QuickLinks: start - zeitort - catering - infrastruktur - werbung - workshops

# Planung Workshops/Vorträge

### **ToDo**

In grober zeitlicher Reihenfolge

- kurze (!) Diskussion über Zeitplan und Vorträge
- Restliche Referenten finden
- Zeitplan für die Einreichung der Abstracts, Folien festnageln
- Abstracts schreiben (lassen)
- Den Plan aufhübschen (Zeilen zusammenfassen geht nur mit html oder einem hack<sup>1)</sup>). Auf der SLT-Hauptseite sollte es dann aber schon vernünftig dargestellt sein.
- Dingens für die Anmeldung zu den WSs organisieren (wie war das beim ww06?)
- Den Zeitplan auf die SLT-Hauptseite packen
- Ersatzleute?

## Vorläufiger Zeitplan

Die Themen im aktuellen Zeitplan wurden am 15.3.07 vom Vortragsteam ausgewählt und in eine zeitliche Abfolge gebracht.

Unsere Vorgaben waren:

- Möglichst schon Referenten vorhanden
- Möglichst keine Interessenskonflikte Vortrag ↔ Workshop
- Es sollte für alle Zielgruppen etwas dabei sein
- Mischung aus Anwendungsthemen und technischen Themen

Legende für die Schwierigkeitsstufen:

BTN_GREEN	Keine oder wenig Vorkenntnisse nötig
BTN_YELLOW	Grundkenntnisse nötig
BTN RED	Fundiertes Grundwissen nötig

Samstag						
Uhrzeit	Vortrags-Thema	Workshop-Thema				
10-11h	BTN_GREEN <b>Durchblick im Linux- Dschungel</b> - SuSE, Ubuntu, Debian und mehr (wAmpire)	BTN_YELLOW <b>Einführung in die Kommandozeile</b> - Wer hat Angst vor'm Schwarzen Fenster? (makii)				
11-12h	BTN_GREEN <b>Multimedia</b> - DigiKam, AmaroK, Streamtuner (helios,orca,hilti)	BTN_YELLOW <b>Einführung in die Kommandozeile</b> - Wer hat Angst vor'm Schwarzen Fenster? (makii)				

The section of a few sections of the section of the	2007/04/05 00 00	
Tast upgate:	2007/04/05 00:08	

Samstag						
Uhrzeit	Vortrags-Thema	Workshop-Thema				
12-13h	BTN_GREEN <b>Netzwerkgrundlagen</b> - Vom Kabel bis zum Routing <i>(bigboss)</i>	BTN_YELLOW <b>Einführung in die Kommandozeile</b> - Wer hat Angst vor'm Schwarzen Fenster? (makii)				
13-14h	Pau	ise				
14-15h	BTN_GREEN OpenOffice - Die freie Alternative zu MS Office (silvester)	BTN_RED Mailserver und Spamfilter für den Heimbetrieb (bigboss)				
15-16h	BTN_GREEN <b>WLAN-Karten und -Treiber</b> - Kabellos unter Linux <i>(siretart)</i>	BTN_RED Mailserver und Spamfilter für den Heimbetrieb (bigboss)				
16-17h	BTN_GREEN <b>Sicheres WLAN</b> (siretart)	BTN_RED Mailserverund+ Spamfilter für den Heimbetrieb (bigboss)				
17-18h	BTN_YELLOW <b>Bluetooth mit Linux</b> (makii)	BTN_YELLOW <b>Web 2.0 mit Ruby on Rails</b> (Robin)				
18-19h	BTN_YELLOW 3D Beschleunigung unter Linux - ATI und NVIDIA Treiber installieren (Fuddl)	BTN_YELLOW <b>Web 2.0 mit Ruby on Rails</b> (Robin)				
19-20h	BTN_GREEN Linux für den Mittelstand - Warenwirtschaft und Fakturierung unter Linux (hilti)	BTN_YELLOW <b>Web 2.0 mit Ruby on Rails</b> (Robin)				
ab ca. 21h	BTN_GREEN <b>Open Source LAN-Party</b>					
Sonntag						
Uhrzeit	Vortrags-Thema	Workshop-Thema				
10-11h	BTN_YELLOW configure/make/make install - Keine Angst vor'm Kompilieren (tokkee)	BTN_YELLOW <b>Softraid</b> - Platte kaputt, na und? (wAmpire)				
11-12h	BTN_GREEN <b>CUPS-Basics</b> - Linux macht Druck (orca)	BTN_YELLOW <b>Softraid</b> - Platte kaputt, na und? (wAmpire)				
12-13h	BTN_YELLOW <b>Chatten mit Linux</b> - ICQ, MSN und Messenger mal anders (nobse)	BTN_YELLOW <b>Softraid</b> - Platte kaputt, na und? (wAmpire)				
13-14h	BTN_YELLOW Virtualisierung mit VMware/VMBox - Darf's noch ein bisschen Windows sein? (balu)	BTN_YELLOW Fernsteuerung mit SSH und VNC - entfernte Rechner steuern (tobias) (+ evtl. siretart)				
14-15h	BTN_YELLOW <b>Mediacenter selbst gebaut</b> - In Farbe UUUUNNND BUUUUUUNNNNT!! (w0schd)	BTN_YELLOW Fernsteuerung mit SSH und VNC - entfernte Rechner steuern (tobias) (+ evtl. siretart)				
15-16h	BTN_YELLOW <b>Pimp your Gimp</b> (robin)	BTN_YELLOW Fernsteuerung mit SSH und VNC - entfernte Rechner steuern (tobias) (+ evtl. siretart)				

