

Distribution EOLE - Tâche #24205

Scénario # 24289 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.7.0 : Implémenter les fonctionnalités manquantes au niveau de la gestion du réseau

Prendre en compte les routes statiques dans Netplan

13/06/2018 15:13 - Joël Cuissinat

| | | | |
|---|--------------------------------|----------------------|------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 02/07/2018 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | Laurent Flori | % réalisé: | 100% |
| Version cible: | sprint 2018 26-28 Equipe MENSr | Temps estimé: | 0.00 heure |
| | | Temps passé: | 0.50 heure |
| Description Groupe de variables "route_adresse" dans l'onglet "réseau avancé". Cela génère le template /etc/eole/static-routes qui est lui-même lu par les scripts suivants (qu'il faudra supprimer) : <ul style="list-style-type: none">• /etc/network/if-up.d/static-routes-add• /etc/network/if-down.d/static-routes-del Pas de test squash trouvé pour cette fonctionnalité => en prévoir un | | | |
| Demandes liées: Lié à Distribution EOLE - Tâche #15824: Simplifier la gestion des routes stat... <div>Fermé08/04/2016</div> | | | |

Révisions associées

Révision e1c40bad - 05/07/2018 10:44 - Laurent Flori

Add static routing to networkd

ref: #24205

Révision 914c810d - 05/07/2018 10:48 - Laurent Flori

Remove static-routes-[add|del]: unused with systemd-networkd

ref: #24205

Révision 1caa7205 - 05/07/2018 14:42 - Laurent Flori

add condition for generating template

ref: #24205

Révision 72747303 - 05/07/2018 14:51 - Laurent Flori

remove unnecessary installation of static-routes-*

ref: #24205

static-routes-add and static-routes-del were removed don't try to install them

Révision dabe76fb - 05/10/2018 09:52 - Joël Cuissinat

Revert "add condition for generating template"

The templating is now managed with a filelist

ref: #24205

ref: #25322

This reverts commit 1caa7205086cf93b770ad8c25efbe2d07048fbfd.

Historique

#1 - 13/06/2018 15:31 - Joël Cuissinat

- Description mis à jour

#2 - 13/06/2018 16:02 - Joël Cuissinat

Canevas pour le test : envisager de le faire passer sur un module multi-carte avec un scénario plus crédible ?

- Exécuter GenConfig
- Activer le mode expert
- Aller dans l'onglet "Réseau avancé"
- Passer la variable "Ajouter des routes statiques" à "oui" et déclarer la route suivante
 - "Adresse IP ou réseau à ajouter dans la table de routage" : "1.1.1.1"
 - "Masque de sous réseau (mettre à 255.255.255.255 si adresse host)" : "255.255.255.255"
 - "Adresse IP de la passerelle pour accéder à ce réseau" : "192.168.0.254"
 - "Interface réseau reliée à la passerelle" : "0"
- Enregistrer la configuration et quitter
- Tester avant ?

```
root@scribe:~# ip route
default via 192.168.0.1 dev ens4 onlink
192.168.0.0/24 dev ens4 proto kernel scope link src 192.168.0.26
```

- reconfigurer le serveur
- tester après :

```
root@scribe:~# ip route
default via 192.168.0.1 dev ens4 onlink
1.1.1.1 via 192.168.0.254 dev ens4
192.168.0.0/24 dev ens4 proto kernel scope link src 192.168.0.26
```

- tester la désactivation ?

```
CreoleSet activer_route non
reconfigure
```

#3 - 22/06/2018 10:29 - Joël Cuissinat

- Début 13/06/2018 supprimé
- Tâche parente changé de #23734 à #24289

#4 - 02/07/2018 09:34 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours
- Début mis à 02/07/2018

#5 - 02/07/2018 09:34 - Scrum Master

- Assigné à mis à Laurent Flori

#6 - 05/07/2018 11:44 - Laurent Flori

- Statut changé de En cours à Résolu

#7 - 10/07/2018 11:33 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé
- % réalisé changé de 0 à 100
- Restant à faire (heures) mis à 0.0

Testé OK en rédigeant le tests squash associé : <http://squash-tm.eole.lan/squash/test-cases/4491/info>

#8 - 28/08/2018 14:53 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #15824: Simplifier la gestion des routes statiques ajouté