

Zéphir - Tâche #22301

Scénario # 22026 (Terminé (Sprint)): E6-2: Liaison entre un "minion" Saltstack et un "Server" Zéphir

P2: Générer une paire de clés cryptographiques via l'envoi d'un message au service "saltmaster"

04/12/2017 10:01 - William Petit

Statut:	Fermé	Début:	04/12/2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Bohard	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2017 49-51 Equipe MENSUR	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	42.00 heures
Description			
On devrait pouvoir créer et récupérer la nouvelle paire de clés via l'envoi d'un message sur le bus WAMP (voir #22331)			

Révisions associées

Révision 01582d4b - 20/12/2017 11:31 - Fabrice Barconnière

Generate minion's salt keys and configuration for newly created server

ref #22301

Historique

#1 - 04/12/2017 16:55 - William Petit

- Sujet changé de Générer une paire de clés cryptographiques via l'envoi d'un message au service "saltmaster" à procédure 2: Générer une paire de clés cryptographiques via l'envoi d'un message au service "saltmaster"

- Description mis à jour

#2 - 04/12/2017 16:55 - William Petit

- Sujet changé de procédure 2: Générer une paire de clés cryptographiques via l'envoi d'un message au service "saltmaster" à P2: Générer une paire de clés cryptographiques via l'envoi d'un message au service "saltmaster"

#3 - 07/12/2017 13:21 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Nouveau à En cours

#4 - 08/12/2017 08:07 - Benjamin Bohard

- % réalisé changé de 0 à 50

Génération des clés en réponse à une commande RPC. Mise à disposition en cours via le stockage minio.

#5 - 08/12/2017 08:08 - Benjamin Bohard

- Temps estimé mis à 0.00 h

- Restant à faire (heures) mis à 0.0

#6 - 20/12/2017 08:48 - Fabrice Barconnière

- % réalisé changé de 50 à 100

#7 - 20/12/2017 08:49 - Fabrice Barconnière

- Assigné à mis à Benjamin Bohard

#8 - 20/12/2017 09:48 - Scrum Master

- Statut changé de *En cours* à *Résolu*

#9 - 22/12/2017 16:53 - Joël Cuissinat

- Statut changé de *Résolu* à *Fermé*