

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 productiviteit is al aangevinkt)

2.12 Vink aan Fedora Extras

2.13 Klik op Additionele software-repositories toevoegen

2.13.1 Repostory naam: Livna2.13.2 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 pakketten, vink aan amsn en thunderbird, klik op

Sluiten

selecteer Spelletjes en vermaak, klik op Optionele

pakketten,

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: nina2.17 Volledige naam: Nina Zimmer

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. Geen mappen, extensies en downloads delen. Afsluiten is Direct Afsluiten

3.8 Voeg toe met Software toevoegen/verwijderen

3.8.1 gutenprint-cups

3.8.2 ppracer

3.8.3 supertux

3.8.4 supertuxkart

3.8.5 wine

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: // THUIS/PC1/Canon450 (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

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. Geen mappen, extensies en downloads delen. Afsluiten is
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. Geen mappen, extensies en downloads delen. Afsluiten is
Direct Afsluiten

5 Installatie voltooien als root

5.1 Klik op Toepassingen > Systeemgereedschap > Software updater en klik op Apply updates

Note: Installatie PC4 voltooid