

---

Subject: Mehrere WebServer

Posted by [snoopy](#) on Thu, 11 Feb 2010 09:51:51 GMT

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

---

Ich beschränke mich in meiner Frage nur auf HTTP (Port 80):

Auf meine HN wird der Port 80 durch eine Firewall von außen weitergeleitet.

Nun habe ich aber drei virtuelle Server laufen, die allen einen Apache Webserver haben und alle auf Port 80 lauschen. Ports umbiegen (A = 8080, B = 8081, ...) ist nicht machbar. Das sind schließlich normale Webserver von anderen Kunden und die würden sich genauso wie ich bedanken, wenn man die Webseite nicht mehr normal erreicht.

Ideen ?

---

---

Subject: Re: Mehrere WebServer

Posted by [curx](#) on Thu, 11 Feb 2010 11:59:46 GMT

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

---

Hi,

wie wäre es mit einen Reverse-Proxy, der die Anfragen auf Port 80 (www) entsprechend auf die Webserver der einzelnen CT verteilt.

Ob der Proxy auf ct0/hardware node oder im ct läuft wäre hier egal:

siehe auch -> [http://wiki.openvz.org/Shared\\_webhosting](http://wiki.openvz.org/Shared_webhosting)

Gruß,  
Thorsten

---