

# Workshop Weekend 2005

Hallo liebe Linuxfreunde!

Um einen reibungslosen Betrieb unseres Netzwerkes und einen erfolgreichen Verlauf dieser Veranstaltung zu gewährleisten bitten wir euch folgende Hinweise zu beachten.

## Netzwerk

### Bitte die Netzwerkkarte auf DHCP stellen!

Damit es keine Adresskonflikte gibt wird unser Netzwerk mit DHCP-Adressen versorgt. Ihr bekommt damit eine IP-Adresse, den Nameserver und das Default Gateway zugewiesen.

Wollt Ihr Eure Maschine per dynamischem DNS in der Zone `ww.lusc.de` eintragen, bitte eine der folgenden beiden Möglichkeiten nehmen:

- `pump -h HOSTNAME` an der Kommandozeile als root
- `send host-name „HOSTNAME“` in die Datei `/etc/(dhcpd3/)dhclient.conf` eintragen

### Aufteilung (Vorläufig)

Die IP-Adressen im LAN sind `4.0.0.0/8` - und wem `/8` nix sagt, hier: `255.0.0.0`.

- **4.4.4.0/24** → Server, die feste IP brauchen (bitte **hier** eintragen)
  - **4.4.4.1** → Default-GW
  - **4.4.4.2** → Core-Switch
  - **4.4.4.3** → asterix (normanzi, diverse Dienste)
  - **4.4.4.4** → Storage-/DHCP-/DNS-Server
- **4.4.44.0/24** → Dynamische Vergabe per DHCP, NetBoot
- **4.4.203.0/24** → Samba/AD-Workshop
  - **4.4.203.1** → RadioAD-Controller

## Downloads

Bitte nur wenn unbedingt erforderlich eigene Download starten. Ein paar Linux-Distributionen liegen bereits hier auf Servern bereit.

- Zentraler Storage-Server (HTTP, FTP, NFS) - macht auch DHCP und NetBoot
  - MIRROR - Debian
    - `(http|ftp):SERVERNAME/debian/[SV] * IMAGES - Ultimate Linux DVD * DVD Image [SV] * IMAGES - Debian Sarge * NetBoot-Images (alle verfügbaren Architekturen) [NZ] * CD Images (i386, ia64, sourcen) [NZ] * DVD Images (i386 [NZ], powerpc[KB], amd64[KB]) * IMAGES - SuSE Linux Professional 9.3 * CD Images (i386) [NZ] * SUSE Linux Live DVD (i386, amd64) [NZ] * SUPER-CD (Mini-Install ohne X-Server, nur KDE`

