Nützliche Linux Anwendungen

Im Beispiel habe ich einige nützliche Anwendungen, die nach einer Neuinstallation einer Linux Distribution benutzt werden können, aufgezählt.

- 1. Libreoffice als Ersatz für MS-Office unter Windows
 - Text, Tabellen, Präsentationen, Wissenschaft, Grafik
- 2. GIMP (GNU Image Manipulation Program)
 - Erstellung und Bearbeitung von Grafiken, Fotos
- 3. NAPS2

Multiscanneranwendungen mit automatischer Vorlagenerkennung und Duplexfunktion

4. Jameica-Hibiskus

Banking Software

5. gParted

Partitionierung Werkzeug

6. FileZilla

Website Veröffentlichung

7. Kdenlive

Videoeditor mit vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten

8. SimpleScreenRecorder

Ein nicht Wayland fähiges Werkzeug für die Videoaufnahme des Desktops

9. Wine

Stellt unter Linux die Kompatibilität von Windowsprogrammen her. Funktioniert allerdings nicht mit allen Windowsanwendungen.

10. MasterPDF

Eine leistungsfähige PDF-Bearbeitungsanwendung.

Die genannten Anwendungen können i.d.R. mit der Linux Anwendungsverwaltung, Discover, Store installiert werden. Die Installation ist auch oft via Terminal (Konsole) möglich.

Einige übliche Terminal Installationskommandos:

Sudo apt install <Anwendungsname> Debian, Ubuntu basierende Distributionen

Sudo pacman -S < Anwendungsname Archlinux

Sudo xbps-install <Anwendungsname> Viod Linux

Sudo pacman <Anwendungsname> Manjaro, Arch

Sudo yum <Anwendungsname> CentOS

Sudo dpkg <Anwendungsname> Debian

Sudo dnf install <Paketname> Fedora