

eole-common - Anomalie #3522

[cert] Le champs basicConstraints est inversé entre la CA et le serveur

24/05/2012 14:17 - Daniel Dehennin

Statut:	Fermé	Début:	24/05/2012
Priorité:	Haut	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.50 heure
Version cible:	Mises à jour 2.3.5 RC	Temps passé:	0.67 heure
Distribution:	EOLE 2.3		
Description			
Les configurations source:tmpl/ca-eole.conf et source:tmpl/certif-eole.conf sont inversée pour le basicConstraints			
ca-eole.conf devrait contenir:			
<pre>basicConstraints = critical, CA:TRUE</pre>			
Alors que certif-eole.conf:			
<pre>basicConstraints = critical, CA:FALSE</pre>			
Revoir aussi les keyUsage et extendedKeyUsage			
<ul style="list-style-type: none">• Information Wikipedia• RFC 5280			
Demandes liées:			
Lié à creole - Anomalie #2326: cert.py: incohérence entre la génération de la...		Fermé	03/11/2011
Lié à eole-common - Anomalie #3611: Template ca-eole.conf cert-eole.conf à re...		Fermé	13/09/2012

Révisions associées

Révision e3de9994 - 20/04/2012 09:48 - moyooo

Ticket template with not display predefined fields see #3522

Révision a6159102 - 31/05/2012 12:24 - Joël Cuissinat

Inversion des champs basicConstraints entre la CA et le serveur

- tmpl/ca-eole.conf : basicConstraints = critical,CA:TRUE
 - tmpl/certif-eole.conf : basicConstraints = CA:FALSE
- Fixes #3522 @15m

Historique

#1 - 31/05/2012 12:23 - Joël Cuissinat

- Assigné à mis à Joël Cuissinat

- Version cible mis à Mises à jour 2.3.5 RC

- Temps estimé mis à 0.50 h

#2 - 31/05/2012 12:27 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [a61591020505f76f9376eabd0b0fb9c3fa2230a4](#).

#3 - 12/06/2012 09:05 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Résolu à Fermé