

## Admins - Demande #6173

### Reboot de l'infra

01/06/2023 07:48 - Pierre-Louis Bonicoli

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	01/06/2023
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>	Task	<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Juin 2023	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>	2 Facile		
<b>Description</b>			
Reboot de l'infra afin de prendre en compte les mises à jour du noyau.			

### Historique

#### #1 - 01/06/2023 07:49 - Pierre-Louis Bonicoli

- Statut changé de Résolu à En cours de traitement
- Assigné à Pierre-Louis Bonicoli supprimé
- % réalisé changé de 100 à 80

Le redémarrage a été fait sans incident - que ça soit au niveau drbd ou des VMs - sur virola et calamus.

J'ai notamment utilisé les commandes ansible suivantes (en plus du playbook upgrade.yml):

```
ANSIBLE_TIMEOUT=30 ansible all -i ansible_hosts -mping
ANSIBLE_TIMEOUT=30 ansible adl,agir,bots,candidatsfr,lamp,pad,pouet,republique-numerique,scm,spip,webchat -mcommand -a"systemctl --failed" # et équivalent pour l'autre serveur
```

Je laisse le ticket ouvert dans l'attente du redémarrage de la machine au local - merci Fred :) !

#### #2 - 06/06/2023 12:01 - Pierre-Louis Bonicoli

La machine du local a été rebootée (guarana), il reste galanga (qui elle est n'est pas au local).

#### #3 - 10/09/2023 20:54 - Pierre-Louis Bonicoli

- Statut changé de En cours de traitement à Fermé
- Version cible changé de Backlog à Juin 2023
- % réalisé changé de 80 à 100

galanga a été redémarrée le 13 juin.