
Subject: Re: Einrichtung 2 Netzwerkkarten
Posted by [Lordcyber](#) on Sat, 03 May 2014 09:24:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

so ich bin etwas weiter gekommen.

Aktuelle Einstellungen:

```
root@srv03:~# ifconfig -a
```

```
eth0  Link encap:Ethernet Hardware Adresse <MAC>  
      inet Adresse:10.0.0.25 Bcast:10.0.0.255 Maske:255.255.255.0  
      inet6-Adresse: <IP V6> GÃ¼ltigkeitsbereich:Verbindung  
      UP BROADCAST RUNNING MULTICAST MTU:1500 Metrik:1  
      RX packets:319 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0  
      TX packets:349 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0  
      Kollisionen:0 SendewarteschlangenlÃ¤nge:1000  
      RX bytes:64588 (63.0 KiB) TX bytes:244159 (238.4 KiB)  
      Interrupt:19 Basisadresse:0xec00
```

```
eth1  Link encap:Ethernet Hardware Adresse <MAC>  
      inet Adresse:127.0.0.2 Bcast:46.237.217.255 Maske:255.255.255.0  
      UP BROADCAST RUNNING MULTICAST MTU:1500 Metrik:1  
      RX packets:2504 errors:1 dropped:0 overruns:0 frame:1  
      TX packets:6 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0  
      Kollisionen:0 SendewarteschlangenlÃ¤nge:1000  
      RX bytes:214512 (209.4 KiB) TX bytes:492 (492.0 B)  
      Interrupt:27
```

```
lo    Link encap:Lokale Schleife  
      inet Adresse:127.0.0.1 Maske:255.0.0.0  
      inet6-Adresse: ::1/128 GÃ¼ltigkeitsbereich:Maschine  
      UP LOOPBACK RUNNING MTU:16436 Metrik:1  
      RX packets:396 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0  
      TX packets:396 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0  
      Kollisionen:0 SendewarteschlangenlÃ¤nge:0  
      RX bytes:64991 (63.4 KiB) TX bytes:64991 (63.4 KiB)
```

```
venet0 Link encap:UNSPEC Hardware Adresse  
00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00  
      UP BROADCAST PUNKTZUPUNKT RUNNING NOARP MTU:1500 Metrik:1  
      RX packets:0 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0  
      TX packets:0 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0  
      Kollisionen:0 SendewarteschlangenlÃ¤nge:0  
      RX bytes:0 (0.0 B) TX bytes:0 (0.0 B)
```

Interface:

```
# This file describes the network interfaces available on your system  
# and how to activate them. For more information, see interfaces(5).
```

```
# The loopback network interface
auto lo
iface lo inet loopback
```

```
# The primary network interface
allow-hotplug eth0
iface eth0 inet dhcpm
```

```
iface eth1 inet manual
```

eth0 ist mein Interners Netz

NUN muss ich es hinbekommen das die VE eine bestimmte Mac Adresse über eth1 bekommt.
Weil über die per DHCP von Kabel BW die Feste IP kommt.

Dies sollte ja über veth möglich sein.
Leider bekomme ich es nicht hin.