000

Öffne die Datei sonnenblume_7.xcf

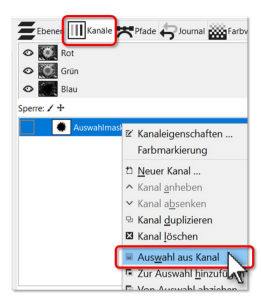
 Lade die Auswahl aus dem Kanal Sonnenblume.
 Aktiviere die Kanalansicht → rechter Mausklick auf den Kanal Sonnenblume → Auswahl aus Kanal

Gimp

Wechsle wieder zur Ebenenansicht und aktiviere die Ebene **Sonnenblume**.

- 2. Wende auf die Auswahl den Filter Gaußscher Weichzeichner mit diesen Einstellungen an: Weichzeichenradius: 25 px horizontal und vertikal.
 - $\rightarrow \textit{Filter} \rightarrow \textit{Weichzeichnen} \rightarrow \textit{Gaußscher Weichzeichner}$
- 3. Speichere die Datei.
- Exportiere das Bild im Format JPG.
 Wähle als Qualität den Wert so, dass die Dateigröße maximal 60 KB erreicht.
 - \rightarrow Datei \rightarrow Exportieren

Aktiviere die Option **Vorschau im Bildfenster anzeigen** und reduziere die Qualität bis die Dateigröße passt.



Auswahl aus Kanal

Öffne die Datei auto_mit_landschaft.xcf.

5. Lösche die Ebene Haus.

Ebene anklicken, \rightarrow Ebene \rightarrow Ebene löschen

Verschiebe das Auto so, dass es auf der Straße steht.

Wende auf die Ebene *Landschaft* den Filter Bewegungsunschärfe an. Verändere die Einstellung der Länge auf 40.

→ Filter → Weichzeichnen → Bewegungsunschärfe

Vereinige die beiden Ebenen zu einer einzigen Ebene.

 \rightarrow Ebene \rightarrow Nach unten vereinen

Qualität: Dateigröße: 60,0 kB Corschau im Bildfenster anzeigen Erweiterte Optionen Standardwerte laden Standardwerte speichern Hilfe Exportieren Abbrechen

Einstellungen für Export als JPG

Öffne die Datei bergwanderung.xcf.

6. Blende alle Ebenen ein.

Lösche die Ebene blauer Verlauf.

Entferne die graue Farbe zwischen den Bildern.

Klicke die Ebene **Bilder** an, wähle mit dem Werkzeug Zauberstab den grauen Bereich aus und entferne ihn mit der Entf-Taste.

Reduziere die Deckkraft der Ebenen *Schatten* und *Bilderrahmen* auf 40.



Ergebnis

Verschiebe den Text Gaisberg samt der Ebene Textschatten nach rechts oben.

Vereine alle Ebenen zu einer einzigen:

Rechter Mausklick auf Ebenenansicht \rightarrow Sichtbare Ebenen vereinen...

Exportiere das Bild im Format JPG.

Wähle als Qualität den Wert so, dass die Dateigröße maximal 200 KB erreicht.