



1. Ein Flugzeug freistellen - mit Ebenen arbeiten:

Für den Hintergrund: öffne das Bild **landschaft1.jpg**
 Öffne das Bild **flugzeug1.jpg** als neue Ebene. (*Datei → als Ebene öffnen*)

Füge der Ebene mit dem Flugzeug Transparenz (*Alphakanal*) hinzu.
Ebene → Transparenz → Alphakanal hinzufügen

Stelle das Flugzeug mit geeigneten Werkzeugen frei:

Freie Auswahl: ideal für gerade Kanten

Magnetische Schere: für gut sichtbare Kanten

Radierer: für Korrekturen und große Flächen

Mit dem Werkzeug **Verschieben** schiebe das Flugzeug in den rechten oberen Bereich.

Speichere das Bild im Gimpformat als **landschaft_flugzeug.xcf**

Exportiere das Bild nach **landschaft_flugzeug.jpg**



2. Ebene verwenden – Filter anwenden:

Erzeuge ein neues Bild: Breite: 640 px, Höhe: 400 px

Fülle die Fläche mit einer Plasma-Textur

Filter → Render → Rauschen → Plasma...

Öffne die Datei **plasma-text.png** als neue Ebene.

Datei → Als Ebenen öffnen → Bild wählen ...

Schiebe den eingefügten Text etwas nach oben. (*Werkzeug Verschieben*)

Erzeuge einen neuen Text  mit **deinem Namen** mit Schriftgröße 80, gelbe Farbe.

Werkzeuge → Text, ins Bild klicken, Größe 80 und Farbe wählen. Text eingeben.

Mit dem Werkzeug Verschieben kannst du den Text noch platzieren.

Wende auf den Text mit deinem Namen den Filter **Schlagschatten** an.

Verwende diese Werte: x und y = **8**, Weichzeichenradius **2**, Deckkraft **0,7**

Filter → Licht und Schatten → Schlagschatten

Unterstreiche deinen Namen mit einer geraden gelben Linie mit einer Stärke von 10 px.

Aktiviere die Ebene Hintergrund → wähle eine gelbe Vordergrundfarbe und das Werkzeug Stift → klicke auf den Linienanfang → Umschalttaste drücken, dann zusätzlich Strg → auf Endpunkt klicken.

Speichere das Bild unter dem Namen **Plasma**.

Exportiere das Bild im Format ***.jpg** und ein zweites Mal im Format ***.png**.

Datei → Exportieren als ... → Dateinamen ändern auf plasma.jpg bzw. plasma.png.



3. Bilder als neue Ebene öffnen – Ebenenmodus ändern

Ein Bergbild wird um einen Mond und eine große Blume bereichert.

Öffne das Bild **wolken_und_berge.jpg**

Öffne das Bild **mond.png** als neue Ebene.

Verschiebe den Mond nach oben in die Mitte.

Ändere den Modus von Normal auf **Bildschirm** (*Klicke im Ebenendialog neben das Wort Modus und wähle Bildschirm*).

Öffne das Bild **blume.png** als neue Ebene und verschiebe die Blume nach unten rechts.

Aktiviere die unterste Ebene mit den Bergen und füge den Filtereffekt **Linsenreflex** hinzu: *Filter → Licht und Schatten → Linsenreflex*

Speichere das Bild als **wolken_und_berge.xcf** und exportiere es im Format ***.jpg**

