

Distribution EOLE - Tâche #18193

Scénario # 18089 (Terminé (Sprint)): Finaliser le script Upgrade-Auto 2.5.2- > 2.6.0

Corriger le problème de démarrage du service ferme-firewall

30/11/2016 09:18 - Benjamin Bohard

Statut:	Fermé	Début:	25/11/2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Bohard	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2016 48-50 - Équipe MENSUR	Temps estimé:	4.00 heures
		Temps passé:	6.83 heures
Description			

Révisions associées

Révision b0697a9d - 05/12/2016 11:05 - Benjamin Bohard

Mettre à disposition la configuration et le script nécessaires au service ferme-firewall.

Ref #18193

Historique

#1 - 30/11/2016 16:50 - Benjamin Bohard

- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Benjamin Bohard
- Temps estimé mis à 4.00 h
- Restant à faire (heures) mis à 3.0

#2 - 01/12/2016 12:16 - Benjamin Bohard

- % réalisé changé de 0 à 70
- Restant à faire (heures) changé de 3.0 à 0.67

Le template forteresse.sh n'est plus copié avec les mêmes droits depuis le passage à systemd (nécessité de le rendre exécutable).

Le service échoue avant le reconfigure parce que le script forteresse.sh ne peut pas être exécuté :

```
eolebase systemd[735]: ferme-firewall.service: Failed at step EXEC spawning /usr/lib/eole/forteresse.sh: Permission denied
```

Le changement de droit doit être prévu dans les opérations post-upgrade

#3 - 02/12/2016 09:58 - Benjamin Bohard

~~L'autre solution (moins de modifications) et de changer la cible de ExecStart pour ne pas pointer vers la bibliothèque mais vers le script ferme.firewall.~~

Le template forteresse.sh doit être exécutable mais, en plus, est complètement différent d'une version à l'autre. L'erreur est donc de rechercher à démarrer le service avant la templatisation du fichier.

#4 - 02/12/2016 11:38 - Benjamin Bohard

scénarios :

1. suppression du fichier forteresse.sh en post-upgrade
 - redémarrage possible, pare-feu autorisant les connexions ssh
 - service ferme-firewall en erreur (forteresse.sh par encore templatisé et service executé au démarrage uniquement) jusqu'au redémarrage suivant l'instance
2. "templatisation" du fichier forteresse.sh en pre-download
 - redémarrage possible, pare-feu autorisant les connexions ssh

#5 - 02/12/2016 16:36 - Benjamin Bohard

- % réalisé changé de 70 à 90

- Restant à faire (heures) changé de 0.67 à 0.5

À mettre à disposition également : bastion.conf

#6 - 05/12/2016 11:41 - Benjamin Bohard

- % réalisé changé de 90 à 100

- Restant à faire (heures) changé de 0.5 à 0.25

#7 - 06/12/2016 09:33 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#8 - 22/12/2016 15:14 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0