

Wir binden ein Laufwerk eines fremden Rechners ins eigene System ein.

1 Rechner von dem eingebunden werden soll

```
1 /etc/exports
# verzeichnis      (mountrechte)                fuer wen?
/home/manfred      *(ro, sync)                192.168.0.11 (rw, sync)
/home              *(ro, sync)                192.168.0.11 (rw, sync)

2 /etc/init.d
nfs - Dienst starten
z. B.: ./nfs-kernel-server start
```

2 Rechner auf dem eingebunden werden soll

1 Verzeichnis im Home-Dir anlegen, wohin das entfernte Verzeichnis gemountet werden soll

```
2 /etc/fstab ergänzen
# /etc/fstab: static file system information.
#
# <file system> <mount point> <type> <options> <dump> <pass>
...           ...           ...     ...           ..     ..
/dev/hda8     none           swap    sw             0       0
/dev/hdb      /media/cdrom0 iso9660  ro,user,noauto 0       0
/dev/sda1     /media/sda1   vfat    rw,user,noauto 0       0
/dev/sdb1     /media/sdb1   vfat    rw,user,noauto 0       0
192.168.0.1:/daten /home/manfred/0001_daten_vom_server nfs
192.168.0.10:/mp3 /media/martin nfs
192.168.0.21:/home/manfred /home/manfred/0001_laptophome nfs
192.168.0.21:/home/ /home/manfred/00001_alle_laptophome nfs
```

3 Jetzt das Verzeichnis im Home-Dir mounten!

4 Fertig!