

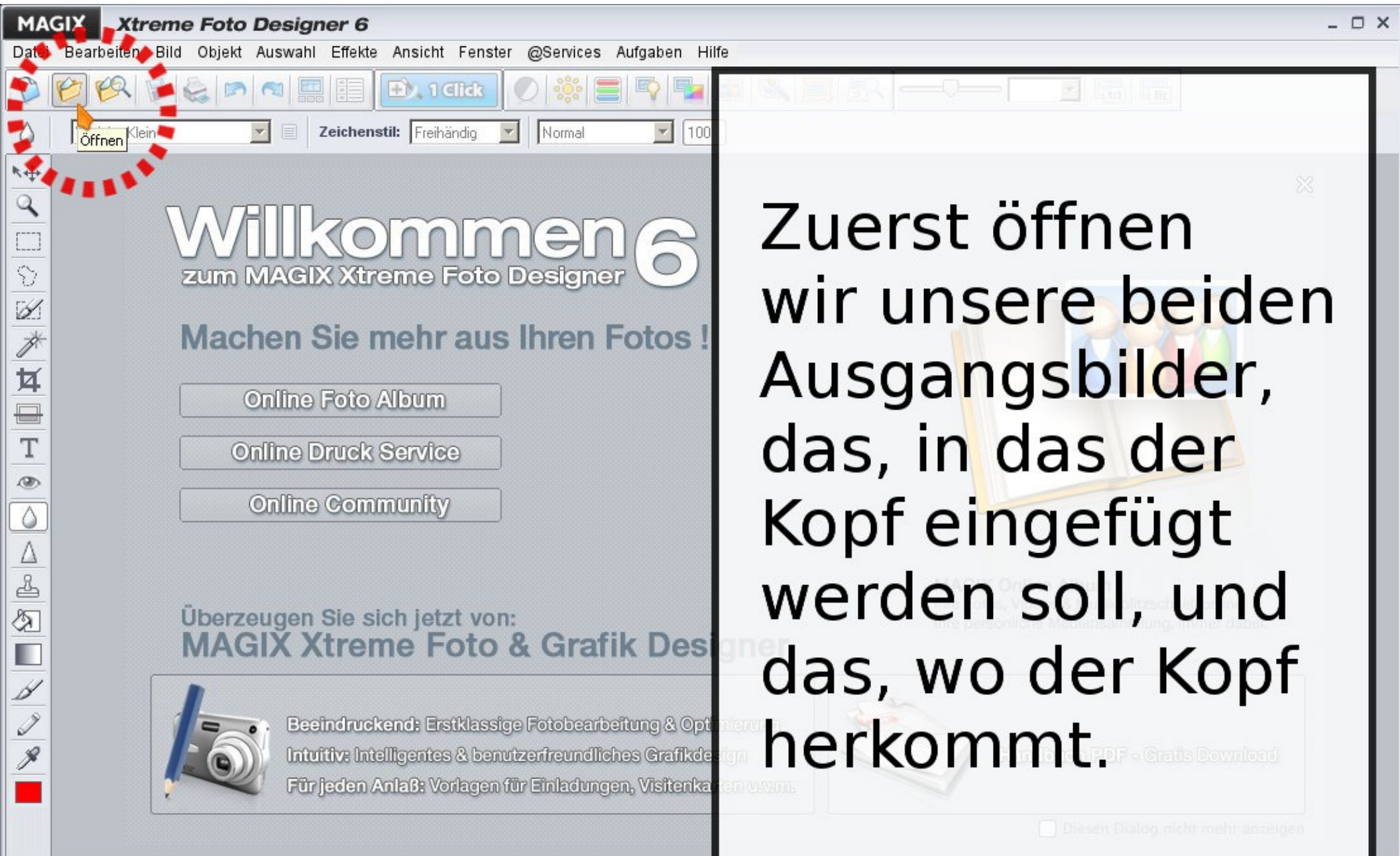
A young man with long brown hair is sitting on a red and white motorcycle. He is wearing a dark blue hoodie and blue jeans. On his shoulders, a large, realistic-looking wolf's head is perched, looking forward. The man is smiling and looking towards the camera. The motorcycle has 'NRC' and 'SJK' logos on it. The background is a blurred outdoor setting.

Bildbearbeitung mit  
MAGIX Xtreme Foto Designer

Wie kommt denn bloß  
der Wolfskopf dahin

?

SJK



Zuerst öffnen wir unsere beiden Ausgangsbilder, das, in das der Kopf eingefügt werden soll, und das, wo der Kopf herkommt.





Weich - Klein Zeichenstil: Freihändig Normal 100



Willkommen zum MAGIX Xtreme

Machen Sie mehr

Online Foto Album

Online Druck Service

Online Community

Überzeugen Sie sich jetzt  
MAGIX Xtreme



Beeindruckend: Effektiv  
Intuitiv: Intelligent  
Für jeden Anlaß: Perfekt

Öffnen...

