></ul>			

#### Historique

##### #1 - 17/03/2016 09:44 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

##### #2 - 17/03/2016 09:44 - Scrum Master

- Description mis à jour

- Assigné à mis à Fabrice Barconnière

##### #3 - 18/03/2016 07:59 - Fabrice Barconnière

- % réalisé changé de 0 à 90

- Restant à faire (heures) changé de 2.0 à 0.5

Reste à l'adapter avec les certificats générés dans eole-ci-tests

##### #4 - 21/03/2016 15:36 - Fabrice Barconnière

- % réalisé changé de 90 à 100

- Restant à faire (heures) changé de 0.5 à 0.25

Écriture d'un script pour générer un fichier PKCS12 contenant une PKI avec CaRoot, CaVpn (AC intermédiaire) et un certificat VPN (Cert1Vpn.ac-test.fr).

Ce script est présent dans [eole-ci-tests](#) répertoire security/certs/

Il pourra servir de base pour générer une PKI complète pour les VM.

##### #5 - 21/03/2016 16:09 - Gilles Grandgérard

- Statut changé de En cours à Fermé

- Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0