

Admins - Demande #5817

Rebooter virola & calamus

03/09/2022 06:30 PM - Pierre-Louis Bonicoli

Status:	Résolu	Start date:	03/09/2022
Priority:	Normale	Due date:	03/09/2022
Assignee:	Pierre-Louis Bonicoli	% Done:	100%
Category:	Task	Estimated time:	1.00 hour
Target version:	Backlog	Spent time:	0.00 hour
Difficulté:	3 Moyen		

Description

Suite à <https://security-tracker.debian.org/tracker/CVE-2022-0847> rebooter virola & calamus.

La procédure pour [virola](#)

La procédure pour [calamus](#)

History

#1 - 03/09/2022 06:45 PM - Pierre-Louis Bonicoli

- Status changed from Nouveau to En cours de traitement

#2 - 03/09/2022 08:19 PM - Pierre-Louis Bonicoli

Les deux hyperviseurs ont été redémarrés, icinga me semble content. Je fermerai ce ticket après l'avoir commenté avec un retour d'expérience ;)

#3 - 03/14/2022 05:50 AM - Pierre-Louis Bonicoli

- % Done changed from 0 to 90

- Comme mentionné par Quentin, le service drbd n'est pas activé par défaut, exécuter `systemctl restart drbd.service` est donc nécessaire après le redémarrage avant d'utiliser `drbdadm`. Est ce qu'il faut:
 - rajouter la commande à la procédure
 - ou activer le service au démarrage ?
- La connexion SSH à trois VMs a échoué: pad-test, drupal6 et drupal-test. Ces deux VMs n'ont donc pas été mises à jour.

#4 - 03/14/2022 05:51 AM - Pierre-Louis Bonicoli

- Estimated time changed from 30.00 h to 1.00 h

#5 - 04/04/2022 11:00 PM - Pierre-Louis Bonicoli

- Status changed from En cours de traitement to Résolu

- % Done changed from 90 to 100

Pierre-Louis Bonicoli a écrit :

- Comme mentionné par Quentin, le service drbd n'est pas activé par défaut, exécuter `systemctl restart drbd.service` est donc nécessaire après le redémarrage avant d'utiliser `drbdadm`. Est ce qu'il faut:
- rajouter la commande à la procédure
- ou activer le service au démarrage ?

Vu avec Quentin, j'ai activé le service au démarrage.

- La connexion SSH à trois VMs a échoué: pad-test, drupal6 et drupal-test. Ces deux VMs n'ont donc pas été mises à jour.

Pour l'accès à drupal6, j'ai rajouté ceci dans le fichier de configuration `~/.ssh/config` (voir: <https://www.openssh.com/txt/release-8.2>):

```
Host drupal6.cluster.april.org
  PubkeyAcceptedKeyTypes +ssh-rsa
```