
Subject: OpenVZ mit Debian Squeeze

Posted by [NeoGeo](#) on Thu, 23 Feb 2012 15:47:07 GMT

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

Hallo Zusammen

Ich versuche schon seit ein paar tagen ein Problem zu Lösen habe auch schon paar mal im Wiki nachgelesen aber ich komme einfach nicht dahinter was ich falsch mache.

Zu meinem Setup

Host

Debian Squeeze amd64

mit passendem OpenVZ Kernel

und das OpenVZ Webinterface

mein Ip setup

IP-Adresse:85.xx.xxx.162

Netzmaske:255.255.254.0

Adresse:85.xx.xxx.255

Gateway:85.xx.xxx.1

Ip Subnet

IP-Adresse 91.xxx.xx.146

Netzmaske 255.255.255.0

Broadcast 91.xxx.xx.255

IP-Adresse 91.xxx.xx.147

Netzmaske 255.255.255.0

Broadcast 91.xxx.xx.255

IP-Adresse 91.xxx.xx.148

Netzmaske 255.255.255.0

Broadcast 91.xxx.xx.255

IP-Adresse 91.xxx.xx.149

Netzmaske 255.255.255.0

Broadcast 91.143.84.255

IP-Adresse 91.143.84.146

Netzmaske 255.255.255.0

Broadcast 91.xxx.xx.255

die /etc/sysctl.conf

net.ipv4.conf.all.rp_filter=1

net.ipv4.icmp_echo_ignore_broadcasts=1

```
net.ipv4.conf.default.forwarding=1
net.ipv4.conf.default.proxy_arp = 0
net.ipv4.ip_forward=1
kernel.sysrq = 1
net.ipv4.conf.default.send_redirects = 1
net.ipv4.conf.all.send_redirects = 0
net.ipv4.conf.eth0.proxy_arp=1
```

Die /etc/vz/vz.conf

NEIGHBOUR_DEVS=all

Im Webinterface ist folgender IP range angelegt 91.xxx.xx.146 - 91.xxx.xx.149

Wenn ich über das Webinterface einen Server anlege geht das Ohne Probleme z.B VM146 bekommt die IP : 91.xxx.xx.146

Das funktioniert einwandfrei ich kann mich über ssh verbinden, Debian updaten oder neue Pakete Installieren.

Wenn ich aber einen neuen Vserver anlege z.B VM147 kann ich nicht verbinden. Komischerweise kann ich aber die Ip anpingen ohne Probleme
Hoffe jemand weiss einen Rat oder hat einen Tipp in die richtige richtung