# Inhaltsangaben/Abstracts

http://lusc.de/dokuwiki/ Printed on 2025/11/09 13:07

### 3D Beschleunigung unter Linux

GNU/Linux ist installiert, die grafische Oberfläche läuft und jetzt kann es auch schon losgehen mit einem ersten Spielchen, aber... - eine Situation in der viele Einsteiger an dieser Stelle Ratlos sind, denn Spiele wollen einfach nicht starten obwohl es doch hieß, die im Rechner sitzende ATI oder NVIDIA Grafikkarte sei gerade für Spiele bestens geeignet! Die 3D Beschleunigung für Grafikkarten von ATI und NVIDIA wird häufig nicht in der Standardinstallation eingerichtet. Der Vortrag erläutert allgemein den Aufbau eines 3D beschleunigten Grafikkartentreibers, dessen Installation und Inbetriebnahme. Abschließend wird die Installation des beschleunigten Treibers für eine NVIDIA Grafikkarte auf einem Debian etch Systems demonstriert.

#### Wünschenswerte Vorkenntnisse:

- Bedienung des Paketmanagers der heimisch eingesetzten GNU/Linux Distribution
- Einfacher Umgang mit der Shell/Kommandozeile

Folien http://www.cip.informatik.uni-erlangen.de/~sibrklei/3d.odp (Stand: 20070330)

#### Fernsteuerung mit SSH und VNC

Wer kennt das nicht. Da sitzt man an einem Rechner und möchte eigentlich, dass der andere, nicht in griffweite stehende Rechner etwas macht, man ist aber entweder zu bequem sich zu bewegen oder man hat gar keinen physikalischen Zugriff auf die Maschine. Im Administratorenumfeld haben sich hier 2 Tools hervorgehoben, mit deren Hilfe man diese Klippe umschiffen kann. Die komplett grafische VNC-Umgebung oder die etwas textlastigere SSH-Alternative, in der aber mehr steckt als man Anfangs erwartet. Und im Notfall bietet ein Dua aus beiden den optimalen Helfer...

#### Wünschenswerte Vorkenntnisse:

- Bedienung des Paketmanagers der heimisch eingesetzten GNU/Linux Distribution
- Grundlegendes Wissen über die Netzwerkkonfiguration des PC's

## Linux für den Mittelstand

mit Schwerpunkt: Warenwirtschaft und Fakturierung unter Linux

Sie sind verantwortlich für ein kleines oder mittelständisches Unternehmen? Wir zeigen Ihnen was Linux für Sie tun kann und besser noch wie Linux Ihnen hilft Geld zu sparen!

Wünschenswerte Vorkenntnisse:

keine (Dies ist ein Vortrag für Einsteiger!)

