

VHS-Kurse 2009

- Zeitraum: 2009-02-16 und 2009-02-18 bis 2009-02-20
- Uhrzeit: 18:00 bis 21:00 Uhr
- Ort: EDV-Kursraum der VHS, Hindenburgstr. 13
- Basis-System: Muss vorher von den Dozenten festgelegt werden
 - 2008 war's IIRC Ubuntu 7.10 DVD (wAmpIre)
 - Festlegung am Besten bis Weihnachten (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:
 - Ubuntu 8.10
 - evtl. Debian Etch oder Lenny

Vorbereitungstreffen

Termin Probeinstallation: Mittwoch 11.2.09 um 18.00 h

Herr Rumpf von der VHS würde an diesem Termin gern dabei sein
 Reminder: das mit dem Schlüssel während des Kurses müssen wir noch klären

Teilnehmer (idealerweise min. die 4 Referenten):




1. sudo
2. chrismonroe
3. balu
4. tokkee
5. RalphGL
6. bigboss
7. 

Install-CDs mitbringen:

- sudo
- 

Termine / Themen

Tag	Vortrag	# TN	Dozent	Unterstützung
Mo, 2009-02-16	Installation Linux	9	sudo	Balu, Chrismonroe, bigboss, tokkee
Mi, 2009-02-18	Office, Internet, Multimedia und mehr	9	Chrismonroe	Balu, bigboss, tokkee

Tag	Vortrag	# TN	Dozent	Unterstützung
Do, 2009-02-19	Einführung in die Kommandozeile	9	RalphGL	
Fr, 2009-02-20	CUPS, Apache, Samba	8		

- wAmpIre macht **im Notfall** auch noch was...
- bigboss kann Do/Fr zu 80% NICHT.
- tokkee kann bis auf Do/Fr zur Unterstuetzung dabei sein; Vortrag vorbereiten wird zeitlich jedoch nicht klappen

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 Partionen
- 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

Scripts

Hier gibts die VHS-Skripts zum Herunterladen:

- [Office, Internet, Multimedia und mehr](#) – ODP hat balu oder chrismonroe09
- [Eine Einführung in Cups, Samba und Apache](#) – ODP bei wAmpIre erfragen
- Alt:
 - [Installation von SuSE Linux](#)
 - [Office, Internet, Multimedia und mehr](#)
 - [Einführung in die Kommandozeile \(Version 2007\)](#)
 - [Apache, CUPS und Samba \(Version 2007\)](#)

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 faken, 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://lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC - Linux User Schwabach**

Permanent link:
<http://lusc.de/dokuwiki/orga/2009/02-vhs?rev=1235643766>

Last update: **2010/07/12 14:15**

