2025/12/16 21:15 1/3 Orga-Team

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

Themensammlung

Eher für Workshop (3h) geeignet

Bluetooth unter Linux (makii)



- Xen (Spocki oder Martin)
- IPTables
- Adv. Networking
- debtakeover
- VDR/MythTV
- OpenWRT
- Asterisk
- iSCSI mit Linux (wAmpIre)
- Linux-VServer Installation/Konfiguration/Verwaltung (tokkee)
- (LaTeX 4 Beginners) (tokkee) L4B
 - Idee von Martin: LaTeX-Beamer
 - wird bestimmt mit vorkommen (tokkee)



: Vortrag oder Workshop? Meinungen?

- Apache(2) Module mit Perl (tokkee)
- Der eigene (virtuelle) Server (Martin)
 - Sinnvollerweise nach dem Xen-Workshop
 - o z.B. Apache, Postfix, Dovecot (mehr geht in 3 Stunden wohl auch kaum, na mal sehen, was ich bis dahin noch alles eingerichtet habe)
 - Für IPTables verweise ich auf den Extra-Workshop, an dem ich auch gerne teilnehme





Fix Me! : Das gaebe wohl bestimmt Ueberschneidungen mit meinem

VServer-Workshop. An was genau hast du gedacht? Macht wohl mehr Sinn die beiden Workshops zu verbinden.

- Automatische Netzwerk-Konfiguration mit ifplugd, guessnet, wpasupplicant, evtl. ahahi (Martin)
 - Basierend auf meinem Linux-User und Linux-Magazin-Artikel nun inkl. WLAN
- Laptop-Tuning, vielleicht als offene Bastelwerkstatt (Martin)
 - Suspend to disk mit sws2, sws1, hibernate-Skript
 - Frequenzskalierung
 - Tasten einbinden
 - 3D-Beschleunigung mit OpenSource-Treiber (evtl. als Vortrag?)
- Vi(m) Der Powereditor für Anfänger und Umsteiger (s.a. Vortrag vim7.0) (Robinayor)
- Der Mailserver für zuhause mit fetchmail/postfix/courier (Konrad)
- Flamewar vi(m) vs. Emacs (makii)
- OpenVPN sicher Netzwerkverbindungen mit OSS (klaus nur nicht an Halloween



- Überblick über Basistechnologien (TLS, tun/tap, Routing/Bridging, Server Mode vs. P2P, PSK vs. TLS...)
- Praxisteil (Aufbau einer CA, der erste Tunnel, RAS-Server, WiFi-Management (OpenVPN auf OpenWRT), ...)

Eher für Vortrag geeignet (40min oder 90min)

- Was ist PGP/GPG und warum sollte ich es nutzen (Robinayor)
- DEB Packages auf LVM snapshots mit sbuild (ist eigentlich schnell gemacht, wenn man lvm hat und versteht) (*siretart*)
- Vergleich verschiedener Versionsverwaltungsysteme (*siretart*)
 - Zentral vs Dezentral
 - orcs vs cvs vs svn/svk, vs tla vs baz vs bzr
 - Mercurial!

(Empfehlung von Martin)

- o git
- git exzessiv (tokkee)
- BGP (Olli??? mit Beispiel N-IX???)
- Vim 7.0: Neue Features (s.a. WS vim) (nobse)
- Linux-VServer Implementierung und Architektur
- SIP Internet-Telefonie (Theorie, Funktionsweise, Realisierung) → Wunsch von umount

Linux-Einsteiger-Track

Eigentlich wird ja jedes Jahr nach Einsteigervorträgen gefragt...

• Übernahme vom L4B (orca - wenn kein OSS-Track)



wAmpIre: Haha, orca macht's nicht

Open School Server (OSS) Track

- von orca angetriggert und wird im Mom organisiert/abgeklärt
- grundsätzliches Interesse ist wohl da
- Versuch der Anerkennung als offizielle Fortbildung
- makii kontaktiert Peter Grill
- Themen
 - OSS Installation
 - OSS im Einsatz
 - Klonen mit Linux
 - o ..
- EIGENER RAUM mit Server, Clients und Beamer!

2025/12/16 21:15 3/3 Orga-Team

Abstimmung

Wenn es genügend Themen gibt, wird es hoffentlich auch dieses Jahr wieder eine Abstimmung geben

Orga-Team

Dass auch wirklich alle brav ihr Vorträge halten, nix ausfällt und vielleicht sogar die Folien rechtzeitig da sind, kümmern sich

- 1. tokkee
- 2. nobse
- 3. siretart

From:

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

Permanent link:

http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2006/ww/workshops?rev=1149706104

Last update: 2006/06/07 18:49