#### Instant Messaging für Einsteiger

Nach einer kurzen kritischen Betrachtung einiger proprietärer Instant Messenger Protokolle werfen wir einen Blick vor und hinter die Kulissen von Jabber, dem "Linux der Instant Messenger". Wie funktioniert es, was kann es besser als ICQ, MSN & Co., welche Clients gibt es und wodurch zeichnen

diese sich aus.

Vorkenntnisse sind keine nötig.

### **OpenOffice**

OpenOffice.org (OOo) ist ein freies Office-Paket, das für viele verbreitete Betriebssysteme verfügbar ist und mit MS-Office nicht nur vergleichbar, sondern auch kompatibel ist:

- Writer / Textverarbeitung (entspricht Word)
- Calc / Tabellenkalkulation (entspricht Excel)
- Impress / Präsentation (entspricht Powerpoint)
- Base / Datenbankprogramm (entspricht Access)
- Formeleditor

Ausserdem liefert OOo das Zeichenprogramm Draw mit dazu. In diesem Vortrag sollen die einzelnen Komponenten vorgestellt werden und mit den Funktionen von MS Office verglichen werden.

Vorkenntnisse sind keine nötig.

## Kommentare/Anregungen/Kritik zum Zeitplan

Nur zu!

# Vorgeschlagene Themen

#### **Diese Themen standen zur Auswahl**

	Zielgruppe: AB							
Vortrag/ Workshop	Arbeitstitel	Referent	Vortragstitel (Vorschlag)	Kommentare				
V	Unterschiede Linux/Windows	orca	Der Umstieg von Windows nach Linux					
V	Distributionen	vAmpire	Suse ist nicht Linux					
V	Netzwerkgrundlagen	bigboss	Was ist eine IP- Adresse, Netzmaske, Default-Gateway?	Layer3 für Anfänger				
V	Sicheres WLAN	siretart	WLAN-Router sicher konfigurieren	lst nicht Linux-spezifisch, könnte aber einen guten Aufhänger abgeben				
W	CUPS-Basics	orca	Dateifreigaben unter Linux oder: Wie greife ich von Windows aus auf meine mp3-Sammlung zu?	vgl. VHS-Vortrag				

http://lusc.de/dokuwiki/ Printed on 2025/11/09 13:07

		Zie	elgru	ippe: AB			
Vortrag/ Workshop	Arbeitstitel	Refer	rent	1	tragstitel rschlag)	K	ommentare
W	Openoffice	silves	ster	Es muss M\$-Office	nicht immer e sein	Ja, auch Anwend	mal ungen einbringen
V!	Beryl	<b>⊘</b> Fix	Me!	II.	a kann, kann non lange	könnte a Aufhäng (Anmerk Denkt n passt we die letze umfang	kung von Robin: ichtmal dran, das enn überhaupt in e Kategorie, reiche Kernel+X- sse von Nöten,
V	DigiKam, AmaroK, Streamtuner	<b>∂</b> Fix	Me!	Multimedia unter Linux		Obacht!	
V/W	Benutzer-&Dateirechte	siret	art	Rechtesystem unter Linux			
		Zie	elgru	ippe: BC			
Vortrag/	Arbeitstitel		Re	ferent	Vortrags		Kommentare

Workshop (Vorschlag) Installation aus Fix Me! V/W? configure/make/make install Der Dreisatz! Quellpaketen Problembehebung, Hilfe, meine WLAN-٧ WLAN-Karten/-Treiber Hilfe zur siretart Karte läuft nicht Selbsthilfe Kommandozeile (Peter+Robin) Arbeiten an der Shell W Ein bisschen Windows Virtualisierung mit Windows unter ٧ Balu brauche ich aber doch VMware/VMBox Unix noch... Zugriff auf entfernte W Fernsteuerung mittels SSH/VNC tobias Rechner Hilfe, mein Drucker (Hilfe zur Fix Me! ٧ Drucker(-treiber)-Probleme wird nicht erkannt Selbsthilfe) Ich möchte meine 3D-3D-Grafikkarten einrichten: ٧ Fuddl Unterstützung nVidia & ATI aktivieren Netzwerkkonfiguration (Anm: NICHT für W/V? Fix Me! Routing, Netzmasken, Gateways für Fortgeschrittene Profis!) Kabelgebundene Hausvernetzung W Kabelcrimpen bigboss Layer1;) selbst gemacht und Geld gespart Profi-Bildbearbeitung W Gimp für Fortgeschrittene Fix Me! unter Linux Videoschnitt unter

Fix Me!

w0schd

PFix Me!

