Subject: nach Installation auf CentOS 6.2 will OpenVZ nicht starten. RAID1? initramfs? dracut? kernel Problem

Posted by user396 on Sun, 03 Jun 2012 20:20:50 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hallo! Sehr geehrte Kollegen,

nach der Installation auf einem CentOS 6.2 Server will OpenVZ nicht starten - mit RAID1 OR initramfs OR dracut OR kernel panic -Problem (?)

Hier ist etwas mehr Info:

- System: CentOS 6.2 , kernel 2.6.32-220.7.1.el6.x86\_64, RAID1 (md0 swap; md1 /boot; md2 all the rest)
- Installation prezise wie in ofiziellen Quellen von OpenVZ hier wiki . openvz . org / Quick\_installation and hier wiki . centos . org / HowTos / Virtualization / OpenVZ
- " yum install vzkernel.x86\_64 " fand and installierte nur 2 packages (no i686 pckgs!) vzkernel x86\_64 2.6.32-042stab055.12 und vzkernel-firmware noarch x86\_64 2.6.32-042stab055.12 von openvz-kernel-rhel6 repository.
- Installation erfolgreich.
- Configuring the grub.conf, sysctl.conf, selinux auch erfolgreich ausgeführt.
- reboot. Reboot schlägt fehl.
- Dort ist nichts hilfreiches in logs.
- 1st was ich finden kann ist das Ende des Outputs der Serialconsole:

dracut: Autoassembling MD Raid

dracut Warning: No root device "block:/dev/md2" found

dracut Warning: Boot has failed. To debug this issue add "rdshell" to the kernel command line.

- .. usw. BITTE BILDER ANSEHEN!
- Wenn ich configuriere in the grub configuration ein kernel fallback system rebootet nach dem Fehlschlagen mit altem Kernel zurück.

Was kann das sein?

Wo soll ich suchen?

Was kann ich ausprobieren?

Was verursacht den Fehler - kernel? kernel-firmware? initramfs? dracut?

Ich bin seit 3 days on that problem und hab eine Menge von topics gelesen und ausprobiert - but the problem is still not solved.

Bitte um Hilfe - die es können!

Danke für den hilfreichen input!

Beste Grüsse!

## File Attachments

1) 03 serial console output 2.png, downloaded 532 times