
Subject: IP auf VServer leiten

Posted by [xDaMoNx](#) on Wed, 08 Aug 2012 16:32:33 GMT

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

Hallo,

ich nutze nun auch OpenVZ auf meinem Debian Root Server. Ich habe OpenVZ installiert und kann mich auch in das Panel ganz normal einloggen.

Jetzt habe ich bei meinem Anbieter (HostEurope.de) 4 neue IP Adressen bestellt, die ich heute auch bekommen habe.

Jetzt habe ich nicht gross drüber nachgedacht und einfach im OpenVZ Panel einen VServer angelegt. Diesem gab ich eine IP. Alle klappt wunderbar. Doch wenn ich mich nun via Putty oder WinSCP auf diesen VServer als Root einloggen möchte, dann komme ich - wenn das Passwort das gleich ist wie bei meinem Root - auf meinen normalen Root Server und nicht auf den VServer. Wenn ich nun dem VServer ein anderes Passwort als das vom Root Server gebe dann kann ich erst gar nicht connecten. WinSCP sagt mir dann, dass das Passwort falsch wäre.

Ich denke mal man muss die IP Adressen noch irgendwie zuweisen aber ich weiss ehrlich gesagt nicht wie.

Bei HostEurope.de hat man nur die "Reverse Delegation" einstell möglichkeit.

Dort kann ich lediglich der IP Adresse anscheinend einen Hostnamen geben.

Das sieht dann alles wie folgt aus:

123.123.123.123 = n123-123-123-123.dedicated.hosteurope.de

Dort kann ich nun dieses hier ändern:

n123-123-123-123.dedicated.hosteurope.de

Ich komme leider nicht weiter und hoffe, dass mir hier geholfen werden kann

Danke schon mal!

Subject: Re: IP auf VServer leiten

Posted by [xDaMoNx](#) on Mon, 13 Aug 2012 19:17:11 GMT

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

Klasse Support

Subject: Re: IP auf VServer leiten

Posted by [curx](#) on Thu, 16 Aug 2012 18:27:49 GMT

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

Tach!

> (...) Ich habe OpenVZ installiert und kann mich auch in das Panel ganz normal einloggen. Welches Panel? Bei OpenVZ gibt es kein "Panel", die Webconfigtool's sind alle nur "3rd Party Products"

> (...) 4 neue IP Adressen (...), die ich (...) habe.
Was hast Du in dem "Panel" denn so alles konfiguriert, bzgl IPv4 Netz/Adressen ?

> Jetzt habe ich nicht gross drüber nachgedacht (...)
(n/a)

> Diesem gab ich eine IP (...)
Über welchen Mechanismus/Technik werden/wird der Access bewerkstelligt? venet oder veth?

Lange rede, (...) ,gibt uns doch mal technischen Input:
.....

Log Dich bitte per SSH auf die Kiste ein (ROOT Zugriffsmöglichkeit)
und poste doch mal: {IPv4 Adressen kannst Du gerne sinnvoll "obfuscaten"}

1)
ip -4 a l

2)
ip -4 r l

Tauchen, deine IPv4 Adressen unter 1) auch bei 2) als

(...)
<deine_IPv4_Addy> dev venet0 scope link
(...)
auf ?

-> das würde hindeuten, dass die IPv4 Adressen auf der Hostnode eingerichtet worden sind ?

Freu mich auf das Feedback!

Gruß,
Thorsten

Subject: Re: IP auf VServer leiten
Posted by [SunnyWorks](#) on Mon, 12 Nov 2012 20:30:24 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Thorsten,

schade, dass es hier nicht weiter ging -> ich habe nämlich (meines Erachtens) das gleiche Problem (OpenVZ Web Panel).

Schlussendlich möchte ich daran anknüpfen:

Quote:

```
1: lo: <LOOPBACK,UP,LOWER_UP> mtu 16436 qdisc noqueue state UNKNOWN
   inet 127.0.0.1/8 scope host lo
2: eth0: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc pfifo_fast state UP qlen 1000
   inet 10.1.2.1/32 scope global eth0
   inet 11.1.2.1/32 scope global eth0:1
   inet 11.1.2.2/32 scope global eth0:2
   inet 11.1.2.3/32 scope global eth0:3
   inet 11.1.2.4/32 scope global eth0:4
3: eth1: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc pfifo_fast state UP qlen 1000
   inet 12.1.2.1/30 scope global eth1
```

Mir fehlen also die venet-Einträge, oder?

Venet sollte aber geladen sein, zumindest zeigt lsmod | grep vznetdev folgendes an:

Quote:

```
vznetdev      17967  2
vzmon        16317  5 vzethdev,vznetdev,vzrst,vzcpt
vzdev        1824   4 vzethdev,vznetdev,vzdquota,vzmon
```

Ich komme aus den Gastsystemen weder raus noch rein...

Danke vorab für Deine Hilfe und Gruß

Kai

Subject: Re: IP auf VServer leiten
Posted by [curx](#) on Mon, 12 Nov 2012 21:42:40 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Tach Kai,

bevor wir hier weitermachen, kurz zu deinem System:

- Linux Distribution?

- vzctl version?
- die Ausgabe von "ip a l" - Container oder Hostnode?
- Linux Distribution / ostemplate vom Container?
- Hast Du mal via vzctl einen Container (erfolgreich) angelegt?

Gruß,
Thorsten

Subject: Re: IP auf VServer leiten
Posted by [SunnyWorks](#) on Tue, 13 Nov 2012 09:45:14 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Moin Thorsten,

Distribution des Hosts ist ein Squeeze (Image vom Hoster).

die vzctl-Version lautet 3.0.24

die Ausgabe von ip a l kam vom Host.

Als Containersystem soll das Template Debian-6.0-amd64-minimal wirken,

und zu guter Letzt kann ich problemlos einen Container mit vzctl erstellen und mich über vzctl enter x auch einloggen...

Habe auch schon überlegt aus das Web Panel zu verzichten (wollte es wegen Grafischer Darstellung der Auslastung, Backup und so nutzen), da bei diesen Panels auch immer so viel "Müll" mit geladen wird.

Bedarf es vielleicht einer speziellen Konfiguration von iptables o.Ä.?

Bei allen gelesenen Beschreibungen funktioniert es eigentlich immer Problemlos...

Was mir aber noch aufgefallen ist: VOR der Installation von OpenVZ nach Anleitung muss ich immer noch die OpenVZ-Kernel-Headers extrig installieren, da das Hostsystem ansonsten gar nicht mehr erreichbar ist.

Vielen Dank und Gruß

Kai
