

VHS-Kurse 2011

- Zeitraum: 2011-06-14 bis 2011-06-17

- Uhrzeit: 18:00 bis 21:00 Uhr

- Ort: EDV-Kursraum der VHS, Hindenburgstr. 13



Fix Me!

- Basis-System: **Fix Me!**, wahrscheinlich Ubuntu 10.10

- DONE Ich habe am 20.05. mit Martin Kossick (ubuntu) Kontakt wegen der versendung von Ubuntu CDs 10.04 und 11.04 aufgenommen.

- Wir bekommen Ubuntu 11.04 Orginal CDs in ausreichender Menge, beim Starten kann Gnome ausgewählt werden! (Testinsalation vorteilhaft!)

- Festlegung ASAP (inkl. Installationsmedium und „Master-DVD“)

- Aufgrund dieser Basis muss geklärt werden, ob alles auf der Distributionen tut, z.B. MP3, DIVX, DVD-Playback, usw.

- Es macht keinen Sinn erst Gnome zu installieren und dann Amarok, K3B, \$KDE-Tool,
... bitte vorher einigen!

- Zur Auswahl stehen:



Fix Me!

Vorbereitungstreffen

Termin Probeinstallation:

- Schlüssel noch bei SV
- Mittwoch, 08.06.11 den ganzen Tag
- Donnerstag 09.06.11 von 8 - 18:30 und ab 20 Uhr
- Freitag 10.06.11 8 - 18:30 Uhr

Teilnehmer (idealerweise min. die 4 Referenten):

1. bigboss (nur donnerstag 2000)

2. **Fix Me!**

2010 konnte auf einem Rechner nicht installiert werden:

- Ida (Mitte links v.Doz.), Grund: ungünstige Partitionierung

Termine / Themen

Tag	Vortrag	# TN	Dozent	Unterstützung
Di, 2011-06-14	Installation Linux	7	hilti	Fix Me!
Mi, 2011-06-15	Office, Multimedia und mehr	8	chrismorroe	Balu

Tag	Vortrag	# TN	Dozent	Unterstützung
Do, 2011-06-16	Einführung in die Kommandozeile	7	darkstar	 Fix Me!
Fr, 2011-06-17	CUPS, Apache, Samba	2		 Fix Me!  Fix Me!

Dozenten:

- hilti
- chrismonroe
- Balu
- darkstar
- tokkee
- wAmple

Unterlagen 2011:

- Installation Linux
- http://witt-blogs.de/images/stories/vortrag/VHS_Multimeldia_2011.pdf
- CUPS, Apache, Samba

Unterlagen 2010:

- [vhs-kurs_2010_install_hilti_1.4.pdf](#)
- [vhs_vortrag_kommandozeile.pdf](#)
- http://www.witt-blogs.de/images/stories/vortrag/VHS_Multimeldia.pdf
- [vhs2010_cups_samba_apachephp.pdf](#)

Unterlagen 2009:

- Installation Linux
- Office, Internet, Multimedia und mehr – ODP hat balu oder chrismonroe09
- Eine Einführung in Cups, Samba und Apache – ODP bei wAmple erfragen

Noch ältere:

- Installation von SuSE Linux (2006)
- Office, Internet, Multimedia und mehr (2006)
- Einführung in die Kommandozeile (Version 2007)
- Apache, CUPS und Samba (Version 2007)

Agendas

Das ist hier keine absolute Pflichtangabe, sondern nur zum Festhalten, was ungefähr drankommen sollte!

Installation

- Begleitete Installation der gewählten Distribution

- Erklärung von primären und logischen Partitionen
- Warum Linux 2 Partitionen (/ und Swap) „braucht“
- Der UNIX-Verzeichnisbaum (evtl. auch anhand der Installation mit File-Manager)
- Wie kann man Programme nachinstallieren?

Office

- OpenOffice: Writer, Impress, Calc
- Abspielen von MP3 und OGG
- Abspielen von DVDs - ACHTUNG! Rechtliche Aspekte erwähnen!
- DigiCams und Auslesen von Bildern
- GIMP **kurz** zeigen als Bildbearbeitung

Kommandozeile

- Umgang mit Files und Directories
- Verzeichnisbaum
- evtl(!) einen einfachen(!) (!= vi) Editor

Apache, Samba, CUPS

- Installation von Apache und PHP5
- evtl(!) MySQL als Backend
- Einrichtung des Druckers
- Probleme mit GDI-Druckern
- Samba zum Freigeben von Plattenplatz

Verbesserungsvorschläge für nächstes Jahr

- Infrastruktur selbst mitbringen
 - Entweder zwischen Switch und Router klemmen
 - Oder eigenen Switch und entsprechend Kabel für die Rechner mitbringen
- Mirror mit Ubuntu mitbringen
 - Diverse Office Extensions
 - DHCP/DNS fäken, transparent Mirror
- Minimale Install CDs verwenden
- Die Installation _KOMPLETT_ und auf _JEDEM_ Rechner testen
- Partitionlayout vorher prüfen. Ist noch freier Platz?
- Wieder die Bootsektoren sichern. Auch beim Dozentenplatz ;)
- Bei der Installation die Rechnernamen sauber setzen - „vhs-desktop“ ist für Samba/Windows... „unpraktisch“

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



Permanent link:
<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2011/03-vhs?rev=1308166135>

Last update: **2011/06/15 19:28**