start - catering - infrastruktur - werbung - vortraege

# Schwabacher Linuxtage 2009 - Infrastruktur

## Server

Pix Me!

## **Beamer**

Beamer1 (grosser Saal): [ Fix Me! ]

• Beamer2 (kleiner Saal): [JUZE]

• Beamer3 (Disco): [ Fix Me! ]

# **Drucker**

• Drucker für div. Kleinigkeiten! (z.B.: Listen, Aushänge, Zertifikate usw...) [JUZE]

#### Netzwerk

#### **Mirror**

Nippelchen steht im der Uni und sollte **rechtzeitig vor** dem WW aktualisiert werden. Der Rechner wird nach zuruf von Siretart eingeschaltet und dessen IP-Adresse bekannt gegeben.

Mirror	Verantwortlicher
Debian (Sarge, Etch, Lenny, Sid, amd64, i386, powerpc)	[ Fix Me! ]
Debian-Backports	[ Fix Me! ]
Debian-Multimedia / Unofficial	[ Fix Me! ]
Ubuntu	[ Fix Me! ]
<b>⊘Fix Me!</b>	[ Fix Me! ]

#### **Services**

- Router mit NAT, QoS, DHCP, DNS: [JUZE]
- PXE, TFTP: wird das gebraucht? [ Fix Me! ]
- Pix Me!: weitere Wünsche bitte eintragen

## Verkabelung

- Lange LAN-Kabel [LUSC]
- Core-Switch: 1x 16-Port GBit 3Com mit autoNeg: [LUSC] (Spende von team(ix))
- Fan-Out: 8x 8-Port GBit 3Com [LUSC] (Spende von team(ix))

- Fan-Out: 3x 8-Port Longshine [LUSC]
- Verkabelungs-Werkzeug [bigboss]
- WLAN-Kabel für die Laptops: [bigboss] (a/b/g)

# Nicht belegte Demo-Rechner

Wenn wir wirklich Demo-Rechner am SLT einsetzen wollen so können wir in die JUZE-Rechner verwenden. Anderenfalls besteht die Möglichkeit wegen Platzgründen die JUZE-Rechner abzubauen und wegzusperren.

#### **IP-Adressen**

Die IP-Adressen im LAN sind 42.0.0.0/16 - und wem /16 nix sagt, hier: 255.255.0.0.

# Für alle Veranstaltungen

- 42.0.0.0/24 → Netzwerk Komponenten, Server mit Fester IP
- 42.0.1.0-42.0.16.255 → DHCP

#### **Strom**

## 220V-Strom

- xx Kabeltrommel [LUSC]
- 10x Steckdosenleiste 6-fach [LUSC]
- 2x Steckdosenleiste 12-fach [LUSC]

#### From:

http://lusc.de/dokuwiki/ - LUSC - Linux User Schwabach

Permanent link:

http://lusc.de/dokuwiki/orga/2009/04-slt/infrastruktur?rev=1232393860

Last update: 2009/02/06 21:16



http://lusc.de/dokuwiki/ Printed on 2025/12/15 21:05