Linux Digitaler

Linux

Videorekorder unter

Linux zum mitnehmen

Damn small LINUX

LinVDR/MythTV

Kino

W

٧

V/W?

Last update:	2007/0	14/05	80.00

W Softraid VAmplre Platte kaputt - na und? Linux recenter Vamplre Platte kaputt - na und? Linux neben Windows Installieren und Bootloader reparieren Vamplre V				Z	zielgru	ppe: BC				
W   Softraid   Vamplre   Platte kaputt - na und?	_	AFDAI	Arbeitstitel			ferent		Kommentare		
V 2 OS auf der HD, Bootloader sudo+helios installieren und Bootloader reparieren  V Handy-/Organizer-Syncronisation  V Handy-/Organizer-Syncronisation  V Handy-/Organizer-Syncronisation  V Instant Messaging fuer Einsteiger  V Instant Messaging fuer Einsteiger  V Ssh-advanced  Siretart  OpenSSH - Retter in allen Lebenslagen  OpenSSH - Retter in allen Lebenslagen  Fortgeschrittene Benutzung und Techniken von OpenSSH  Workshop  Arbeitstitel  Referent  Vortragstitel (Vorschlag)  Webanwendungen jenseits von HTML (RUBY-basierend) (Ich bin schon drinn'!)  W Django  VAmplre  Webanwendungen jenseits von HTML (Python-basierend)  Webanwendungen jenseits von HTML (Python-basierend)  Wisher Dier ultimative Spam-Blocker  Sonstiges  Vortragstitel  W/Y?  Spamassasin  Fortgeschrittene  Benutzung und Techniken von OpenSSH  Kommentare  Webanwendungen jenseits von HTML (RUBY-basierend) (Ich bin schon drinn'!)  Webanwendungen jenseits von HTML (Python-basierend)  Webanwendungen jenseits von HTML (Python-basierend)  Workshop  Praxis Dr. Tuz-  nordividuelle Hille für  Linux-Probleme  Wortragstitel  Vortragstitel  Vortragstitel  Nie mehr überlaufende Postfächer  Sonstiges  Vortragstitel  Kommentare  Vortragstitel  Kommentare  Sonstiges  Vortragstitel  Kommentare  Vortragstitel  Kommentare  Sonstiges  Vortragstitel  Vortragstitel  Nie mehr überlaufende Postfächer  Sonstiges  Vortragstitel  Kommentare  Vortragstitel  Nie pervise Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekannt sein son oth glubs Erfahrungsgemäß statt Gedaddel ein Nach innällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechelleistung  Ruzer Orienterungshifte: System- und/oder  Suerbragen unter Vorbehalt, Crack-Attack. The Battle for Wesonkh, armagetron, Freze Bubble 2. Dedizierte Servers ind wohl hinfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechelleistung  Kurzer Orienterungshifte: System- und/oder Sontiel-ifreegames.pd	V/W	Backups - Strate	gien und To	ools	<b>⊘</b> F	ix Me!)	I .			
V Handy-/Organizer-Syncronisation  V Handy-/Organizer-Syncronisation  V Instant Messaging fuer Einsteiger  V ssh-advanced  V ssh-advanced  V Ssh-advanced  V Ssh-advanced  V Syncronisation  V Siretart  V Syncronisation  Syncronisation  Syncronisation  Syncronisation  Syncronisation  Syncronisation  Syncronisation  Syncronisation  Sync	W	Softraid			vA	mplre	·			
Name	V	2 OS auf der HD	, Bootloade	er	sudo	+helios	installieren und			
Instant Messaging fuer   Inobse   Inobse   Insterior   Inobse   Insterior	V	Handy-/Organize	er-Syncronis	satio	n <mark>Æ</mark> F	ix Me!		Bluetooth-Vortrag (makii) abgedeckt		
Siretart	V	_				9	eine Alternative zu	spezifisch, sondern eher allgemein		
Workshop   Arbeitstitel   Referent   Wortragstitel (Vorschlag)   Kommentare	V	ssh-advanced	ssh-advanced			art	1 -	Benutzung und Techniken von		
W Ajax Makii Desktop-ähnliche Webanwendungen programmieren W Ruby on Rails Robin Webanwendungen jenseits von HTML (RUBY-basierend) (Ich bin schon drinn*!) W Django VAmplre Webanwendungen jenseits von HTML (Rython-basierend) W/V? Mailserver unter Linux Pirit Me! Nie mehr überlaufende Postfächer BASICS(!) am konkreten Fall W/V? Spamassasin Praxis Der ultimative Spam-Blocker  Sonstiges  Vortrag/ Workshop Praxis Dr. Tux - individuelle Hilfe für Linux-Probleme  Weshanwendungen jenseits von HTML (Python-basierend)  Z.B. Postfix, fetchmail BASICS(!) am konkreten Fall W/V? Spamassasin Praxis Me! Der ultimative Spam-Blocker  Sonstiges  Vortrag/ Workshop Praxis Dr. Tux - individuelle Hilfe für Linux-Probleme  Bitte DRI/OpenGL vorher einrichten! Eine gewisse Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekannt sein sonst gibts Erfahrungsgemäß statt Gedaddel eine Nacht Dauerdebugging. Vorschläge: OpenArena, Nexuiz, Scorched3D, BZFlag, Sauerbraten unter Vorbehalt, Crack-Attack. The Battle for Wesnoth, armagetron, Frozen Bubble 2. Dedizierte Server sind wohl hinfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechenleistung. Kurze Orientierungshilfe: System- und/oder Softwarevorraussetzungen guckstu http://www.cip.informatik.uni-erlangen.de/~sibrklei/freegames.pdf				Z	ielgru.	ppe: CD		2		
Webanwendungen jenseits von HTML (RUBY-basierend) (Ich bin schon drinn'!)  Webanwendungen jenseits von HTML (RUBY-basierend) (Ich bin schon drinn'!)  Webanwendungen jenseits von HTML (Python-basierend)  Webanwendungen jenseits von HTML (Python-basierend)  Z.B. Postfix, fetchmail BASICS(!) am konkreten Fall  W/V? Spamassasin  Der ultimative Spam-Blocker  Sonstiges  Vortrag/ Workshop  Praxis Dr. Tux - individuelle Hilfe für Linux-Probleme  Werschiedene  Verschiedene  Bitte DRI/OpenGL vorher einrichten!  Eine gewisse Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekannt sein sonst gibts Erfahrungsgemäß statt Gedaddel eine Nacht Dauerdebugging.  Vorschläge: OpenArena, Nexuiz, Scorched3D, BZFlag, Sauerbraten unter Vorbehalt, Crack-Attack, The Battle for Wesnoth, armagetron, Frozen Bubble 2. Dedizierte Server sind wohl hinfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechenleistung.  Kurze Orientierungshilfe: System- und/oder Softwarevorraussetzungen guckstu http://www.cip.informatik.uni-erlangen.de/~sibrklei/freegames.pdi	_	AFNOITETITOI	Arbeitstitel Referent		Vortragstitel (Vorschlag)			Kommentare		
Ruby on Rails   Robin   (RUBY-basierend) (Ich bin schon drinn'!)	W	Ajax								
W/V? Mailserver unter Linux Williams Wi	W	Ruby on Rails	Ruby on Rails Robin		(RUBY-basierend) (Ich bin schon					
M/V? Spamassasin Fix Me! Der ultimative Spam-Blocker  Sonstiges  Vortrag/ Workshop Arbeitstitel Referent Individuelle Hilfe für Linux-Probleme  Praxis Dr. Tux - individuelle Hilfe für Linux-Probleme  Bitte DRI/OpenGL vorher einrichten! Eine gewisse Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekannt sein sonst gibts Erfahrungsgemäß statt Gedaddel eine Nacht Dauerdebugging.  Vorschläge: OpenArena, Nexuiz, Scorched3D, BZFlag, Sauerbraten unter Vorbehalt, Crack-Attack, The Battle for Wesnoth, armagetron, Frozen Bubble 2. Dedizierte Server sind wohl hirfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechenleistung.  Kurze Orientierungshilfe: System- und/oder Softwarevorraussetzungen guckstu http://www.cip.informatik.uni-erlangen.de/~sibrklei/freegames.pdf	W	Django	Wmnira		,					
