### **Tagesordnungspunkte**

- Begrüßung und Einführung
- LIVE-LINUX Vorführung
- Teilnehmer-Umfrage
- Wünsche, Anregungen, Fragen
- Verteilung USB-Medien und praktisches Arbeiten
- Situationsabhängige Unterstützung individuell oder in kleinen Arbeitsgruppen, Demonstration





## Workshop: Linux ausprobieren ... Grafische Oberflächen

- **KDE** (K Desktop Environment)
- **GNOME** (GNU Network Object Model Environment)
- **Cinnamon** (englisch für "Zimt") (Ableitung des LinuxMint Teams von GNOME)
- **MATE** (Pflanze Mate-Tee) (Ableitung von GNOME2)









#### Pflege, Aktualisierung sowie Programminstallation

- Regelmäßig sollten wie auch bei anderen Betriebsystemen folgende Pflegemaßnahmen durchgeführt werden
  - Regelmäßige Software Aktualisierung (Stichwort Sicherheitsupdates)
  - Datensicherungen
- Programm Installation von standardmäßig nicht vorhandenen Programmen
  - Live Vorführung
- Fragen und Diskussion

 Sinnvolles vorgehen bei der Installation – siehe VHS-Seminar unter http://lug-vs.org ⇒ Suche: "VHS Vortrag"

# LUG.VS

#### Mehr Informationen über Linux:

- https://de.wikipedia.org/wiki/Linux
- http://www.lug-vs.org/lugvswiki/index.php/Erste-Hilfe
- http://distrowatch.com/
- Linux Presentation Day am 30.04. in der Feintechnik Schule

   Technisches Gymnasium
   Rietenstr.9, VS-Schwenningen
- Stammtisch der Linux User Group LUG-VS e.V. an jedem letzten Freitag des Monats: www.lug-vs.de







Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz.