Subject: vzctl problem

Posted by Anonymous Coward on Fri, 03 Jul 2009 19:45:08 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi,

Ich gehe atm nach diesem guide hier:

http://wiki.openvz.org/Installation on Debian

ich nutze debian 5!

nun wollte ich folgendes machen: apt-get install vzctl-ostmpl-debian

kommt aber dass das packet nicht gefunden wird Oo

Quote:

apt-get install vzctl-ostmpl-debian
Paketlisten werden gelesen... Fertig
Abhängigkeitsbaum wird aufgebaut
Lese Status-Informationen ein... Fertig
E: Konnte Paket vzctl-ostmpl-debian nicht finden

hoffe auf baldige hilfe, mfg aless

Subject: Re: vzctl problem

Posted by notbuu on Sat, 04 Jul 2009 04:42:07 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hallo Aless!

Boernie oder ich werden uns das mal anschauen. Kommen aber wahrscheinlich erst am Abend oder nach dem Wochenende dazu.

LG Mario

Subject: Re: vzctl problem

Posted by Anonymous Coward on Sat, 04 Jul 2009 09:14:16 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi

Vielen Dank für eure Hilfe.

Ich hab den Verdacht, dass es vielleicht daran liegen könnte, dass bei Debian 4 die Packete

anders gehießen haben. Ich werd auch noch ein wenig "rumeqperimentieren". Schönes Wochenende euch,

MfG Aless

Subject: Re: vzctl problem

Posted by Anonymous Coward on Sat, 04 Jul 2009 16:34:45 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

okay, problem gefunden. Ich hab debian lenny (5) und bin nach nem etch (4) guide gegangen. Hab das ganze nun neu versucht scheint auch alles zu klappen. Aber wenn ich probier im openvz kernel zu starten kommt folgende fehlermeldung:

This kernel requires the following features not present on the CPU:

pae

Unable to boot - please use a kernel appropriate for your CPU

Was soll ich tun? Ist mein alter Laptop schrott? xD

hier mal der Link zu meinem englishen thread, da ist alles ausführlicher erklärt:

http://forum.openvz.org/index.php?t=tree&goto=36605& #msg_36605

MfG Aless

Subject: Re: vzctl problem

Posted by notbuu on Sat, 04 Jul 2009 16:34:55 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi,

wir helfen gerne!

Ups... du warst schneller....

Also, ich hab mal auf einem unserer Debian 5 Server nachgeschaut. Die Pakete sind wirklich nicht im standard Repository vorhanden.

Die wiki-Seite welche du verlink hast, listet auch das Repository von Thorsten Schifferdecker aka. curx (hier im deutschen Forum der Moderator).

Ein Blick in sein Repository (http://download.openvz.org/debian-systs/pool/openvz/v/vzctl-ostemplate/) hat gezeigt, dass Template Packages vorhanden sind. Das Datum ist halt schon vom Jänner, sollte aber kein großes Problem sein (wenn überhaupt).

Fazit: Wenn du diese Templates verwenden möchtest, einfach das Repository vom wiki eintragen, dann kannst du das Template installieren. Vorsicht, ich hab mir die Pakete jetzt nicht angeschaut, ob sie zur Verzeichnisstruktur von Lenny passen (/var/lib/vz)! Vielleicht mache ich das später...

Alternativ: Wir machen unsere Templates selber, legen diese in ein Repository und können sie dann auch mit apt installieren. (wir haben aber auch mehr VPSen wo sich das auszahlt)

LG Mario

Subject: Re: vzctl problem

Posted by Anonymous Coward on Sat, 04 Jul 2009 16:39:59 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

hey

danke für die hilfe, soweit bin ich mittlerweile auch schon :S habe ungefähr 10 sekunden bevor du gepostet hast das hier geschrieben:

http://forum.openvz.org/index.php?t=tree&th=7681&mid =36606&&rev=&reveal=

ich denke dass ich das mit meinem alten laptop nicht hinbekomme oder? (Zumindest nicht mit deb. Lenny)

MfG Aless

Subject: Re: vzctl problem

Posted by notbuu on Sat, 04 Jul 2009 16:56:25 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hehe

Habe mir deinen Post angeschaut und nehme einfach mal an, dass du schon direkt nach der Kernel installation versucht hast zu booten.

