

Distribution EOLE - Tâche #34513

Scénario # 34434 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.9 : L'application Zéphir devrait utiliser les certificats Let's Encrypt

Tester

22/08/2022 08:38 - Benjamin Bohard

Statut:	Fermé	Début:	25/07/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Ludwig Seys	% réalisé:	100%
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2022 30-35 (été)	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			

Historique

#1 - 05/09/2022 09:29 - Ludwig Seys

- Assigné à mis à Ludwig Seys

#2 - 05/09/2022 11:42 - Ludwig Seys

- Statut changé de Nouveau à En cours

#3 - 05/09/2022 11:46 - Ludwig Seys

- Statut changé de En cours à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

utilisation de "pki step-ca" pour outre passer la verification externe.
activation du mode letsencrypt dans le serveur pour la variable "cert_type"
ajout de "pki.eole.lan 192.168.0.xxx" dans le host (via gen_config)
variable le_server_addr = pki.eole.lan:9943/acme/acme

résultat reconfigure :

Certificats généré et pris en compte

#4 - 07/09/2022 11:06 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0