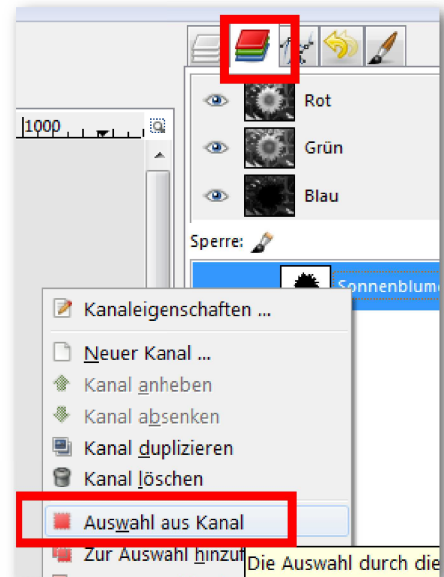




Öffne die Datei **sonnenblume_7.xcf**

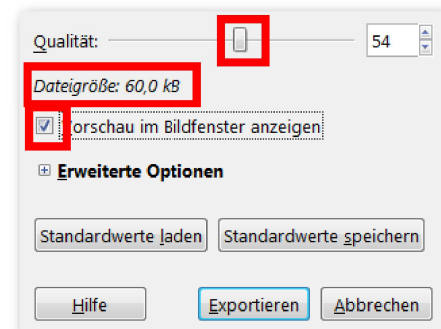
- Lade die Auswahl aus dem Kanal **Sonnenblume**.
*Aktiviere die Kanalansicht → rechter Mausklick auf den Kanal **Sonnenblume** → Auswahl aus Kanal*
Wechsle wieder zur Ebenenansicht und aktiviere die Ebene **Sonnenblume**.
- Wende auf die Auswahl den Filter Gaußscher Weichzeichner mit diesen Einstellungen an:
Weichzeichnenradius: 25 px horizontal und vertikal.
→ *Filter → Weichzeichnen → Gaußscher Weichzeichner*
- Speichere die Datei.
- Exportiere das Bild im Format JPG.
Wähle als Qualität den Wert so, dass die Dateigröße maximal 60 KB erreicht.
→ *Datei → Exportieren → Dateiname auf JPG ändern → 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**.

- Lösche die Ebene **Haus**.
Ebene anklicken, → Ebene → 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.
→ *Ebene → Nach unten vereinen*



Einstellungen für Export als JPG

Öffne die Datei **bergwanderung.xcf**.

- 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.
Verschiebe den Text **Gaisberg** samt der Ebene **Textschatten** nach rechts oben.
Vereinige alle Ebenen zu einer einzigen:
Rechter Mausklick auf Ebenenansicht → Sichtbare Ebenen vereinen...
Exportiere das Bild im Format **JPG**.
Wähle als Qualität den Wert so, dass die Dateigröße maximal **200 KB** erreicht.



Ergebnis