

Beispiel 48 – Foto mit Umblätter-Effekt mit Gimp erstellen – Primel

GIMP (**GNU Image Manipulation Program**) ist ein kostenloses und freies pixelbasiertes Grafikprogramm, das Funktionen zum Editieren und Erstellen von Pixel- und Vektorgrafiken bietet.

Kostenloser Download (hier Gimp 2.8.22):

www.gimp.org



Im Fotobuch

So geht's (in Gimp):

→ *Datei* → *Öffnen* → Foto auswählen durch Doppelklick → evtl.: *Konvertieren*

Es wird eine Ebene mit dem Dateinamen des Fotos angelegt.

→ Klick auf *Icon „Rechteckige Auswahl“* (Werkzeugkasten)

→ Bereich auf dem Foto aufziehen:

- In diesem Bereich wird das Foto gerollt / so kann man die Größe der Umblätter-Ecke variieren / für das Beispiel hier wurde das *rechte untere Viertel* des Fotos ausgewählt
- Wird kein Bereich ausgewählt, wird der Effekt über die gesamte Größe des Bildes angewendet

→ Klick auf *Menüpunkt „Filter“* → *„Verzerren“* → *„Einrollen ...“* – es geht ein Dialogfenster auf

→ Klick auf *Optionen „Unten rechts“* und *„Vertikal“*

→ Im Pulldown-Menü die Option *„Aktueller Farbverlauf (umgekehrt)“* auswählen

→ *OK*

Es wird eine neue Ebene *„Eingerollte Ebene“* erzeugt.

Möchte man mehrere Ecken einrollen, dann den Vorgang einfach entsprechend wiederholen.

Foto exportieren:

Da Gimp das eigene Dateiformat *.xcf* verwendet, muss zur Weiterverarbeitung im Fotobuch das Foto in das Dateiformat *.png* (Transparenz wird erhalten) konvertiert werden.

→ Klick auf *Menüpunkt „Datei“* → *„Exportieren als ...“*

→ Eintrag *„PNG-Bild (*.png)“* auswählen

→ Gewünschten Dateinamen eingeben (*.png* muss erhalten bleiben)

→ Klick auf *„Exportieren“*

→ Im nächsten Fenster nochmals Klick auf *„Exportieren“*

Im Fotobuch verarbeiten:

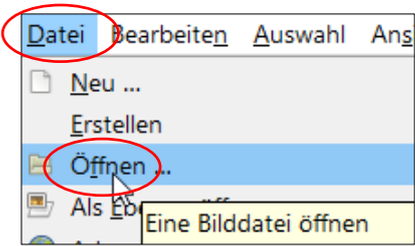
- Foto mit Ecke im Fotobuch aufziehen
- Ein zweites Foto, das unter der angehobenen Ecke erscheinen soll, aufziehen
- Wenn gewünscht, zweites Foto leicht transparent setzen (hier: 50) (s. 2.2.3)

- Beide Fotos selektieren (mit gedrückter Strg-Taste) (s. 1.8)
- Anordnung: „Objekte horizontal zentrieren“ (s. 2.3.1)
- Anordnung: „Objekte vertikal zentrieren“ (s. 2.3.1)

Sollte das erste Foto hinter dem zweiten liegen:

- Zweites Foto „Eine Ebene nach hinten“ setzen (s. 2.3.7)

Fotostrecke „So geht’s“:



→



→



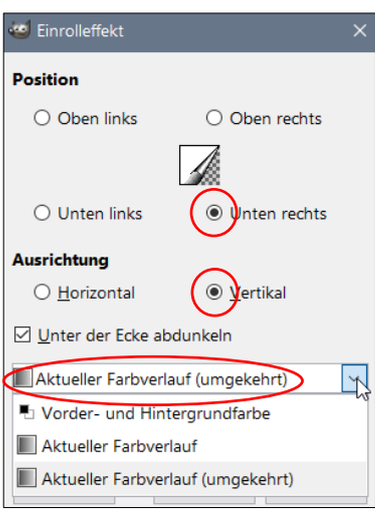
→



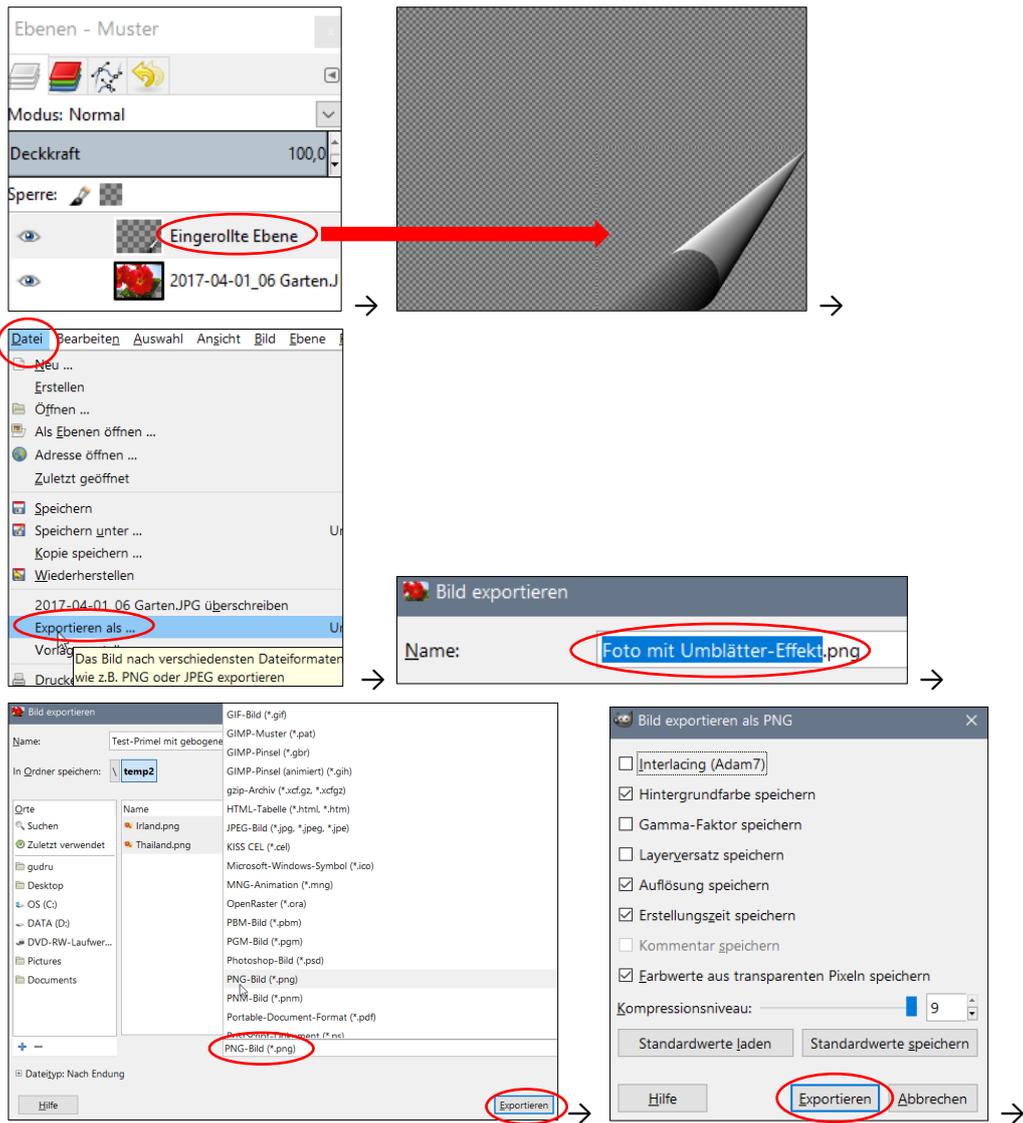
→



→



→



Im Fotobuch verarbeiten:

