

## Infra Chapril - Demande #4937

### Renommer la VM icinga2

28/11/2020 10:24 - François Poulain

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	28/11/2020
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	François Poulain	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Sprint 2020 novembre		

**Description**

La VM porte plusieurs rôles aujourd'hui. Le backup notamment. Donc le nom de la machine porte confusion.

On propose de la renommer. Elle a un coté externe / satellite qui nous mène à proposer :

- sputnik
- felicette (car <https://fr.wikipedia.org/wiki/F%C3%A9licette> )

Les backups sont adressés par backup.chapril.org donc pas de soucis sur le service. Ça ne va rien changer.

Concernant icinga2 ça va être impactant. Notamment on perd l'historique des perfdatas (180 jours). Mais bon ça doit pouvoir se réintégrer dans la db influx.

Pour les autres services ça change rien. Juste il faut faire suivre les scripts, accepter les known host ssh, etc.

### Historique

#### #1 - 28/11/2020 13:26 - François Poulain

à noter : les volumes lvm portent aussi le nom de la vm

#### #2 - 28/11/2020 14:06 - François Poulain

allons y pour felicette !

#### #3 - 28/11/2020 15:18 - François Poulain

Renommage fait. Pas sans heur. J'avais oublié de maj l'initramfs après avoir renommé le vg.

Fait également :

- le dns
- la conf icinga
- la reconnexion de l'agent icinga (car les certificats étaient devenus caduques)

Reste à voir les scripts admin.

#### #4 - 28/11/2020 15:19 - François Poulain

Et la doc.

#### #5 - 28/11/2020 15:40 - François Poulain

- Statut changé de Nouveau à Résolu

#### #6 - 28/11/2020 16:36 - Christian P. Momon

- Assigné à mis à François Poulain

#### #7 - 01/12/2020 09:08 - François Poulain

A priori pour renommer dans influx il va falloir y mettre les mains. Ce tuto aide.

[https://docs.influxdata.com/influxdb/v1.8/write\\_protocols/line\\_protocol\\_tutorial/](https://docs.influxdata.com/influxdb/v1.8/write_protocols/line_protocol_tutorial/)

J'arrive à avoir ça. J'espère qu'il suffit d'updater la colonne concernée est c'est bon.

```
> select * from check_backup where hostname='icinga2.cluster.chapril.org' limit 10
name: check_backup
time                acknowledgement current_attempt downtime_depth execution_time hostname
```

latency	max_check_attempts	metric	reachable	service	state	state_type	value
1589531912000000000	0		1	0	0.025152	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589532262000000000	0		1	0	0.023354	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589532553000000000	0		1	0	0.025344	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589532846000000000	0		1	0	0.0254	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589533139000000000	0		1	0	0.025037	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589533431000000000	0		1	0	0.019655	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589533724000000000	0		1	0	0.023728	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589534017000000000	0		1	0	0.025076	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589534310000000000	0		1	0	0.025215	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	
1589534602000000000	0		1	0	0.019107	icinga2.cluster.chapril.org	
0	5	true	Checking	all backup repos are ok	0	1	

La commande show measurements montre toutes les tables.

=> A faire à tête reposé mais prometteur.

**#8 - 02/12/2020 23:25 - Quentin Gibeaux**

- Statut changé de Résolu à Fermé

**#9 - 03/12/2020 00:56 - Christian P. Momon**

- Version cible changé de Backlog à Sprint 2020 novembre