
Subject: virtualisierung einer fedora 7 maschine unter fedora 6 mit openvz

Posted by [beyondx](#) on Wed, 31 Oct 2007 05:42:22 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zusammen,

ich versuche gerade eine physikalische Fedora 7 Maschine zu virtualisieren und halte mich dabei an das HowTo (Physical to VE). Leider haperts jedoch mit der /udev-Geschichte. Da ich ein kleiner Linux-Noob bin, frage ich mich wie ich /udev disable soll, damit am Ende vzctl enter funktioniert.

Halte ich mich an die Anleitung und ignoriere einfach, dass ich vorher /udev deaktivieren soll bevor ich die Nodes anlege, bekomme ich zwar die VE am Ende ans laufe, erhalte aber ein pts is not a file or folder-Error wenn ich versuche die VE zu betreten. Bei Versuchen die Maschine über SSH zu erreichen erhalte ich PRNG is not seeded.

Wahrscheinlich hängt das mit /udev zusammen.

Hat hier jemand eine kleine Hilfestellung, die ich eventuell auch auf die Virtualisierung einer physikalischen Fedora 6 Maschine anwenden kann?

Ich kopiere die Daten der physikalischen Maschine mittels rsync unter Ausschluss der im HOWTO angegebenen Verzeichnisse.

Gruß

Norman

Subject: Re: virtualisierung einer fedora 7 maschine unter fedora 6 mit openvz

Posted by [hoppaz](#) on Mon, 07 Jan 2008 16:26:44 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Kommentiere mal in /etc/rc.sysinit der virtuellen Maschine die Zeile
/sbin/start_udev
aus oder lösche sie.

Danach sollte es laufen...

Gruß,

Lars
