

Sådan kommer man nemt og smertefrit op at køre Linux med Linux Mint.



Pingvinen Tux, maskot for Linux

Det allernemmeste er hvis du har en ledig computer med en 250MHz CPU (eller gerne bedre), 256MB RAM (mere er en fordel) og 5-10GB HD, som du kan afsætte til formålet. Hvis ikke, kan det sagtens lade sig gøre at køre "Dual-Boot", d.v.s. at man vælger operativsystem når computeren startes, det er blot en lille smule mere kompliceret at installere.

Her er et par gode WEB-adresser hvis du vil læse mere om hvad Linux og i særdeleshed Linux Mint er for noget:

<http://linuxmint.com/about.html> Linux Mint's egen hjemmeside, på Engelsk.

http://onlibri.dk/e-books/teknik/67_download.aspx God bog på dansk for begyndere – gratis!

<http://www.thejemreport.com/mambo/content/view/215/1/> Artikel (på engelsk!) der kort gennemgår forskellige såkaldte distributioner og grundbegreber.

<http://www.verdensnavle.dk/linux.html#erfaringer> En samlet gennemgang af en begynders erfaringer, adresser og gode råd.

<http://www.verdensnavle.dk/Linuxtekst.html> Linux for Windowsbrugere på Dansk.

<http://distrocenter.linux.com/distrocenter/07/02/28/177209.shtml?tid=127> Engelsksproget! Gennemgang af forskellene imellem Ubuntu og Linux Mint

<http://techbycolin.com/?p=139> Review af Linux Mint (på engelsk!)

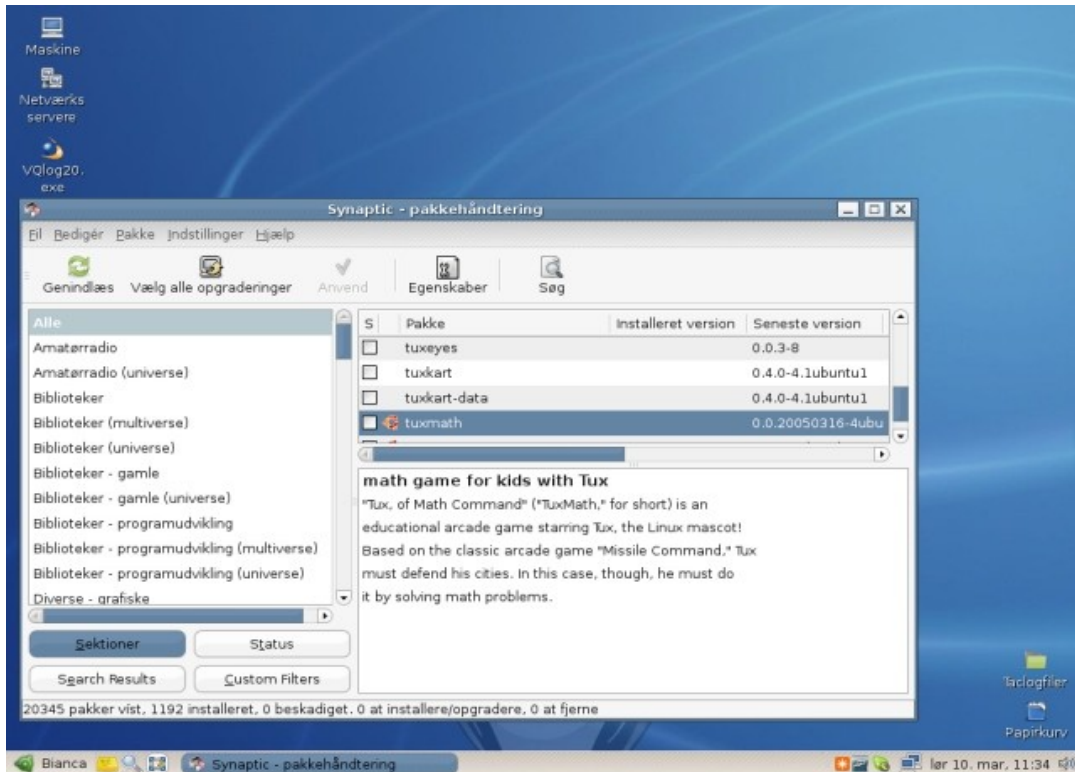
Sagt i korthed: Hvis din computer mest skal bruges til email, surf på internettet, kontorprogrammer, se film og billeder, og hvis det tiltaler dig at det er helt legalt og gratis at bruge din SW, så er Linux Mint noget for dig, at det så samtidig er væsentlig hurtigere og nemmere at installere og komme i gang med end Bill Mangepenge's produkter, skader vel heller ikke!