Wieviel GB oder MB Ram hat dein altes Notebook? Was hast du für eine CPU in deinem Notebook?

i686 steht für Compiler Optimierungen für Prozessoren der 6ten Gerneration. Sollte der Laptop _wirklich_ alt sein, dann könnte es Probleme geben.

Also, was in jedem Fall gehen sollte ist ein Vanilla Kernel mit dem Stable OpenVZ Patch.

Ich glaube es gibt im wiki eine Anleitung dazu, ansonsten kann ich bei mir einmal nachkramen. Ich habe in der Firma für Etch mal eine Doku geschrieben, da es dort noch keine fertigen Kernel

gab.

LG Mario

Subject: Re: vzctl problem

Posted by Anonymous Coward on Sat, 04 Jul 2009 18:37:21 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi,

ich habe gebootet, nachdem ich die schritte vorgenommen habe, die ich im englishen beriech gepostet hab.

mein alter laptop hat 512mb ram, intel celeron 1,5ghz

es handelt sich dabei um dieses modell: http://www.loveno.be/product/8079

nur den ram habe ich daran verbessert, von 256mb auf 512[^]

mfg aless

Subject: Re: vzctl problem

Posted by Anonymous Coward on Sun, 05 Jul 2009 14:13:33 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

achja was ich mich frage, warum der debian 686 kernel bei mir läuft, wenn ich uname -r eingeb gibt er das hier aus:

2.6.26-2-686

daher sollte es ja eigentlich laufen oder? Oo

Subject: Re: vzctl problem

Posted by notbuu on Sun, 05 Jul 2009 14:29:01 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi!

stimmt, sollte eigentlich laufen, und von der 3GB Grenze, (PAE) bist du meilenweit entfernt.

Kontrolliere bitte einmal in deiner /boot/grub/menu.lst ob dort beim OpenVZ Kernel zusätzliche Parameter beim Starten mit angegeben werden, welche beim "normale" 686 Kernel boot fehlen.

Ich glaube allerdings, dass das nichts bringen wird. Habe hier eine Post gefunden: http://www.linuxquestions.org/questions/linux-laptop-and-net

book-25/kernel-panic-cannot-execute-a-pae-enabled-kernel-on- a-pae-less-cpu-548990/

Gleiches Problem, Lösung: Kernel ohne PAE Option neu kompilieren.

LG Mario

Subject: Re: vzctl problem

Posted by Anonymous Coward on Sun, 05 Jul 2009 15:28:28 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi,

ich seh da keine neuen parameter.

OpenVZ Kernel:

Quote:

title Debian GNU/Linux, kernel 2.6.26-2-openvz-686 root (hd0,0)

kernel /boot/vmlinuz-2.6.26-2-openvz-686 root=/dev/hda1 ro quiet initrd /boot/initrd.img-2.6.26-2-openvz-686

"Normaler" Kernel:

Quote:

title Debian GNU/Linux, kernel 2.6.26-2-686 root (hd0,0) kernel /boot/vmlinuz-2.6.26-2-686 root=/dev/hda1 ro quiet initrd /boot/initrd.img-2.6.26-2-686

Achja, ich habe mir heute die Zeit genommen und das ganze auf meinem neuen Laptop (Samsung r710) mit VMware installiert. Läuft zwar ein wenig lahm (wegen vmware) aber funktionieren tut bei dem System alles.

Da ich das ganze sowieso nur installiert habe, um zu sehen ob ich das per remote alles hinbekomme hat es nun seinen Zweck erfüllt. Ich denke ich bin bereit das ganze dann auf meinem neuen Root zu installieren, wenn ich ihn mit bestelle^ (mein jetziger läuft leider noch bis zum 29 juli, wenn der weg ist hol ich mir den neuen.)

Ich hätte mir einiges an Zeit sparen können, wenn ichs gleich per VMware auf meinem neuen system versucht hätte aber ist ja nun egal^^

Ich bedanke mich Herzlichst bei dir, für deine Hilfe & deine Geduld^ Sollte ich mit meinem Root Probleme haben werde ich mich hier nocheinmal melden.

So Long~

MfG Aless

Subject: Re: vzctl problem

Posted by notbuu on Sun, 05 Jul 2009 16:19:42 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi,

freut mich, dass es soweit geklappt hat! Bei Fragen, immer rein hier damit! Wir helfen gerne, wenn wir können = community!

Have a lot of fun!

Mario