
Subject: Wie 2 Netzwerkkarten einbinden?
Posted by [jandoe](#) **on** Wed, 01 Feb 2012 09:26:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Leute. Ich betreibe einen Proxmox-Server mit 2 konfigurierten Netzwerkkartn: eth0 => vmbr0, eth1 => vmbr1

Für einen OpenVZ Container benötige ich beide Netzwerkkarten. Über die Proxmox-Verwaltungsoberfläche kann ich aber nur 1 zuweisen. Wie kann ich die 2. hinzufügen?

Wäre super wenn mit jemand weiterhelfen könnte, danke schonmal

MFg Jan

Subject: Re: Wie 2 Netzwerkkarten einbinden?
Posted by [curx](#) **on** Wed, 01 Feb 2012 10:29:51 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi,

siehe man vzctl, "veth interface configuration" und wiki:
http://wiki.openvz.org/Virtual_Ethernet_device

via "console" über ssh:

```
$ vzctl set <CTID> --netif_add eth1,,,vmbr1 [--save]
```

weiterhin sollte das script für das Automatische Hinzufügen der bridge aktiv sein,

Konfiguration:

/etc/vz/vznet.conf, hier sollte EXTERNAL_SCRIPT definiert sein, da auch mehrerer Bridges verwalten kann

Bye,
Thorsten

Subject: Re: Wie 2 Netzwerkkarten einbinden?
Posted by [jandoe](#) **on** Wed, 01 Feb 2012 10:59:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

danke dir, das habe ich jetzt so gemacht. aber in meiner vm wird trotzdem nur eth0 und keine weitere karte angezeigt.. irgendwas fehlt wohl noch?

gruß jan

Subject: Re: Wie 2 Netzwerkkarten einbinden?
Posted by [curx](#) on Wed, 01 Feb 2012 11:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Poste doch mal den Output von:

\$ ifconfig -a

oder

\$ ip link show

Ist die Netzwerkkarte überhaupt schon "up" und konfiguriert ?

Bye,
Thorsten

Subject: Re: Wie 2 Netzwerkkarten einbinden?
Posted by [jandoe](#) on Wed, 01 Feb 2012 12:17:42 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Okay, hier der Output: Inwiefern "up" konfiguriert?

Quote:server:# ip link show
1: lo: <LOOPBACK,UP,LOWER_UP> mtu 16436 qdisc noqueue state UNKNOWN
(...nicht relevant...)

Subject: Re: Wie 2 Netzwerkkarten einbinden?
Posted by [jandoe](#) on Wed, 01 Feb 2012 14:09:45 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hachja wer lesen kann...
also problem gelöst wenn man in container noch
/sbin/ifconfig eth0 0
/sbin/ifconfig eth1 1
ausführt..

danke dir für die hilfe
