

Bij een klant kwamen ze op het goede idee om een virtuele ISA-Server te bouwen, zo'n eentje als we hier ook hebben staan. Dat zou dus een makkie worden. Het ging hier over een Vmware-esx omgeving, versie 3.5. Omdat de isa-server voorzien moest worden van 3 netwerksegmenten (internal, external en dmz) was het nodig om de esx-server te voorzien van extra netwerkkaarten (een 4 ports ...). Op zich was het bijplaatsen van de netwerkkaart geen probleem, vmware detecteerde netje dat er een hardwarewijziging was geweest. Echter er deed zich wel een probleem voor, het service console was niet meer bereikbaar, deze zat voorheen op vswif0. Door de extra netwerkkaart was deze verdwenen ??? zie onderstaande commandoos hoe dit is op te lossen.

<http://communities.vmware.com/thread/162306;jsessionid=E7E218CBC7D05BE B94CAEF6F415078E1?tstart=2>

so you need to change this for the service console? It's probably vSwitch0. Go to the console and do the following

```
esxcfg-vswitch -U vmnic2 vSwitch0  
esxcfg-vswitch -L vmnic0 vSwitch0
```