

Infra Chapril - Anomalie #3845

Demande # 3801 (Fermé): Migrer le parc des machines et VM vers Debian Buster

Des VMs modele sont invisibles dans virt-manager

18/08/2019 04:25 - Christian P. Momon

Statut:	Fermé	Début:	18/08/2019
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Christian P. Momon	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:			

Description

La définition fichier des VMs :

```
=(^-^)=root@maine:/etc/libvirt/qemu# ll model*  
-rw----- 1 root root 4239 juin 15 11:16 modele-coon.xml  
-rw----- 1 root root 4243 juin 15 11:25 modele-maine.xml  
-rw----- 1 root root 4224 mai 6 2018 modele.xml  
  
=(^-^)=root@coon:/etc/libvirt/qemu# ll model*  
-rw----- 1 root root 4239 juin 15 11:16 modele-coon.xml  
-rw----- 1 root root 4243 juin 15 11:25 modele-maine.xml  
-rw----- 1 root root 4224 mai 6 2018 modele.xml
```

La visibilité dans virt-manager :

chapril-virtmanager-pb01.png chapril-virtmanager-pb02.png

Donc sont invisibles :

- coon:model-coon ;
- coon:modele-maine ;
- maine:modele
- maine:modele-maine.

Question : pourquoi et quoi faire pour corriger ?

Historique

#1 - 21/08/2019 02:07 - Christian P. Momon

Alors il semble y avoir plusieurs problèmes :

- 1) absence de "virsh define foo.xml" ;
- 2) des uuid doublons ;
- 3) des fichiers qcow2 absents.

Une séance de jardinage jardinage semble nécessaire :-)

Autre question : si on considère que basculer une vm revient juste à a) virsh undefine foo.xml, b) déplacer son qcow2, c) actualiser le chemin du qcow dans le foo.xml, d) virsh define foo.xml, alors est-il nécessaire d'avoir un modèle pour chaque hôte ?

#2 - 21/08/2019 02:07 - Christian P. Momon

- Statut changé de Nouveau à En cours de traitement

- Assigné à mis à Christian P. Momon

#3 - 21/08/2019 12:59 - Christian P. Momon

- Statut changé de En cours de traitement à Résolu

Avec QGull, jardinage :

- coon: virsh undefine modele ;
- coon: virsh define modele-coon ;

- maine: virsh define model-maine ;
- exclude des fichiers XML modele du cron de synchronisation */etc/cron.d/sync*.

Le doublon d'uuid n'est pas bloquant puisque les 2 vm ne seront jamais sur la même machine.

Maintenant, chaque vm modele est visible sur son hôte dans virt-manager.

#4 - 16/09/2019 10:37 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé

#5 - 03/10/2019 15:13 - Christian P. Momon

- % réalisé changé de 0 à 100

Fichiers

chaprill-virtmanager-pb01.png	26,5 ko	18/08/2019	Christian P. Momon
chaprill-virtmanager-pb02.png	25,5 ko	18/08/2019	Christian P. Momon