

EOLE OpenNebula - Scénario #34025

Hapy 2.8 : instance bloquée sur 'Disable and mask libvirt-guests service'

06/04/2022 08:54 - Gilles Grandgérard

Statut:	Terminé (Sprint)	Début:	19/04/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	06/05/2022
Assigné à:	Laurent Gourvenec	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2022 16-18	Temps passé:	0.00 heure
Description			
Cf. : https://dev-eole.ac-dijon.fr/jenkins/job/2.8.1/job/test-instance-acahapy-2.8.1-amd64/365/console			
00:03:30.109 run-parts: executing /usr/share/eole/posttemplate/03-mail instance			
00:03:40.114 run-parts: executing /usr/share/eole/posttemplate/10-libvirt-guests instance			
00:03:40.114 Disable and mask libvirt-guests service			
00:43:21.264 MONITOR: TIMEOUT action:\$TIMEOUT			
00:43:26.268 MONITOR: apres timeout de 2400 secondes			
Dans journalctl, je trouve :			
avril 05 20:50:51 hapy systemd ¹ : libvirt-guests.service: Found ordering cycle on libvirtd.service/start			
avril 05 20:50:51 hapy systemd ¹ : libvirt-guests.service: Found dependency on multi-user.target/start			
avril 05 20:50:51 hapy systemd ¹ : libvirt-guests.service: Found dependency on libvirt-guests.service/start			
avril 05 20:50:51 hapy systemd ¹ : libvirt-guests.service: Job libvirtd.service/start deleted to break ordering cycle starting with libvirt-guests.service/start			
Cela ressemble beaucoup à #28362 (avec opennebula-scheduler)			
Sous-tâches:			
Tâche # 34091: Revoir les dépendances des services libvirtd/libvirt-guests			Fermé
Tâche # 34093: Déplacer le stop du service libvirt-guests avant celui de libvirtd			Fermé
Tâche # 34102: test			Fermé
Tâche # 34110: Rétro-portage en 2.8.0 ?			Fermé

Historique

#1 - 12/04/2022 16:19 - Gilles Grandgérard
- Sujet changé de Hapy : instance bloquée sur 'Disable and mask libvirt-guests service' à Hapy 2.8.1 : instance bloquée sur 'Disable and mask libvirt-guests service'
- Release mis à Carnet de produit (Cadoles)
#2 - 12/04/2022 16:40 - Joël Cuissinat
- Points de scénarios mis à 1.0
#3 - 15/04/2022 11:19 - Emmanuel GARETTE
- Echéance mis à 06/05/2022
- Version cible mis à Prestation Cadoles MEN 2022 16-18
- Début mis à 19/04/2022
#4 - 20/04/2022 09:08 - Laurent Gourvenec
- Assigné à mis à Laurent Gourvenec

#5 - 20/04/2022 15:28 - Laurent Gourvenec

A première vue, dans une instance qui réussit, le problème de dépendance circulaire est bien détectée mais c'est le service libvirt-guests et non le service libvirtd qui est modifié.

```
multi-user.target: Job libvirt-guests.service/start deleted to break ordering cycle starting with multi-user.target/start
```

Régler le problème de dépendance circulaire devrait régler le soucis.

#6 - 21/04/2022 17:28 - Laurent Gourvenec

En fait, le problème de dépendance circulaire semble avoir caché ce bug depuis la 2.8.1 (bug non présent en 2.7.2 même s'il y a le problème de dépendance circulaire).

A priori, on stop libvirtd avant de stopper libvirt-guests. Il faudrait stopper d'abord libvirt-guests qui se repose sur libvirtd.

#7 - 26/04/2022 13:37 - Ludwig Seys

- Statut changé de Nouveau à Résolu

#8 - 06/05/2022 16:41 - Joël Cuissinat

- Sujet changé de Hapy 2.8.1 : instance bloquée sur 'Disable and mask libvirt-guests service' à Hapy 2.8 : instance bloquée sur 'Disable and mask libvirt-guests service'

- Release changé de Carnet de produit (Cadoles) à EOLE 2.8.0

#9 - 06/05/2022 16:41 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Terminé (Sprint)