

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.

Downloads

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

- <ftp://4.0.1.1>
 - Username: lusc
 - Passwort: lusc
 - Verfügbare Images:
 - Debian Sarge
 - Netboot-Images (i386, ia64)
 - CD Images (i386, ia64, sourcen)
 - DVD Images (i386)
 - SUSE Linux Professional 9.3
 - CD Images (i386)
 - SUSE Linux Live DVD (i386, amd64)
 - SUPER-CD (Mini-Install ohne X-Server, nur KDE oder nur Gnome)
 - SUSE Linux OSS 10 RC1 **BETA**
 - CD Images (x86,x86-64,ppc)

Debian/Ubuntu Spezial

/etc/apt/sources.list

Während des Workshop-Weekends bitte die folgende Sources-List für alle Standard-Debian-Pakete verwenden. Damit werden alle Anfragen über einen apt-proxy geleitet und unsere Internetanbindung entlastet.

```
deb http://aptproxy:9999/debian/ sarge main
deb-src http://aptproxy:9999/debian/ sarge main
deb http://aptproxy:9999/security sarge/updates main
```

Zuhause müssen diese natürlich geändert werden, wie zum Beispiel:

```
deb http://debian.n-ix.net/debian/ sarge main
deb-src http://debian.n-ix.net/debian/ sarge main
deb http://security.debian.org/ sarge/updates main
```

From:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC**

Permanent link:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2005/workshopweekend-readme?rev=1127280478>

Last update: **2005/09/21 10:53**

