

Distribution EOLE - Scénario #35179

Le test diagnose vérifiant les certificats est susceptible de chercher des noms de domaines non gérés localement

06/01/2023 16:13 - Joël Cuissinat

Statut:	Nouveau	Début:	
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	0.00 heure
Description			
Suite de #34918 : SC-T14-015 - Tester 2 domaines au travers du reverse-proxy l'un géré par Let's Encrypt et l'autre non. (2.9.0-RC1)			
Le test est passant en utilisant les noms de domaine test1.lab5.labs.eole.education et test2.lab5.labs.eole.education ;)			
Par contre, le diagnose n'est pas content :			
<pre>*** Validité des certificats Validité du certificat eole.crt . Certificat => Invalide . Chaîne => OK . Expiration => Fin de validité dans plus de 30 jours . DNS reconnus => lab5.labs.eole.education . DNS manquants => test1.lab5.labs.eole.education test2.lab5.labs.eole.education . Date de fin => lun. 27 févr. 2023 15:36:23 CET . CA => R3 Validité du certificat test1.lab5.labs.eole.education/cert.pem . Certificat => OK . Chaîne => OK . Expiration => Fin de validité dans plus de 30 jours . DNS reconnus => test1.lab5.labs.eole.education . Date de fin => lun. 27 févr. 2023 16:07:23 CET . CA => R3</pre>			
La re-génération du fichier <code>/etc/ssl/certs/eole.crt</code> ne corrige pas le problème.			
<pre>root@lab5:~# CreoleGet --list grep test1 revprox_domainname="test1.lab5.labs.eole.education test2.lab5.labs.eole.education" ssl_subjectaltname="test1.lab5.labs.eole.education test2.lab5.labs.eole.education lab5.labs.eole.e ducation"</pre>			
Dans le cadre du test, j'ai masqué cette erreur en écrasant le "fill" avec <code>CreoleSet ssl_subjectaltname lab5.labs.eole.education</code> .			
<p><icephale> oui [...] : il faut dissocier les certificats identifiant les machines des certificats identifiant les services hébergés par ces machines</p>			
Demandes liées:			
Lié à Distribution EOLE - Tâche #34918: Vérification SC-T14-015 - Tester 2 do...		Fermé	03/05/2021

Historique

#1 - 06/01/2023 16:15 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #34918: Vérification SC-T14-015 - Tester 2 domaines au travers du reverse-proxy l'un géré par Let's Encrypt et l'autre non. (2.9.0-RC1)

ajouté

#2 - 13/01/2023 16:38 - Joël Cuissinat

- Tracker changé de Demande à Scénario
- Début 06/01/2023 supprimé
- Release mis à EOLE 2.9.0