1 Installatie voorbereiden

1.1 Zet alle randapparatuur aan

2 Linux installeren

- 2.1 Zorg dat de computer allereerst opstart vanaf CD-ROM via Boot-menu (F12-toets)
- 2.2 Start de computer opnieuw op vanaf Fedora Core 6 CD 1
- 2.3 Media Check is al een keer uitgevoerd, tab naar Skip en druk op Spatiebalk
- 2.4 Kies Dutch (Nederlands) als taal voor de installatie
- 2.5 Kies toetsenbord V.S. Internationaal
- 2.6 Kies Fedora Core Installeren
- 2.7 Kies Verwijder alle partities op de stations en gebruik standaard opmaak

```
2.8 Harde schijven (WDC WD800JB-00JJC0 76317 MB)
2.8.1 /dev/hda
2.8.1.1 /dev/hda1 /boot ext3 102
2.8.1.2 /dev/hda2 VolGroup00 LVM PV 76215
2.9 LVM Volume Groups
2.9.1 VolGroup00
2.9.1.1 LogVol01 swap 1024 (2 x RAM <= 1024)
2.9.1.2 LogVol00 / ext3 75136
```

2.10 Computernaam handmatig instellen op PC4.THUIS

- 2.11 Vink aan Software-ontwikkeling (Kantoor en productivteit is al aangevinkt)
- 2.12 Vink aan Fedora Extras
- 2.13 Klik op Additionele software-repositories toevoegen
 - 2.13.1 Repostory naam: Livna
 - 2.13.2 Repository URL: http://rpm.livna.org/fedora/6/i386
- 2.14 Selecteer Nu aanpassen
- 2.15 Software Selectie
 - 2.15.1 Werkomgevingen vink aan KDE (K Desktop Environment)
 - 2.15.2 Toepassingen selecteer Grafisch Internet, klik op Optionele paketten, vink aan amsn en thunderbird, klik op

Sluiten

selecteer Spelletjes en vermaak, klik op Optionele

paketten,

vink aan frozen-bubble, klik op Sluiten

2.15.3 Ontwikkeling vink aan KDE-softwareontwikkeling en vink aan Legacy softwareontwikkeling 2.15.4 Basissysteem vink aan Systeemgereedschappen 2.15.5 Niet-gecategoriseerd vink aan Base for rpm.livna.org RPM-Repository

2.16 Gebruikersnaam: nina

2.17 Volledige naam: Nina Zimmer

Karel Zimmer 1/3

- 3 Backup terugzetten en Hardware en software installeren als root
 - 3.1 Open root's persoonlijke map en selecteer Eenmalig klikken om items te activeren
 - 3.2 Werkplek > Voorkeuren > Meer voorkeuren > Standaardtoepassingen > E-mail > programma: selecteer Thunderbird Mail
 - 3.3 Werkplek > Voorkeuren > Geluid > Geluiden: vink aan Softwarematig geluidsmixer inschakelen (ESD) en Systeemgeluiden afspelen
 - 3.4 Wacht op puplet en installeer Security Updates, klik op ApplyUpdates
 - 3.5 Installeer Fedora Helper
 - 3.5.1 # mkdir fedora-helper
 - 3.5.2 # cd fedora-helper
 - 3.5.3 # wget http://brandonhutchinson.com/fedora-helper-fc6
 - 3.5.4 # chmod u+x fedora-helper-fc6
 - 3.5.5 # //fedora-helper-fc6
 - 3.5.6 Installeer
 - 3.5.6.1 MP3 Support
 - 3.5.6.2 DVD Support
 - 3.5.6.3 Win32codecs
 - 3.5.6.4 Flash
 - 3.5.6.5 Java
 - 3.5.6.6 LimeWire
 - 3.5.6.7 RealPlayer
 - 3.6 Start aMSN en controleer de werking
 - 3.7 Start LimeWire en voltooi de installatie. <u>Geen mappen, extensies en downloads delen. Afsluiten is Direct Afsluiten</u>
 - 3.8 Voeg toe met Software toevoegen/verwijdren
 - 3.8.1 gutenprint-cups
 - 3.8.2 ppracer
 - 3.8.3 supertux
 - 3.8.4 supertuxkart
 - 3.8.5 <u>wine</u>
 - 3.9 Installeer printer via Werkplek > Beheer> Afdrukken nádat gutenprint-cups is geïnstalleerd!
 - 3.9.1 Zet PC1 aan op Windows en zet printer Canon i450x aan
 - 3.9.2 Klik op Nieuwe printer
 - 3.9.3 Printernaam WindowsPrinter, Omschrijving Canon i450x, Locatie Woonkamer
 - 3.9.4 Selecteer Windows Printer via SAMBA en vul in achter smb: // <u>THUIS/PC1/Canon450</u> (zie uitvoer # smbclient -L PC1 -N)
 - 3.9.5 Kies als Merk Canon en als Model BJC-7000
 - 3.10 Maak gebruiker gast aan met wachtwoord welkom

Karel Zimmer 2/3

- 4 Gebruikers inrichten
 - 4.1 Aanmelden als nina
 - 4.2 Open nina's persoonlijke map en selecteer Eenmalig klikken om items te activeren
 - 4.3 Werkplek > Voorkeuren > Meer voorkeuren > Standaardtoepassingen > E-mail > programma: selecteer Thunderbird Mail
 - 4.4 Werkplek > Voorkeuren > Geluid > Geluiden: vink aan Softwarematig geluidsmixer inschakelen (ESD) en Systeemgeluiden afspelen
 - 4.5 Start aMSN en controleer de werking
 - 4.6 Start LimeWire en voltooi de installatie. <u>Geen mappen, extensies en downloads delen. Afsluiten is</u> Direct Afsluiten
 - 4.7 Aanmelden als gast met wachtwoord welkom
 - 4.8 Open gast's persoonlijke map en selecteer Eenmalig klikken om items te activeren
 - 4.9 Werkplek > Voorkeuren > Meer voorkeuren > Standaardtoepassingen > E-mail > programma: selecteer Thunderbird Mail
 - 4.10 Werkplek > Voorkeuren > Geluid > Geluiden: vink aan Softwarematig geluidsmixer inschakelen (ESD) en Systeemgeluiden afspelen
 - 4.11 Start aMSN en controleer de werking
 - 4.12 Start LimeWire en voltooi de installatie. <u>Geen mappen, extensies en downloads delen. Afsluiten is Direct Afsluiten</u>
- 5 Installatie voltooien als root
 - 5.1 Klik op Toepassingen > Systeemgereedschap > Software updater en klik op Apply updates

Note: Installatie PC4 voltooid

Karel Zimmer 3/3