

Infra Chapril - Anomalie #3442

Erreur grub sur dist-upgrade

10/11/2018 18:35 - Christian P. Momon

Statut:	Fermé	Début:	10/11/2018
Priorité:	Urgente	Echéance:	
Assigné à:	Quentin Gibeaux	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:			

Description

Lors d'un `apt-get dist-upgrade`, rencontre d'un problème :

```
Installation pour la plate-forme i386-pc.  
File descriptor 3 (pipe:[34254056]) leaked on vgs invocation. Parent PID 25150: grub-install  
File descriptor 3 (pipe:[34254056]) leaked on vgs invocation. Parent PID 25150: grub-install  
File descriptor 3 (pipe:[34254056]) leaked on vgs invocation. Parent PID 25150: grub-install  
Installation terminée, sans erreur.  
Installation pour la plate-forme i386-pc.  
  
File descriptor 3 (pipe:[34254056]) leaked on vgs invocation. Parent PID 25227: grub-install  
File descriptor 3 (pipe:[34254056]) leaked on vgs invocation. Parent PID 25227: grub-install  
File descriptor 3 (pipe:[34254056]) leaked on vgs invocation. Parent PID 25227: grub-install  
grub-install : attention : cette étiquette de partition GPT ne contient pas de partition d'amorçage BIOS ; l'embarquage ne sera pas possible.  
grub-install : erreur : l'embarquage est impossible, il est pourtant nécessaire pour les installations RAID et LVM.  
Configuration de grub-pc  
-----  
  
GRUB n'a pas pu être installé sur les périphériques suivants :  
  
/dev/sdb  
  
Veuillez confirmer si vous souhaitez continuer malgré le risque d'un démarrage incorrect de la machine.  
  
Échec de l'installation de GRUB sur le périphérique d'amorçage. Continuer ? [oui/non]
```

Historique

#1 - 10/11/2018 18:36 - Christian P. Momon

- Fichier 2018-11-10-shell ajouté

#2 - 10/11/2018 18:37 - Christian P. Momon

- Priorité changé de Normale à Urgente

#3 - 11/11/2018 21:53 - François Poulain

J'ai repris l'install et j'ai mis grub sur sda, ce qui est congruent avec la doc

https://admin.chapril.org/doku.php?id=admin:procedures:installation_serveur_physique

#4 - 12/11/2018 11:09 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Nouveau à Résolu

Contrairement à maine, le disque sdb n'était pas configuré avec le flag bios grub, comme décrit dans la doc :

[https://admin.chapril.org/doku.php?id=admin:procedures:installation_serveur_physique&s\[\]=grub#systeme](https://admin.chapril.org/doku.php?id=admin:procedures:installation_serveur_physique&s[]=grub#systeme)

C'est chose faite :

```
=(^-^)=root@coon:~# parted /dev/sdb  
GNU Parted 3.2
```

```
Using /dev/sdb
Welcome to GNU Parted! Type 'help' to view a list of commands.
(parted) set 1 bios_grub on
(parted) quit
Information: You may need to update /etc/fstab.
```

```
=(^)=root@coon:~# parted /dev/sdb print
Model: ATA ST4000NM0245-1Z2 (scsi)
Disk /dev/sdb: 4001GB
Sector size (logical/physical): 512B/4096B
Partition Table: gpt
Disk Flags:
```

Number	Start	End	Size	File system	Name	Flags
1	1049kB	4001GB	4001GB		Linux RAID	bios_grub

```
=(^)=root@coon:~# grub-install /dev/sdb
Installation pour la plate-forme i386-pc.
Installation terminée, sans erreur.
```

#5 - 01/12/2019 03:50 - Christian P. Momon

- Assigné à mis à Quentin Gibeaux

#6 - 03/12/2019 10:10 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé

#7 - 11/01/2020 06:28 - Christian P. Momon

- Projet changé de Chapril à Infra Chapril

Fichiers

2018-11-10-shell	14,3 ko	10/11/2018	Christian P. Momon
------------------	---------	------------	--------------------