



Dieser Artikel ist noch nicht vollständig. Du kannst helfen, ihn zu bearbeiten.

Dieser Artikel ist Teil der **HOWTO Sammlung**

Inhaltsverzeichnis

- 1 Programmbeschreibung
- 2 Paketbeschreibung
- 3 Einrichtung
- 4 Weiteres
- 5 externe Verweise
- 6 Ähnliche Programme

Programmbeschreibung

GIMP (**GNU Image Manipulation Program**, ursprünglich: General Image Manipulation Program) ist ein Bildbearbeitungsprogramm, welches unter der GNU General Public Licence (GPL) steht. Neben Linux, OpenOffice.org und Firefox ist GIMP eines der bekanntesten Open-Source-Programme. Mit GIMP wurde auch das GTK+ in Leben gerufen, eine Funktionssammlung zur Erstellung von Fensterkontrollelementen. Oftmals wird GIMP mit Adobe Photoshop verglichen, denn der Schwerpunkt von GIMP liegt ebenfalls im Bereich der Bildbearbeitung auf höheren Niveau, was sich in Form eines immensen Funktionsumfang äussert. Wenn die eingebauten Funktionen nicht reichen oder etwas spezielles gemacht werden soll, kann auf eine grosse Anzahl von Plugin zurückgegriffen werden.

Paketbeschreibung

Projektseite: <http://www.gimp.org/>

Paketname: gimp

Gruppe: Grafik

Lizenz: GPLv2+

Menü: Anwendungen > Grafik > GNU Image Manipulation Program

Einrichtung

Durch PackageKit oder

```
[root]# yum install gimp
```

Weiteres

Auf der Projektseite wird auch das GIMP Animation Package (GAP 2.6.0) gepflegt, welches eine Szenenübersicht und Videoformatbearbeitung enthält.

Es kann von der Projektseite kopiert werden und manuell eingerichtet werden, zusätzlich ist allerdings das Paket `gimp-devel` nötig.

externe Verweise

- ◇ [GIMP Handbuch](#)
- ◇ [GIMP Tutorial](#)

Ähnliche Programme

Cinepaint