

eoled-cups - Scénario #10957

CUPS impossible d'imprimer depuis un autre client CUPS

03/19/2015 06:08 PM - Vincent Febvre

Status:	Terminé (Sprint)	Start date:	04/08/2015
Priority:	Normal	Due date:	04/17/2015
Assigned To:	force jaune	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	sprint 2015 14-16	Spent time:	23.00 hours
Description			
Test effectué sur un AmonEcole 2.4.1			
Lorsque l'on veut accéder à l'interface depuis un navigateur via https://ip_conteneur:631 , une erreur de certificat s'affiche.			
Si on lance cups en mode debug on obtient :			
<pre>W [19/Mar/2015:07:35:22 +0100] Avahi client failed: -26 E [19/Mar/2015:07:35:22 +0100] Unable to encrypt connection from localhost - Decryption has failed . E [19/Mar/2015:07:39:22 +0100] Unable to encrypt connection from localhost - Decryption has failed .</pre>			
cups essay d'initialiser la connexion avec /et/cups/ssl/server.key et server.crt au lieu /etc/eole/ssl/eole.key et eole.crt.			
Il faut modifier le fichier /etc/cups/cups-files.conf et ajouter			
<pre># SSL/TLS certificate for the scheduler... #ServerCertificate ssl/server.crt ServerCertificate /etc/ssl/certs/eole.crt # SSL/TLS private key for the scheduler... ServerKey /etc/ssl/certs/eole.key</pre>			
Subtasks:			
Tâche # 11159: Modifier les modèles Era pour gérer le port SSL			Ne sera pas résolu
Tâche # 11181: CUPS-PDF n'est pas ajouté à CUPS			Fermé
Tâche # 11186: apparmor : le \$HOME n'est pas /home/* mais /home/**			Fermé
Tâche # 11164: L'administration de CUPS se fait depuis n'importe quel IP source			Fermé
Tâche # 11157: Le port 631 doit être sans SSL			Fermé

History

#1 - 03/19/2015 06:27 PM - Vincent Febvre

De plus, il n'est pas possible d'imprimer depuis un poste GNU/LINUX même en configurant correctement CUPS.
Si on désactive SSL cela fonctionne correctement.

#2 - 03/20/2015 04:54 PM - Emmanuel GARETTE

Sur un AmonEcole :

```
root@partage:~# ls -al /etc/cups/ssl/server.crt
lrwxrwxrwx 1 root root 36 mars 20 11:44 /etc/cups/ssl/server.crt -> /etc/ssl/certs/ssl-cert-snakeoil.pem
```

Sur un Scribe :

```
root@scribe:~# ls -al /etc/cups/ssl/server.key
-rw----- 1 root lp 1675 mars 20 15:33 /etc/cups/ssl/server.key
```

La différence est là.

A mon avis il faut mettre à jour la configuration cups pour que les certificats soient bien pris en compte (fonctionne sur AmonEcole dans ce cas).

#3 - 03/20/2015 05:07 PM - Emmanuel GARETTE

Concernant le problème d'impression sur le poste client, il faut ajouter sur le poste de travail :

```
cat /etc/cups/client.conf
Encryption Always
```

C'est une information mettre dans la documentation.

#4 - 03/24/2015 11:23 AM - Joël Cuissinat

- Tracker changed from Anomalie to Tâche
- Estimated time set to 4.00 h
- Parent task set to #4530
- Remaining (hours) set to 4.0

#5 - 03/24/2015 11:24 AM - Joël Cuissinat

- Parent task deleted (#4530)

#6 - 03/24/2015 11:24 AM - Joël Cuissinat

- Parent task set to #8919

#7 - 04/07/2015 09:47 AM - Scrum Master

- Status changed from Nouveau to En cours

#8 - 04/08/2015 09:49 AM - Scrum Master

- Assigned To set to Emmanuel GARETTE

#9 - 04/08/2015 10:38 AM - Emmanuel GARETTE

- Status changed from En cours to Nouveau
- Assigned To deleted (Emmanuel GARETTE)
- Parent task deleted (#8919)

#10 - 04/08/2015 10:38 AM - Emmanuel GARETTE

- Tracker changed from Tâche to Scénario

- Due date set to 04/17/2015

#11 - 04/08/2015 10:39 AM - Emmanuel GARETTE

- Subject changed from *Cups accès interface impossible AmonEcole* to *CUPS impossible d'imprimer depuis un autre client CUPS*
- Assigned To set to *force verte*
- Release set to *EOLE 2.4.2*

#12 - 04/08/2015 01:58 PM - Joël Cuissinat

- Story points set to *2.0*

#13 - 04/08/2015 02:04 PM - Joël Cuissinat

- Assigned To changed from *force verte* to *force jaune*

#14 - 04/20/2015 11:52 AM - Joël Cuissinat

- Status changed from *Nouveau* to *Terminé (Sprint)*