

Amon - Anomalie #4747

ead-server plante avec certificat IGC qui contient deux "X509v3 Subject Alternative Name: DNS"

24/01/2013 14:45 - Franck Gille

Statut:	Pas un bug	Début:	07/02/2013
Priorité:	Haut	Echéance:	
Assigné à:	Bruno Boiget	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	1.00 heure
Distribution:	EOLE 2.3		
Description			
reproduisible sur amon et zephir 2.3 l'ead-server ne démarre pas (rien dans le log ead-server) avec un certificat IGC qui contient deux ou plus "Alternative Name" - avec un seul pas de soucis - sur un amon 2.2, ça fonctionne			
Demandes liées:			
Lié à Scribe - Bac à idée #4924: L'utilisation de certificats personnalisés e...		Classée sans suite	

Historique

#1 - 07/02/2013 17:11 - Bruno Boiget

tu es sûr que le problème vient de là ?

testé sur un zéphir 2.3 de test:

Sujet

```
CN = zephir237.0210001A.ac-d.fr
OU = 0210001A
OU = ac-d
OU = 110 043 015
O = Ministere Education Nationale (MENESR)
C = fr
```

Noms alternatifs

```
Nom DNS: zephir237.ac-dijon.fr
Nom DNS: zephir237.eole.lan
Adresse IP: 192.168.230.95
```

Je n'ai pas eu de problème avec l'ead ou eole-ss0 (par contre c'est un certificat auto-signé, pas un certificat agriates).

Est ce que ton certificat est bien valide pour être utilisé sur un serveur web (openssl x509 -purpose -noout -in <fichier> ?
Tu peux aussi vérifier que la clé privée utilisée correspond bien au certificat.

#2 - 07/02/2013 17:11 - Bruno Boiget

- Statut changé de Nouveau à En attente d'informations

- Début mis à 07/02/2013

#3 - 12/02/2013 14:00 - Franck Gille

- Assigné à mis à Bruno Boiget

mail envoyé à Bruno avec les infos

#4 - 27/03/2013 16:33 - Bruno Boiget

- Statut changé de En attente d'informations à Pas un bug

après investigation, le problème venait d'un problème de droits trop restrictifs sur le fichier du certificat.