
Subject: DRINGEND : Wie kann ich meinen Containern Internetzugriff geben für apt-get install

Posted by [ham9400](#) on Mon, 08 Jun 2009 19:58:57 GMT

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

Hallo,

ich bräuchte mal Tipps :

Wie schaffe ich es, dass mein Container Zugriff aus Internet hat zum installieren weiterer Software mittels apt-get update und apt-get install ?

Hab schon alles versucht - auch die HowTo's - Bin wohl zu blöd, das zu verstehen, kann mir jemand helfen ?

die Private Adresse des Containers ist 192.168.2.1 und meine Haupt-IP ist dem Container zugewiesen - funktioniert auch - SSH Zugang ebenso - aber kein Internetzugriff

Bitte um dringende schnelle Hilfe von Euch.

Viele Grüsse

Timo

Subject: Re: DRINGEND : Wie kann ich meinen Containern Internetzugriff geben für apt-get install

Posted by [Sixtus](#) on Wed, 10 Jun 2009 06:02:09 GMT

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

Moin

Das sieht nach einem Routingproblem aus.

Bei mir sieht das Routing folgendermassen aus:

Kernel IP routing table

Destination	Gateway	Genmask	Flags	Metric	Ref	Use	Iface
192.0.2.1	0.0.0.0	255.255.255.255	UH	0	0	0	venet0
0.0.0.0	192.0.2.1	0.0.0.0	UG	0	0	0	venet0

Hast du auf dem Hostsystem denn Verbindung zur Aussenwelt?

Btw: Was meinst du mit "Haupt-IP"?

HTH und Gruss,
Sixtus

Subject: Re: DRINGEND : Wie kann ich meinen Containern Internetzugriff geben für apt-get install

Posted by [curx](#) on Fri, 12 Jun 2009 12:51:30 GMT

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

hi,

das ist kein routing problem, sondern nur die routing der p-t-p Verbindung zw. der virtuelle Netzwerkschnittstelle venet (hostnode <- -> container)

hostnode:

```
$ ip a l
```

```
$ ip r l
```

container:

```
CT$ ip a l
```

```
CT$ ip r l
```

Du brauchst dem container nicht die Hauptip der hostnode zuweisen, sondern dem hostnode mitteilen, wie die Pakete geroutet werden und bei privaten IP Range, diese noch umgeschrieben werden.

-> http://wiki.openvz.org/Using_NAT_for_container_with_private_IPs