En særlig fordel med Linux Mint: den indgår på lige fod med Windows baserede maskiner i et netværk med fil- og printerdeling – den eneste forskel er at det er meget nemmere at få til at køre på Linux Mint end på din Windows XP maskine!

Her kan du hente Linux Mint: <http://linuxmint.com/download.html> , det du henter er en .iso fil på ca 700MB, dvs et "billede" af en CD, som du så skal brænde ved hjælp af f.eks. "Nero" eller "Deepburner". Resultatet er en såkaldt "LiveCD", dvs en CD som du kan boote fra (Kræver at din BIOS er indstillet til at kunne Boote fra CD-ROM). Når maskinen så har bootet kører du Linux! Uden i øvrigt at have ændret noget som helst ved din PC's konfiguration i øvrigt. Hvis du herefter ønsker at installere Linux på din HD, dobbeltklikker du på "Install" genvejen på skrivebordet, svarer på fem spørgsmål, og efter ca en ½ time er Linux Mint Installeret, konfigureret med alle programmerne klar til at køre på internettet osv.

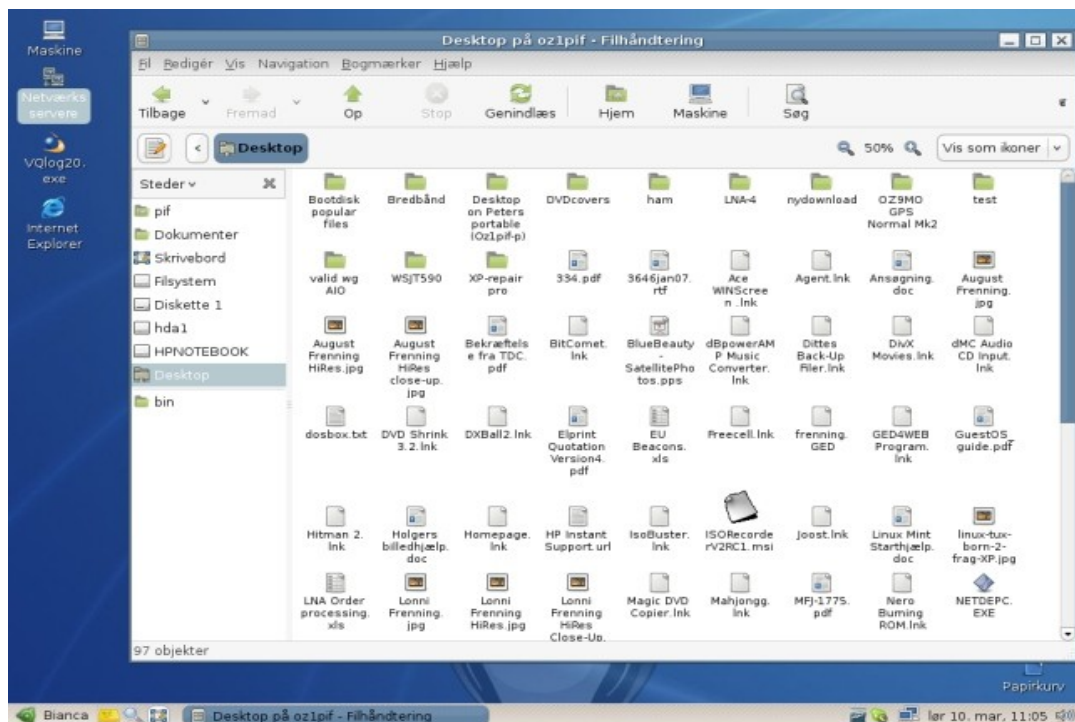
Jeg bruger selv OpenOffice programmerne, både på WinXP og Linux, til tekstbehandling, præsentationer og regneark, sat til at gemme dokumenterne i .doc, .ppt og .xls formaterne – så er de fuldt kompatible med MS-Office 2000 og 2003 programmerne. Jeg anvender WEB-browseren "Firefox" og email-programmet "Thunderbird" alt sammen installeret automatisk sammen med operativsystemet. Hvis man hellere vil anvende andre programmer er der masser af valgmuligheder