Vortrag/ Workshop	W/V?		∕ <mark>∂Fix M</mark>	<mark>ix Me!</mark> Ni		Nie mehr überlaufende Postfächer		fetchmail BASICS(!) am		
Vortrag/ Workshop	W/V?	Spamassasin	<b>⊘Fix №</b>	<u>1e!</u>	Der ult	imative S				
Praxis Dr. Tux - individuelle Hilfe für Linux-Probleme  Bitte DRI/OpenGL vorher einrichten! Eine gewisse Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekannt sein sonst gibts Erfahrungsgemäß statt Gedaddel eine Nacht Dauerdebugging.  Vorschläge: OpenArena, Nexuiz, Scorched3D, BZFlag, Sauerbraten unter Vorbehalt, Crack-Attack, The Battle for Wesnoth, armagetron, Frozen Bubble 2. Dedizierte Server sind wohl hinfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechenleistung.  Kurze Orientierungshilfe: System- und/oder Softwarevorraussetzungen guckstu http://www.cip.informatik.uni-erlangen.de/~sibrklei/freegames.pdf	Vortrag/		Vortra							
individuelle Hilfe für Linux-Probleme  Bitte DRI/OpenGL vorher einrichten! Eine gewisse Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekannt sein sonst gibts Erfahrungsgemäß statt Gedaddel eine Nacht Dauerdebugging.  Vorschläge: OpenArena, Nexuiz, Scorched3D, BZFlag, Sauerbraten unter Vorbehalt, Crack-Attack, The Battle for Wesnoth, armagetron, Frozen Bubble 2. Dedizierte Server sind wohl hinfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechenleistung.  Kurze Orientierungshilfe: System- und/oder Softwarevorraussetzungen guckstu http://www.cip.informatik.uni-erlangen.de/~sibrklei/freegames.pdf	Workshop		Referent				Kommentare			
Eine gewisse Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekannt sein sonst gibts Erfahrungsgemäß statt Gedaddel eine Nacht Dauerdebugging.  Vorschläge: OpenArena, Nexuiz, Scorched3D, BZFlag, Sauerbraten unter Vorbehalt, Crack-Attack, The Battle for Wesnoth, armagetron, Frozen Bubble 2. Dedizierte Server sind wohl hinfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechenleistung.  Kurze Orientierungshilfe: System- und/oder Softwarevorraussetzungen guckstu http://www.cip.informatik.uni-erlangen.de/~sibrklei/freegames.pdf		individuelle Hilfe für	Verschiedene							
					Eine gewisse Auswahl an Spielen sollte ebenfalls vorher bekan sein sonst gibts Erfahrungsgemäß statt Gedaddel eine Nacht Dauerdebugging. Vorschläge: OpenArena, Nexuiz, Scorched3D, BZFlag, Sauerbraten unter Vorbehalt, Crack-Attack, The Battle for Wesnoth, armagetron, Frozen Bubble 2. Dedizierte Server sind wohl hinfällig im Zeitalter von eh chronisch ungenutzter Rechenleistung. Kurze Orientierungshilfe: System- und/oder Softwarevorraussetzungen guckstu					
								·		

http://lusc.de/dokuwiki/ Printed on 2025/11/09 13:07

#### Kommentare/Diskussion

• Fuddl: Für den ATI/NVIDIA Vortrag würde ich mich gerne mit einer ATI (fglrx unterstützt) AGP Karte auseinandersetzen. Falls jemand so eine Schrabuddl rumbollern hat, wuerde ich mir die Karte zum inspizieren des hardcore-rock-solid-gorilla-proofed fglrx Treibers gerne ausborgen.

1

siehe: http://wiki.splitbrain.org/rowspansfix

From:

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

Permanent link:

http://lusc.de/dokuwiki/orga/2007/slt/workshops?rev=1175671341

Last update: 2007/04/05 00:08

