

[start](#) - [zeitort](#) - [catering](#) - [infrastruktur](#) - [werbung](#) - [vortraege](#)

# Schwabacher Linuxtage 2009 - Infrastruktur

## Verantwortlicher

ist das Infra Team : Schlüsselmeister = Bigboss, Helfer : Sudo, Hilti, Patty und Balu (und alle die da sind)

## Beamer

- Beamer1 (grosser Saal): [LUSC]
- Beamer2 (kleiner Saal): [JUZE]
- Beamer3 (Disco): [floodfill (SHARP XR-1X)]
- Beamer4 (reserve): [Balu]

## Drucker


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

## Netzwerk

### Transparenter Proxy

Verantwortlicher :patty

## Services

- Router mit NAT, QoS, DHCP, DNS: [JUZE]
-  : 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]
- 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
  - **42.0.0.1** → Default-GW (optional DHCP/DNS)
  - **42.0.0.2** → WLAN-AP (bridge)
  - **42.0.0.4** → Nippelchen
  - **42.0.0.200-255** → Switche
- **42.0.1.0-42.0.16.255** → DHCP

## Strom

### 230V-Strom

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

From:

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

Permanent link:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2009/04-slt/infrastruktur?rev=1240502771>

Last update: **2009/04/24 17:41**

