

Stammtisch-Vorträge

Termine

Am jeweils 1. [Stammtisch](#) im Monat (1. Donnerstag) findet ein kurzer Vortrag über jeweils aktuelle oder sonstige interessanten Themen statt.

Ort

Die Vorträge finden in der Leitner Bräu Stub'n, Nürnberger Str. 19 (siehe [Anfahrtsskizzen](#)), statt.

Themen

- 02.08.2007: ssh (siretart)
- 06.09.2007: Instant Messaging/Jabber/jabber.lusc.de (nobse)
- 04.10.2007: DHCP und DynDNS am Beispiel party.lusc.de (wAmplre)
- 06.12.2007: Desktop-Manager ion3 (robin), KDE (helios42, bigcyrus), Gnome (hilti evtl. Ersatz orca), Openbox (wAmplre)
- 03.01.2008: Virtualisierungstechniken und virtuelle Maschinen - eine Einführung (tokkee, fuddl)
- 07.02.2008: **Vortragstammtisch entfällt wegen VHS** -> Stammtisch beim Leitner
- 06.03.2008: Pimp your Gimp (Robinayor_)
- 03.04.2008: Emacs - Eine Einführung (siretart)
- 01.05.2008: **Entfällt wegen LUG-Camp/Doppelfeiertag**
- 05.06.2008: Ubuntu und Debian Releases (siretart)
- 06.11.2008: Reguläre Ausdrücke (tokkee)
- 04.12.2008: WIKI! Wie man das LUSC-Wiki effektiv benutzt. (Robinayor_), Das LUSC Mitglieder-Portal (wAmplre)
- 05.02.2009: Webmin - Browser admin frontend (hilti)
- 18.06.2009: Debian-Releases (tokkee)
- 07.08.2009: Java (sonic)
- 07.10.2010: Improvortrag: RFID
- 04.11.2010: Ersatzvortrag: Versionskontrolle mit Git (tokkee)
- 02.12.2010: DVB-T unter Linux (balu)
- 06.01.2011: Btrfs (Fuddl)
- 03.02.2011: Nagios (wAmplre)
- 03.03.2011: Internetradio, Musik & Co. (hilti)
- 07.04.2011: Groupware-Lösungen für kleine Unternehmen (orca)
- 02.06.2011: **Entfällt wegen LUG-Camp**
- 06.10.2011: GRUB 2 (helios)
- 03.11.2011: Geo-Tagging (orca)
- 01.12.2011: Geo-Tagging (orca)
- 05.01.2012: Spass mit sensiblen Daten - Theoretischer Angriff und Schutz der eigenen Daten (felix)
- 02.02.2012: Datenbanken von MySQL nach PostgreSQL portieren (tokkee)

- 05.04.2012: TBA
- 03.05.2012: TBA
- 07.06.2012: TBA
- 05.07.2012: TBA

Themen-Vorschläge

Die folgenden Themen haben einen Referenten. Hast Du Interesse diesen Vortrag zu hören? Der Vortrag mit den meisten Interessenten hat sehr gute Chancen, an einem der nächsten Stammtisch gehalten zu werden!

Thema	Wer würde es anbieten?	Wer würde das Thema gerne hören
Gtk-Widgets bauen mit Gtk >= 2.8 und Cairo	tokkee	hauler, hilti
LUSC-Infrastruktur (Vorstellung, Diskussion)	wAmplre+tokkee	hilti, sudo
Linux auf der dBox2 u. anderen Receivern	wAmplre	siretart, hilti, balu, floodfill, Dirk
Debian Pakete bauen, modifizieren + eigenes Repository	tokkee	yogan, hauler
DNS - Was macht das? Wie funktioniert es?	tokkee	hilti
OCS/GLPI - Hard- und Softwareinventarisierung	bigboss	

Themen-Wünsche

Kennst du dich in einem der unteren Themen aus und würdest gerne einen Vortrag halten? Dann verschiebe doch bitte die Zeile aus der unteren Tabelle in die Tabelle darüber.

Thema	Wer würde das Thema gerne hören
Sicheres WLAN	sudo, hilti,
DVBT unter Linux (Hardware, Installation, ...)	?
bzr	tokkee, wAmplre,
Kreativer Umgang mit der Fritz!Box	wAmplre, hilti, sudo
Eintieg in die Programmierung - allgemein (evtl. Python)	sudo
Firewall mit IP-Tables	sudo, hilti
Nmap - Eintieg und Moeglichkeiten des Portscanners	sudo

2010: Themen vom Workshop-Wochenende: Wünsche / Biete

Diese Liste hat w0schr am Workshop-Wochenende 2010 eingesammelt. Es geht darum, die Vortragsstammtische wieder aufleben zu lassen. So wie es aussieht gibt es genug Interesse an Wissen, sowie auch Themen die vorgetragen werden wollen:

Thema	Wer kanns halten	Wer wills hören
OpenVPN	Patty	hilti, sudo
VirtualBox	Balu,tokkee	sudo

Thema	Wer kanns halten	Wer wills hören
NMAP	(wAmpIre)	Patty,sudo, hauler, orca
ChangeRoot	tokkee	Patty, hilti, orca
Joomla	Balu,Gabi,orca	bigboss
Arduino	Dirk	
Sensoren	Dirk,wAmpIre	sudo
Typo3	Dirk	orca, hilti, bigboss
Dokuwiki	Floodfill,bigboss	
Amarok	Floodfill	
Gimp	Gabi	hilti
C-Programmierung	tokkee	sudo, hauler
OTRS		w0schd, wAmpIre
Django/Python	wAmpIre	w0schd, orca, sudo
Debian Packaging/Repositories	tokkee	wAmpIre, sudo
Wie braue ich Bier		tokkee, wAmpIre, hauler
LINVDR		wAmpIre, hilti, Dirk
3D Treiber	Fuddl	hauler
Rechnerarchitekturen	Fuddl	
Was ist ein OS	Fuddl	
Linux Kernel Treiber	Fuddl	wAmpIre, sudo, tokkee
CoreBoot	Schnubbi	Fuddl, wAmpIre
CUDA		Schnubbi
LAMP mit MS AD	R.Schuster	
Advanced Routing	(wAmpIre)	R.Schuster, hilti, wAmpIre, hauler, sudo, orca
XEN	bigboss	
HDR, Panoramas erstellen (enblend, hugin, etc.)	tokkee (bin kein Profi, aber man könnte gemeinsam rumspielen)	wAmpIre, hilti, bigboss
IR-Fotographie	bigboss (kentnisse noch 0, hab gerade ne dlsr zum zerlegen von ebay gesteigert)	wAmpIre, hilti,
Cross-Compiling		wAmpIre
NoSQL-Datenbanken		wAmpIre
Advanced Inkscaping		tokkee, bigboss

From:

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

Permanent link:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/events/stammtisch/vortraege?rev=1331021100>Last update: **2012/03/06 08:05**