

creole - Anomalie #6639

La création de clé ssl par la fonction gen_privkey n'est pas robuste (chemin inexistant).

11/20/2013 06:32 AM - Benjamin Bohard

Status:	Fermé	Start date:	11/18/2013
Priority:	Normal	Due date:	11/22/2013
Assigned To:	Joël Cuissinat	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.33 hour
Target version:	Mises à jour 2.3.11	Spent time:	0.50 hour
Distribution:	EOLE 2.3		

Description

enregistrement_zephir utilise la fonction gen_privkey pour générer la clé privée nécessaire à l'utilisation de TLS par rsyslog.

Dans le cas où le répertoire de base de la clé n'existe pas, la fonction ne le crée pas ni ne renvoie d'erreur explicite.

Cette fonction semble un bon endroit pour créer le dossier si besoin (cf patch).

Associated revisions

Revision fc24435e - 11/20/2013 09:46 AM - Joël Cuissinat

Création du répertoire de la clé privée SSL si nécessaire

Fixes #6639 @10m

Thanks: lcephale pour le patch

History

#1 - 11/20/2013 09:39 AM - Joël Cuissinat

- Due date set to 11/22/2013
- Status changed from Nouveau to Accepté
- Target version set to Mises à jour 2.3.11
- Start date set to 11/18/2013
- Estimated time set to 0.33 h

#2 - 11/20/2013 09:46 AM - Joël Cuissinat

- Status changed from Accepté to Résolu
- % Done changed from 0 to 100

Appliqué par commit [fc24435ef7aab6fe77370544e16507b1d04be996](https://commit.bitbucket.org/fc24435ef7aab6fe77370544e16507b1d04be996/).

#3 - 11/20/2013 09:50 AM - Joël Cuissinat

NB : creole/cert.py a été réécrit pour 2.4 et je ne vois pas de code équivalent...

#4 - 11/21/2013 09:29 AM - Fabrice Barconnière

- Status changed from Résolu to Fermé

Files

gen_privkey.patch	567 Bytes	11/20/2013	Benjamin Bohard
-------------------	-----------	------------	-----------------