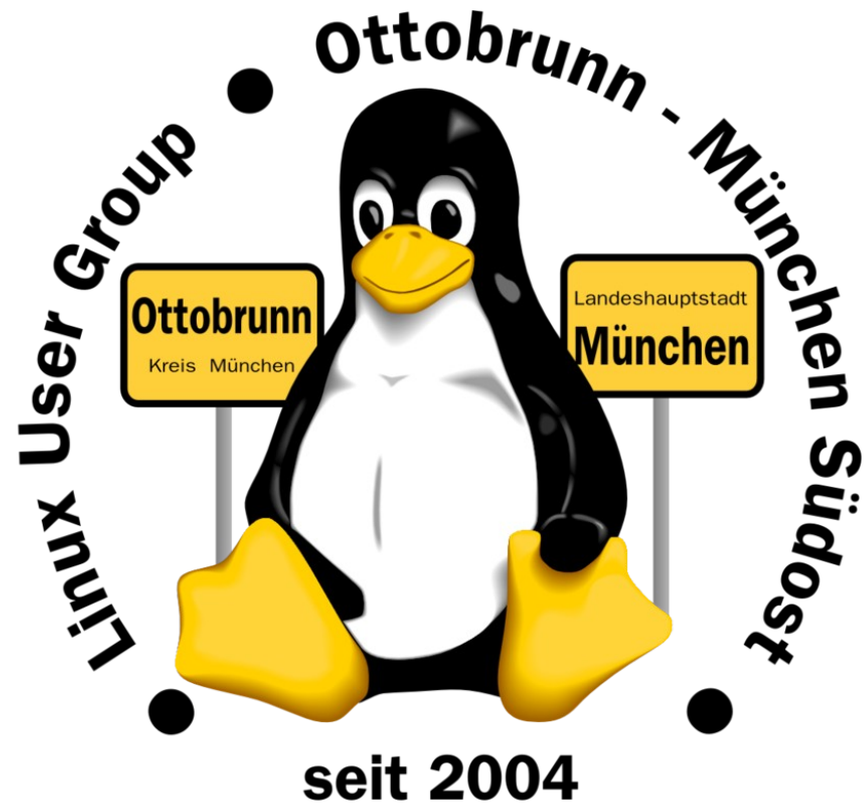


# Linux - ein Leben nach Windows XP



Vortrag - Erinnerung	5 min
Linux Installation	15 min
Linux Vorführung	30 min
Fragen/Antworten/...	offenes Ende



# Vortragende

## Michael Weiller

Linux seit 1997 privat & beruflich

[michael.weiller@lug-ottobrunn.de](mailto:michael.weiller@lug-ottobrunn.de)



## Joël Hatsch

Linux seit 1999 privat & beruflich

[joel.hatsch@lug-ottobrunn.de](mailto:joel.hatsch@lug-ottobrunn.de)



# Linux als Ersatz für WindowsXP

- Free and Open Source Software
  - Keine Lizenzkosten
  - Kann frei und kostenlos aus dem Internet geladen werden
  - Es gibt aber auch kommerzielle Software für Linux
- Weniger Ressourcenhungrig als Windows
- Distribution = Linux, Programme, Assistenten ...
- Empfehlung : Ubuntu bzw Xubuntu/Lubuntu für ältere Hardware



# Pakete & Paketmanager

- Paket : Programm inkl. (de-)Installationsprogramm
- Distribution stellt Paket-Sammlung zur Verfügung (“Repository”)
  - Bei Ubuntu mehr als 52000 Pakete !
- Paketmanager verwaltet die (de)Installation der Pakete
- Ermöglicht die Suche nach Pakete
  - Pakete sind nach Themen organisiert (zB “Grafik”, “Office”)
- Updates von Paketen – Systemweit
- Update vom System bei neuen Releases



# Linux & Windows

Es ist keine “entweder - oder” Entscheidung, man kann Linux zusammen mit Windows betreiben

- Linux parallel zu Windows installieren („dual-boot“)
- Zugriff auf die Windows Partitionen & Datenträger
- Linux-Programme können Windows-Dateien lesen
- Linux-Programme als Ersatz für Windows-Prog.
- Keine Laufwerksbuchstaben
- Fehlende Programme & Hardwarekompatibilität



# Linux ausprobieren : Live CD / Live USB

- Man kann Linux ausprobieren ohne es zu installieren : sog. Live CDs oder Live USB Sticks
- Mit der Option zum Installieren auf die Festplatte
- Wer hat's schon ausprobiert ?



# Heute : Linux live erleben

- Installation als dual-boot (Windows vorinstalliert)
  - Windows-Partition verkleinern
- Linux kennenlernen
  - Einstellungsdialog(e) - User + System
  - Netzwerk (WLAN konfigurieren)
  - Internet Browser (Firefox), Email (Thunderbird)
  - Office (AbiWord/Gnumeric & Libre Office)
  - File Manager (Thunar & XFE „X File Explorer“)
  - USB Stick anstecken & benutzen
- Antworten auf Fragen
- Bei Bedarf : Hilfe am eigenen Computer



# Thunderbird Lightning und Outlook (1/2)

- Outlook speichert seine Kalenderdaten nicht in einem offenen Standard-Format; deshalb unterstützt Lightning Outlook nicht direkt. Sie können Ihre Outlook-Termine jedoch mit einem Tool wie FreeMiCal (<http://sourceforge.net/projects/freemical/>) in das iCal-Format exportieren und die Datei anschließend in Lightning einbinden oder importieren. Hierzu ist aber unbedingt die Installation von .NET Framework 2.0 (<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=22>) oder neuer von Microsoft erforderlich.
- Die Outlook eigenen Möglichkeiten des Exports von Terminen eignen sich demgegenüber nur bedingt für ein Übertragen der Daten. Zudem kann Lightning derzeit nur .csv-Dateien von englisch- oder niederländischsprachigen Outlookversionen importieren.

Quelle: [http://www.thunderbird-mail.de/wiki/Lightning\\_-\\_FAQ#Arbeitet\\_Lightning\\_mit\\_Outlook\\_zusammen.3F](http://www.thunderbird-mail.de/wiki/Lightning_-_FAQ#Arbeitet_Lightning_mit_Outlook_zusammen.3F)



# Thunderbird Lightning und Outlook (2/2)