- klar til installation.



I Software Installations programmet "Synaptic" vises pt 20345 Sw-pakker som kan hentes og installeres med et par museklik.

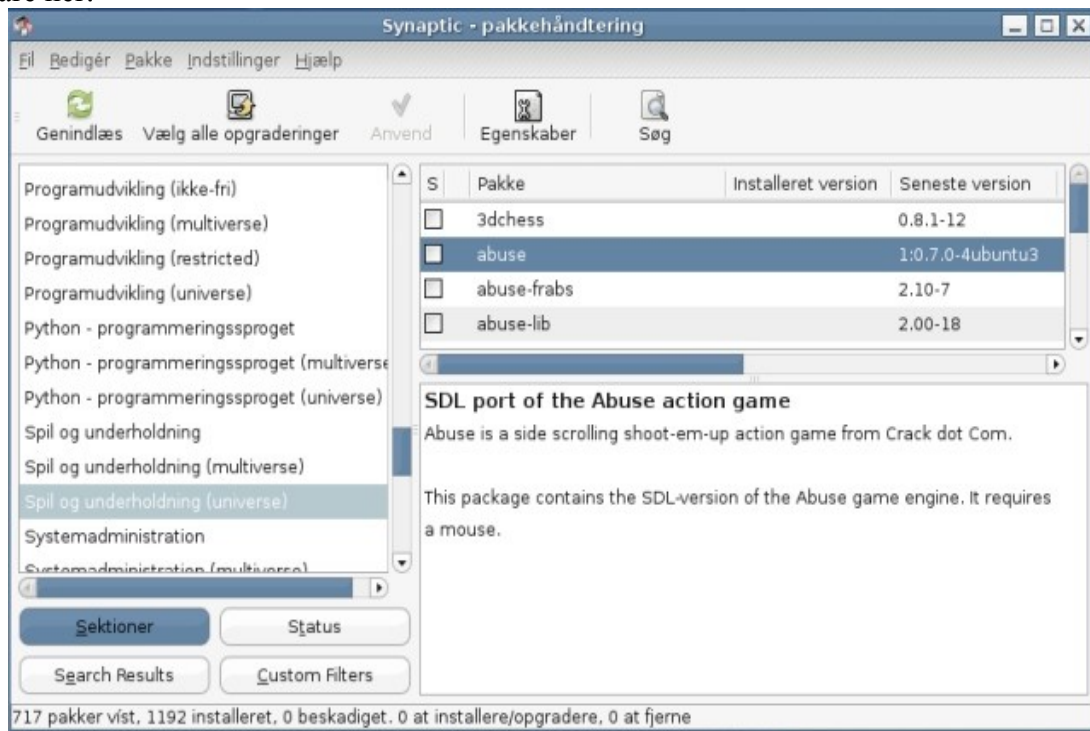
Sidst, men ikke mindst, din Linux Mint bliver selvfølgelig opdateret automatisk fra internettet ved et klik på den lille orange stjerne på værktøjslinjen, der annoncerer at der er opdateringer klar til installation.



