

Subject: Re: OpenVZ mit Virtualmin
 Posted by [mizi214](#) on Tue, 29 Dec 2009 19:08:46 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi vielen Dank für deine Antwort. Ich habe in der Zwischenzeit glaube ich zumindest die Lösung gefunden. Die CPUUnits waren auf 1000, der Rechner bringt aber pro Kern 500000. Nachdem ich die Units mal auf 250000 gesetzt habe funzten die Seiten die darauf liefen super schnell. Lag ich da richtig? Ich poste zur Sicherheit noch mal die Werte, vielleicht kannst du mir das ja kurz mal erklären.

uid	resource	held	maxheld	barrier	limit	failcnt
	108: kmemsize	19939794	32231364	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	lockedpages	0	6	256000	256000	0
	privvmpages	114415	256003	387072	399572	
0						
	shmpages	9593	11739	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	dummy	0	0	0	0	0
	numproc	83	112	1024	1024	0
	physpages	66736	163673	0	9223372036854775807	
0						
	vmguarpages	0	0	387072	9223372036854775807	
0						
	oomguarpages	67223	163752	387072	9223372036854775807	
0						
	numtcpsock	25	262	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	numflock	7	17	9223372036854775807	9223372036854775807	
0						
	numpty	4	7	255	255	0
	numsiginfo	0	35	1024	1024	0
	tcpsndbuf	952832	8027904	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	tcprcvbuf	409600	6797312	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	othersockbuf	231936	4521728	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	dgramrcvbuf	0	265216	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	numothersock	144	183	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	dcachesize	895365	1035351	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	numfile	11559	40457	9223372036854775807		
9223372036854775807		0				
	dummy	0	0	0	0	0
	dummy	0	0	0	0	0

```

dummy          0          0          0          0
numiptent      10         10 9223372036854775807
9223372036854775807  0

```

und noch die Prozesse

```

PID TTY  STAT TIME COMMAND
  1 ?   Ss   0:00 init [2]
 30 ?   S    0:01 [init-logger]
459 ?   Ss   0:00 /sbin/syslogd -u syslog
482 ?   Ssl  0:00 /usr/sbin/named -u bind
505 ?   Ss   0:00 /usr/sbin/sshd
561 ?   S    0:00 /bin/sh /usr/bin/mysqld_safe
603 ?   Sl   1:52 /usr/sbin/mysqld --basedir=/usr --datadir=/var/lib/mysql --user=mysql
--pid-file=/var/run/mysqld/mysqld.pid
604 ?   S    0:00 logger -p daemon.err -t mysqld_safe -i -t mysqld

680 ?   S    0:02 /usr/lib/postgresql/8.3/bin/postgres -D /var/lib/postgresql/8.3/main -c
config_file=/etc/postgresql/8.3/main
689 ?   Ss   0:07 postgres: writer process

690 ?   Ss   0:04 postgres: wal writer process

691 ?   Ss   0:01 postgres: autovacuum launcher process

692 ?   Ss   0:01 postgres: stats collector process

815 ?   Ss   0:01 /usr/bin/freshclam -d --quiet

831 ?   Ss   0:00 /usr/bin/python /usr/lib/mailman/bin/mailmanctl -s -q start

884 ?   S    0:10 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=ArchRunner:0:1 -s

886 ?   S    0:10 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=BounceRunner:0:1 -s

889 ?   S    0:10 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=CommandRunner:0:1
-s
890 ?   S    0:10 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=IncomingRunner:0:1
-s
892 ?   S    0:10 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=NewsRunner:0:1 -s

894 ?   S    0:10 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=OutgoingRunner:0:1
-s
897 ?   S    0:10 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=VirginRunner:0:1 -s

898 ?   S    0:00 /usr/bin/python /var/lib/mailman/bin/qrunner --runner=RetryRunner:0:1 -s

```

```

907 ? Ss 0:00 /usr/lib/postfix/master
910 ? S 0:00 qmgr -l -t fifo -u
934 ? Ss 0:00 /usr/sbin/saslauthd -a pam -m /var/spool/postfix/var/run/saslauthd -r -n 5

935 ? S 0:00 /usr/sbin/saslauthd -a pam -m /var/spool/postfix/var/run/saslauthd -r -n 5

937 ? S 0:00 /usr/sbin/saslauthd -a pam -m /var/spool/postfix/var/run/saslauthd -r -n 5

938 ? S 0:00 /usr/sbin/saslauthd -a pam -m /var/spool/postfix/var/run/saslauthd -r -n 5

939 ? S 0:00 /usr/sbin/saslauthd -a pam -m /var/spool/postfix/var/run/saslauthd -r -n 5

972 ? Ss 0:00 /usr/sbin/xinetd -pidfile /var/run/xinetd.pid -stayalive -inetd_compat

981 ? Ss 0:01 /usr/sbin/dovecot
993 ? S 0:01 dovecot-auth
1000 ? Ss 0:00 proftpd: (accepting connections)

1014 ? Ss 0:00 /usr/sbin/cron
1033 ? Ss 0:10 /usr/sbin/apache2 -k start

1055 ? S 0:01 pop3-login
1056 ? S 0:01 pop3-login
1057 ? S 0:01 pop3-login
1058 ? S 0:01 imap-login
1059 ? S 0:01 imap-login
1060 ? S 0:01 imap-login
1064 ? Ss 0:01 /usr/bin/perl /usr/share/usermin/miniserv.pl /etc/usermin/miniserv.conf

1074 ? Ss 0:01 /usr/bin/perl /usr/share/webmin/miniserv.pl /etc/webmin/miniserv.conf

6748 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start

11745 ? S 0:00 pickup -l -t fifo -u -c
11748 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11842 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11849 ? Ss 0:00 sshd: root@pts/0
11852 pts/0 Ss 0:00 -bash
11869 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11871 ? S 0:01 /usr/sbin/apache2 -k start
11945 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11953 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11954 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11955 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11956 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11957 ? S 0:00 /usr/sbin/apache2 -k start
11960 pts/0 R+ 0:00 ps ax
29335 ? Ss 0:00 sshd: root@pts/3

```

```
29337 pts/3  Ss+  0:00 -bash
29589 ?      Ss    0:00 sshd: root@pts/4
29633 pts/4   Ss    0:00 -bash
29682 pts/4   S+    0:00 nano -w index.php
```

... viel ist da ja nicht offen...

lg
mizi214
