10-workshopweekend - dienste - catering - werbung - vorträge

Infrastruktur - Workshop Weekend 2007

Beamer

• Beamer1: **Fix Me!**

• Beamer2: JUZE-Beamer

Drucker

für div. Kleinigkeiten! (z.B.: Listen, Aushänge usw...)

Netzwerk

Mirror

Nippelchen steht im LUSC-Lager und sollte **rechtzeitig vor** dem WW dort abgeholt und zuhause aktualisiert werden.

Mirror	Verantwortlicher
Debian (Sarge, Etch, Lenny, Sid, amd64, i386, powerpc)	tokkee
Debian-Backports	tokkee
Debian-Multimedia / Unofficial	→ Fix Me!
Ubuntu	→ Fix Me!
→ Fix Me!	→ Fix Me!

Services

- Router mit NAT und QoS, (optional DHCP, DNS): TeamIX will bis dahin PPRO ans JUZE spenden.
- DHCP, DNS, PXE, TFTP: wird das gebraucht?



Verkabelung

Lange LAN-Kabel [LUSC]

 $\frac{\text{upuate.}}{2007/09/21} \text{ orga:} 2007:10\text{-workshopweekend:} \text{infrastruktur http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2007/10-workshopweekend/infrastruktur?rev=} 1189682381$

- 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 WW 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 42.0.0.0/8 - und wem /8 nix sagt, hier: 255.0.0.0.

Ja, 42.0.0.0/8 ist beabsichtigt - das 4.0.0.0/8, welches bislang verwendet wurde, ist seit ner Weile nicht mehr unallocated (siehe whois -h whois.ripe.net fltr-unallocated),

ausserdem ist 42.0.0.0/8 viel elitärer



Für alle Veranstaltungen

- 42.0.0.0/24 → Netzwerk
 - 42.0.0.1 → Default-GW (optional DHCP/DNS)
- 42.1.0.0/24 → Server, die feste IP brauchen (bitte hier eintragen)
- 42.4.0.0/24 → Dynamische Vergabe per DHCP, NetBoot

Strom

Drehstrom

- 1x 10m Drehstomkabel: [bigboss]
- Adapter Drehstrom auf Gardena^W3x 220V [bigboss]

220V-Strom

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

Kasse Abrechnungssystem?



From:

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

Permanent link:

http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2007/10-workshopweekend/infrastruktur?rev=1189682381

Last update: 2007/09/21 09:05

