

## Distribution EOLE - Scénario #19272

### Le cluster Sphynx doit supporter un reconfigure

21/02/2017 16:12 - Gilles Grandgérard

<b>Statut:</b>	Terminé (Sprint)	<b>Début:</b>	06/03/2017
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	24/03/2017
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	sprint 2017 10-12 Equipe MENSUR	<b>Temps passé:</b>	1.50 heure

**Description**

Test : Correction SP-T04-004 : cluster pendant reconfigure (2.6.1-b3)

Sortie console crm\_mon sur les 2 sphynx:

```
sphynxb :  
  
Online: [ sphynx sphynxb ]  
  
Resource Group: VIPCluster  
  VIP_externe      (ocf::heartbeat:IPaddr2):      FAILED[ sphynx sphynxb ]  
  
  VIP_interne      (ocf::heartbeat:IPaddr2):      FAILED[ sphynx sphynxb ]  
  
  ipsec_rsc (service:strongswan):  FAILED[ sphynx sphynxb ]  
  arv_rsc   (service:arv):        FAILED sphynx  
Clone Set: gw_pingd_clone [gw_pingd]  
  Started: [ sphynxb ]  
  
Failed Actions:  
* VIP_externe_monitor_0 on sphynx 'unknown error' (1): call=-1, status=Timed Out  
, exitreason='none',  
  last-rc-change='Tue Feb 21 16:07:09 2017', queued=0ms, exec=0ms  
* VIP_interne_monitor_0 on sphynx 'unknown error' (1): call=-1, status=Timed Out  
, exitreason='none',  
  last-rc-change='Tue Feb 21 16:07:09 2017', queued=0ms, exec=0ms  
* ipsec_rsc_monitor_0 on sphynx 'unknown error' (1): call=-1, status=Timed Out,  
exitreason='none',  
  last-rc-change='Tue Feb 21 16:07:19 2017', queued=0ms, exec=0ms  
* arv_rsc_monitor_0 on sphynx 'unknown error' (1): call=-1, status=Timed Out, ex  
itreason='none',  
  last-rc-change='Tue Feb 21 16:07:19 2017', queued=0ms, exec=0ms  
  
pendant le reconfigure sphynx  
  
...  
Attente démarrage corosync.  
Attente démarrage pacemaker.  
Attente noeud Online.  
INFO: modified location:VIPCluster_on_slave from VIPCluster to ipsec_rsc  
INFO: modified location:VIPCluster_prefers_master from VIPCluster to ipsec_rsc  
INFO: modified location:VIPClusterping from VIPCluster to ipsec_rsc  
INFO: modified location:cli-prefer-VIPCluster from VIPCluster to ipsec_rsc  
WARNING: arv_rsc: default timeout 20s for stop is smaller than the advised 100  
WARNING: arv_rsc: specified timeout 30s for monitor is smaller than the advised 100  
WARNING: gw_pingd: default timeout 20s for start is smaller than the advised 60  
WARNING: gw_pingd: specified timeout 5s for monitor is smaller than the advised 60  
WARNING: ipsec_rsc: default timeout 20s for stop is smaller than the advised 100
```

```
WARNING: ipsec_rsc: specified timeout 30s for monitor is smaller than the advised 100
Attente ressources montées.
Migration de la ressource VIPCluster sur sphynx.....
....
run-parts: executing /usr/share/eole/postservice/00-rvp reconfigure
```

Voir <http://squash-tm.eole.lan/squash/executions/4395>

**Sous-tâches:**

Tâche # 19513: Réexécuter le test plus doucement

**Fermé**

**Historique**

**#1 - 21/02/2017 16:26 - Gilles Grandgérard**

- Fichier 2017-02-21-162217\_2960x1050\_scrot.png ajouté

La machine ne peut plus s'arrêter correctement ? cf snapshot

**#2 - 22/02/2017 13:52 - Daniel Dehennin**

- Sujet changé de Correction SP-T04-004 : cluster pendant reconfigure (2.6.1b3) à Correction SP-T04-004 : cluster pendant reconfigure (2.6.1-b3)

**#3 - 22/02/2017 14:43 - Daniel Dehennin**

- Description mis à jour

**#4 - 24/02/2017 10:33 - Scrum Master**

- Sujet changé de Correction SP-T04-004 : cluster pendant reconfigure (2.6.1-b3) à Le cluster Sphynx doit supporter un reconfigure

- Description mis à jour

- Tâche parente #19020 supprimé

**#5 - 24/02/2017 10:34 - Scrum Master**

- Tracker changé de Tâche à Scénario

- Echéance mis à 03/03/2017

- Points de scénarios mis à 2.0

**#6 - 01/03/2017 10:12 - Scrum Master**

- Version cible changé de sprint 2017 7-9 Equipe MENSUR à sprint 2017 10-12 Equipe MENSUR

à étudier mais peut-être qu'ajouter un temporisation dans les tests suffirait à les faire passer.

**#7 - 07/03/2017 09:32 - Scrum Master**

- Statut changé de Nouveau à Terminé (Sprint)

**Fichiers**

2017-02-21-162217_2960x1050_scrot.png	336 ko	21/02/2017	Gilles Grandgérard
---------------------------------------	--------	------------	--------------------