Snapshot af mit Linux skrivebord med Fildokumenter (Stifinder) visende indholdet af Skrivebordet på min WinXP maskine. Læg også mærke til Genvejene til "Vqlog20.exe" og "Internet Explorer", det er Windowsprogrammer installeret under "Crossover Pro" - et program der lader dig køre Windows SW under Linux. Jeg har også lige installeret "Vm-ware Player" (Gratis) fra installationsmenuen. Planen er at installere en "ægte" kopi af Windows oven på denne, og her skulle

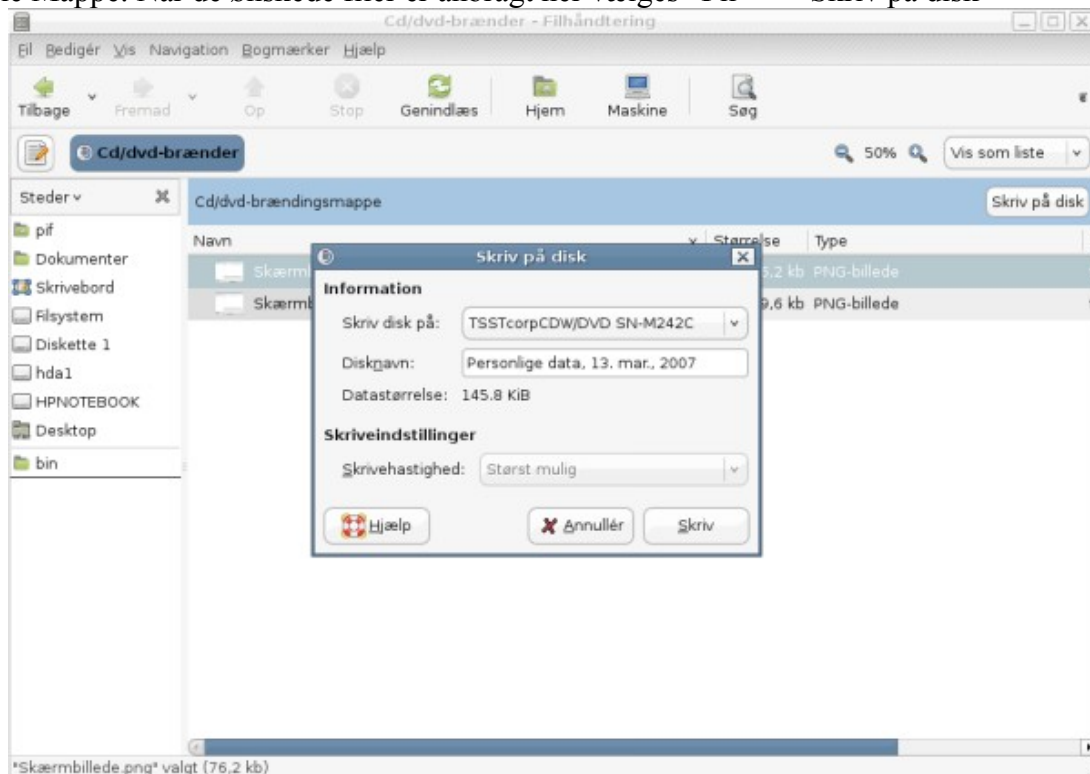
det så være muligt at køre stort set alle Windowsprogrammer.

Hva' så med spil? Se f.eks. her: <http://www.linuxin.dk/artikler/index.php?cat=1>
Eller bare her:



717 forskellige pakker – lige klar til installation!

Brænding af CD/DVD understøttes automatisk af "Filhåndtering" hvis en brænder forfindes. Vælg menuen "Navigation" -> "CD/DVD-Brænder" herefter kan de ønskede filer kopieres ind i denne specielle Mappe. Når de ønskede filer er anbragt her vælges "Fil" -> "Skriv på disk"



Når der klikkes på "Skriv" går brændingen i gang. Hvis mere avancerede muligheder ønskes findes en mængde værktøjer klar til installation i "Pakkehåndtering" (Install Software) som f.eks

”dvdrttools”.

*Ver. 0.3. Skrevet i marts 2007 af Peter Frenning i OpenOffice Writer 2.1
Eksporteret til .pdf-format af OpenOffice Writer.*