

---

**Subject:** Configuration réseau

**Posted by** [asper](#) **on** Thu, 10 Apr 2008 13:48:57 GMT

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

---

Bonjour, j'ai créer une machine virtuelle de cette manière :

```
* vzctl create 007 --ostemplate debian-4.0-i386-minimal --private  
/vm_drdb/private/vm_debian_007 --root /vm_drdb/vm_debian_007  
* vzctl set 007 --ipadd 192.168.2.107 --save  
* vzctl set 007 --nameserver 192.168.2.1 --save  
* vzctl set 007 --diskspace 5G:5G --save
```

J'obtiens une adresse IP (192.168.2.107) mais je ne peux pas me connecter à internet.  
Que dois je faire pour configurer ma machine pour aller sur internet ?

---

---

**Subject:** Re: Configuration réseau

**Posted by** [youp](#) **on** Sat, 12 Apr 2008 17:22:47 GMT

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

---

est-ce que le serveur Host est sur le même subnet (192.168.2.X) ?

---

---

**Subject:** Re: Configuration réseau

**Posted by** [ginkyo](#) **on** Mon, 19 May 2008 13:19:12 GMT

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

---

Bonjour,

Pensez à vérifier que le transfert de flux est bien activé (1) (Anomalie #84537 chez ubuntu) :

```
cat /proc/sys/net/ipv4/ip_forward
```

RESULTAT ==> 1

Sinon modifier :

```
vi /etc/sysctl.conf
```

```
net.ipv4.conf.all.forwarding=1
```

```
sysctl -p
```

Sinon pensez à donner plus de détail sur votre configuration.

Cordialement

---