

## eole-common - Anomalie #3611

### Template ca-eole.conf cert-eole.conf à revoir

12/06/2012 09:55 - Fabrice Barconnière

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	13/09/2012
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Daniel Dehennin	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Eole 2.4-beta2	<b>Temps passé:</b>	1.25 heure
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.4		
<b>Description</b>			
Certaines extensions sont à revoir			
<pre>nsCertType          = server extendedKeyUsage    = serverAuth</pre>			
<b>Sous-tâches:</b>			
Anomalie # 4057: cert.py à besoin ACInfraEducation.pem			<b>Fermé</b>
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à eole-common - Anomalie #3522: [cert] Le champs basicConstraints est inv...		<b>Fermé</b>	<b>24/05/2012</b>
Lié à python-pyeole - Evolution #4441: Fournir un wrapper pour aider à la ges...		<b>Classée sans suite</b>	<b>16/01/2012</b>
Lié à eole-common - Evolution #7066: Template ca-eole.conf cert-eole.conf à r...		<b>Fermé</b>	
Bloque Distribution EOLE - Bac à idée #4515: Gestion des certificats sur Eole...		<b>Fermé</b>	

### Historique

#### #1 - 12/06/2012 10:37 - Daniel Dehennin

- Fichier openssl.cnf ajouté

Il est possible de n'avoir qu'un fichier de configuration unique et d'utiliser l'option -extensions lors de la signature par la commande `ca` ou lors de la création d'un certificat autosigné par la commande `req` avec l'option `-x509`

Je joins un fichier de configuration en exemple.

#### #2 - 12/06/2012 10:40 - Daniel Dehennin

- Fichier openssl.cnf supprimé

#### #3 - 12/06/2012 10:41 - Daniel Dehennin

- Fichier openssl.cnf ajouté

#### #4 - 16/08/2012 11:14 - Joël Cuissinat

- Version cible changé de Mises à jour 2.3.6 RC à Mises à jour 2.3.7 RC

#### #5 - 14/09/2012 11:48 - Daniel Dehennin

- Version cible changé de Mises à jour 2.3.7 RC à Eole 2.4-dev-1

- Distribution changé de EOLE 2.3 à EOLE 2.4

La modification du fichier de configuration nécessite de revoir l'utilisation d'openSSL

**#6 - 14/09/2012 17:01 - Daniel Dehennin**

La liste des SubjectAltNames peut être spécifiée par une variable d'environnement avec le morceau de fichier de configuration suivant :

```
[ env_altnames ]  
subjectAltName = $ENV::ALTNAME
```

L'appel devient :

```
ALTNAME="DNS:server.nom.domaine" \  
openssl req -new -keyout server.key -out server.req -nodes \  
-reqexts env_altnames \  
-subj "/CN=server.nom.domaine/OU=ac-<quelquepart>/OU=110 043 015/O=Ministere Education Nationale (MENESR)/C=  
fr/"
```

**#7 - 04/01/2013 16:35 - Joël Cuissinat**

- Version cible changé de Eole 2.4-dev-1 à Eole 2.4-dev-2

**#8 - 28/03/2013 16:45 - Joël Cuissinat**

- Version cible changé de Eole 2.4-dev-2 à Eole 2.4-dev-3

**#9 - 26/07/2013 17:26 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Nouveau à En attente d'informations

- Version cible changé de Eole 2.4-dev-3 à Eole 2.4-alpha

A revoir, de plus la demande apparaît à 100% car la sous-tâche associée est résolue :o

**#10 - 11/09/2013 11:54 - Joël Cuissinat**

- Version cible changé de Eole 2.4-alpha à Eole 2.4-alpha2

**#11 - 03/10/2013 17:19 - Joël Cuissinat**

- Version cible changé de Eole 2.4-alpha2 à Eole 2.4-beta1

**#12 - 30/10/2013 10:44 - Daniel Dehennin**

- Version cible changé de Eole 2.4-beta1 à Eole 2.4-beta2

**#13 - 14/01/2014 11:50 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de En attente d'informations à Fermé

=> [#7066](#)

## Fichiers

---

openssl.cnf

13 ko

12/06/2012

Daniel Dehennin