Einstieg



 Öffne das Bild *drache-1.xcf*. Wähle mit dem Zauberstab die gelben Flächen aus und entferne sie mit der Entf-Taste.

Blende die darunter liegenden Ebenen ein.

Ändere die Farbe der Blume auf Rot. Klicke im Werkzeugbereich auf das Füllwerkzeug (Farbeimer), wähle eine rote Vordergrundfarbe – klicke auf ein Blütenblatt

Speichere das Bild. Exportiere das Bild als **drache-1.png**, **drache-1.jpg**, **drache-1.tif**

Öffne das Bild *farben.xcf* Ändere die Größe des Bildes auf 400 x 400 Pixel. (*Bild → Skalieren …*)
 Wende auf das Bild den Filter Glasbausteine mit dem Wert 10 an.

 Filter → Künstlerisch → Glasbausteine →
 Kachelbreite und Kachelhöhe auf 10 stellen
 Speichere das Bild.

 X
 Zauberstab
 U

 Image: Nach Farbe auswählen
 Umschalt+O

Mit dem Zauberstab Flächen mit ähnlicher Farbe auswählen



Ebene durch Klick auf das Auge einblenden

3. Öffne das Bild **drache-2.xcf**

Stelle den Drachen frei: Entferne den den rosafarbenen Hintergrund! Deaktiviere anschließend die Auswahl! (Auswahl → Nichts)

Benenne die Ebene mit dem Drachen um in Drache (Doppelklick auf die Ebenenvorschau rechts).

Füge eine neue transparente (=durchsichtige) Ebene ein. Gib der Ebene den Namen **Sonne**. (Ebene \rightarrow Neu \rightarrow **Sonne** eingeben \rightarrow Füllung: **Transparenz**)

Füge in die Ebene oben links mit dem Filter **Supernova** eine Sonne ein. Verwende als Radius den Wert **40**. Wähle als Farbe Gelb. \rightarrow Filter \rightarrow Licht und Schatten \rightarrow Supernova

Verschiebe die "Sonne" nach oben und nach links mit Mittelpunkt-X bzw. Mittelpunkt-Y.

Schiebe die neue Ebene unter die Ebene mit dem Drachen.

Füge unter der Ebene mit der Sonne eine weitere transparente Ebene *Landschaft* ein. Fülle diese Ebene mit einem Farbverlauf z. B. **Horizon 1**.

Mach aus dem grünen Drachen einen Drachen mit roten, gelben und orangen Farben. Fülle die Flächen dazu mit dem Füllwerkzeug.

Speichere das Bild und exportiere es als drache-2.png.

4. Suche im Internet ein Bild, das die Oberfläche des Mars anzeigt. Kopiere dieses Bild und füge es in Gimp als neues Bild ein. Bearbeiten → Einfügen → Als neues Bild Wechsle zu dem Drachenbild setze alle Ebenen außer dem Drachen auf unsichtbar. Kopiere den Drachen (Bearbeiten → Kopieren) und füge ihn in das "Marsbild" als neue Ebene ein Bearbeiten → Einfügen als → Neue Ebene. Ändere die Größe des Drachens passend!

Verwende das Werkzeug **Vereinheitlichte Transformation 1** (Umschalt + T) und ziehe das Bild an den Ecken auf die richtige Größe!

Speichere das Bild! Wähle einen passenden Dateinamen!



5. Öffne das Bild **waldhorn.jpg**.

Exportiere das Bild im Format PNG.

 \rightarrow Datei \rightarrow Exportieren als \rightarrow gib als Name ein: waldhorn.png

Exportiere das Bild im Format TIF.

 \rightarrow Datei \rightarrow Exportieren als \rightarrow gib als Name ein: waldhorn.tif

Exportiere das Bild als **waldhorn-komprimiert.jpg** und wähle für die Qualität den Wert **50**. → Datei → Exportieren als → gib als Name ein: **waldhorn.jpg**, Aktiviere **Vorschau im Fenster anzeigen** und kontrolliere, ob Qualitätsverluste sichtbar sind!

Wandle das Bild in ein Graustufenbild um. (\rightarrow Farben \rightarrow Entsättigen \rightarrow Entsättigen) Exportiere das Bild als **waldhorn-graustufen.jpg.** Stelle den Wert für Qualität auf 70.

6. Öffne das Bild bananen_original.png, Verwende das Werkzeug Magnetische Schere und schneide damit den Hintergrund weg.
Klicke rund um die Banane, bis du wieder beim Ausgangspunkt bist → drücke die Eingabetaste. Kehre die Auswahl um: Auswahl → Invertieren und lösche den Hintergrund mit der Entf-Taste.

Exportiere das Bild unter dem Namen **Banane_freigestellt.png**.



Magnetische Schere

7. Öffne das Bild briefmarke_landschaft.jpg.

Füge in die Briefmarke oben den Namen deines Landes ein – ändere die Schriftgröße so, dass die volle Breite ausgenützt wird.

Verwende das Textwerkzeug **A**, ändere die Schriftfarbe auf Schwarz, klicke in das Bild und schreibe den Text. Markiere dann den Text und ändere die Schriftgröße passend.

Ergänze die Briefmarken durch folgende Text mit weißer Schriftfarbe **Nationalpark Alpen** Erzeuge einen Schatten hinter den Buchstaben.

Rechter Mausklick auf den Text \rightarrow **Filter** \rightarrow **Licht und Schatten** \rightarrow **Schlagschatten**: Hier muss man die Parameter passend ändern: Weichzeichnenradius z. B. auf 1,30 setzen und mit den X- und Y-Werten probieren, bis der Schatten korrekt platziert ist. Mit Opacity/Deckkraft kanst du die Schwärze des Schattens bestimmen.

Speichere das Bild unter dem Namen briefmarke_landschaft.xcf

Tipps: es muss immer klar sein:

- Welche Ebene ist aktiviert?
- Ist eine Auswahl aktiv?
- Wo befindet sich die Ebene im Ebenenstapel?
- Ist die Transparenz aktiviert (Alphakanal)?