

# Virtualisierung: VMware: Netzwerk down

Problem:

Beim Verschieben/Kopieren einer VMware-Debian-Maschine von einem Host auf den Anderen funktioniert das Netzwerk danach nicht mehr. Oder auch bei einem Update der VMware-Tools. Bei einem manuellen Aufruf von `/etc/init.d/networking start` kommen Fehlermeldungen:

```
SIOCSIFADDR: No such device
eth0: ERROR while getting interface flags: No such device
SIOCSIFADDR: No such device
SIOCSIFADDR: No such device
eth0: ERROR while getting interface flags: No such device
eth0: ERROR while getting interface flags: No such device
```

Lösung:

Die VMware-Tools haben aus irgendeinem Grund den `eth0` nach `eth1` verlegt. Behoben wird dies mit einem kleinen Eingriff:

Wir editieren die Datei `/etc/udev/rules.d/z25_persistent-net.rules` so, dass der Eintrag von `eth0` auskommentiert wird und im Eintrag mit `eth1` wird dieser zu `eth0`.

Nach dem Speichern muß ein Reboot ausgeführt werde.

*Eindeutige ID: #1344*

*huschi*

*2008-12-29 16:30*