
Subject: Debian Squeeze Second Level Quota
Posted by [Lebowsk](#)i on Tue, 25 Sep 2012 13:19:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo!

Ich habe eine HN mit Debian Squeeze und folgendem Kernel
2.6.32-5-openvz-amd64

Alle Pakete gerade up to date.

Eine meine VEs soll userquotas bekommen.

Dazu habe ich gemäß des Wikis folgende Optionen in der /etc/vz/conf/100.conf gesetzt

QUOTAUGIDLIMIT="150"
QUOTATIME="0"

Dann sollte nach einem restart des Containers ja eigentlich das VE filesystem mit den entsprechenden Optionen gemountet sein. Aber ich bekomme nur folgende ausgabe:

```
user@machine /etc/vz/conf % sudo vzctl exec 100 mount
/dev/simfs on / type simfs (rw,relatime)
proc on /proc type proc (rw,relatime)
sysfs on /sys type sysfs (rw,relatime)
tmpfs on /lib/init/rw type tmpfs (rw,nosuid,relatime,mode=755)
tmpfs on /dev/shm type tmpfs (rw,nosuid,nodev,relatime)
devpts on /dev/pts type devpts (rw,nosuid,noexec,relatime,mode=600)
```

Dementsprechend:

```
user@machine /etc/vz/conf % sudo vzctl exec 100 quotacheck -avugm
quotacheck: Cannot find filesystem to check or filesystem not mounted with quota option.
```

Übersehe ich etwas?

//EDIT

Vielleicht hilft das noch?

```
jonni@trollkanone /etc/vz/conf % sudo df -h
Filesystem      Size  Used Avail Use% Mounted on
/dev/mapper/vg0-root  30G  1.1G  28G  4% /
tmpfs          7.8G   0    7.8G  0% /lib/init/rw
udev           10M 156K  9.9M  2% /dev
tmpfs          7.8G   0    7.8G  0% /dev/shm
```

```
/dev/md0      496M 36M 435M 8% /boot
/dev/mapper/vg0-tmp  20G 172M 19G 1% /tmp
/dev/mapper/vg0-home 40G 177M 38G 1% /home
/dev/mapper/vg0-vz  2.0T 311G 1.6T 17% /var/lib/vz
```

Alles auf ext4 bis auf boot (ext2)

Ig,

Lebowski