Suche in: 0\_Test

- 11103111000058035.jpg
- 16.jpg
- 16n.jpg
- 49814-bozkurt amarok.jpg
- Bandits.jpg
- Chinese\_Pug\_widescreen\_wallpaper.jpg


Dateiname: 16.jpg Öffnen

Dateitypen: Alle unterstützten Grafik-Formate Abbrechen

Bildinformation

Breite: 1920 Höhe: 1200 Pixel  
16,7 Millionen Farben (24bit)  
72,00, 72,00 dpi; 382361 Bytes

Vorschau anzeigen



Handbuch PDF - Gratis Download

Diesen Dialog nicht mehr anzeigen



Weich Datei-Browser Zeichenstil: Freihändig Normal 100










Willkommen zum M...  
Machen...  
Überzeugen...  
MAGIX

Browser -- Ordner: X:\Bilder\0\_Test

Ordner Alben

- Meine Dokumente
  - Bilder
    - 0\_Test

2560x1600x16M  Chinese_Pug_widescreen_wallpaper.jpg	1920x1080x16M  11103111000058035...	1920x1200x16M  16_fc.jpg	800x600x16M  Bandits.jpg
1024x768x16M  49814-bozkurt_amarok.jpg	1920x1200x16M  16n.jpg	1920x1200x16M  16-or.jpg	

7 Objekt(e) Chinese\_Pug\_widescreen\_wallpaper.jpg 396 KB, 13.12.2010 01:02 2560x1600x16M JPEG In...

Alternativ kann an Stelle des Datei öffnen Dialogs auch der Datei-Browser benutzt werden, um Dateien zu öffnen.





Und nun das  
zweite Bild...

16.jpg

(-17,4)



Weich - Klein Zeichenstil: Freihändig Aufgaben-Assistent 100

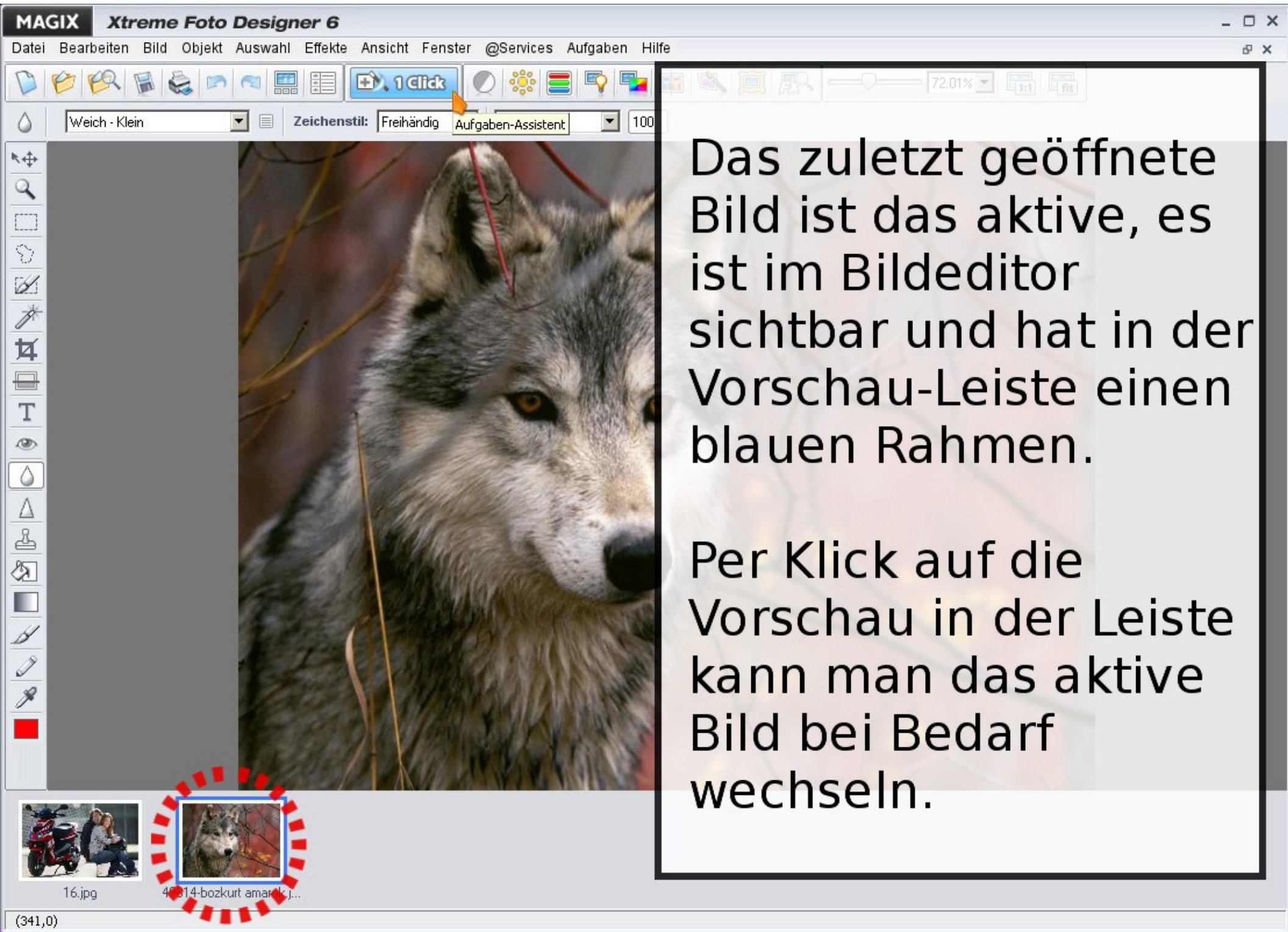


16.jpg



47814-bozkurt amare...j...

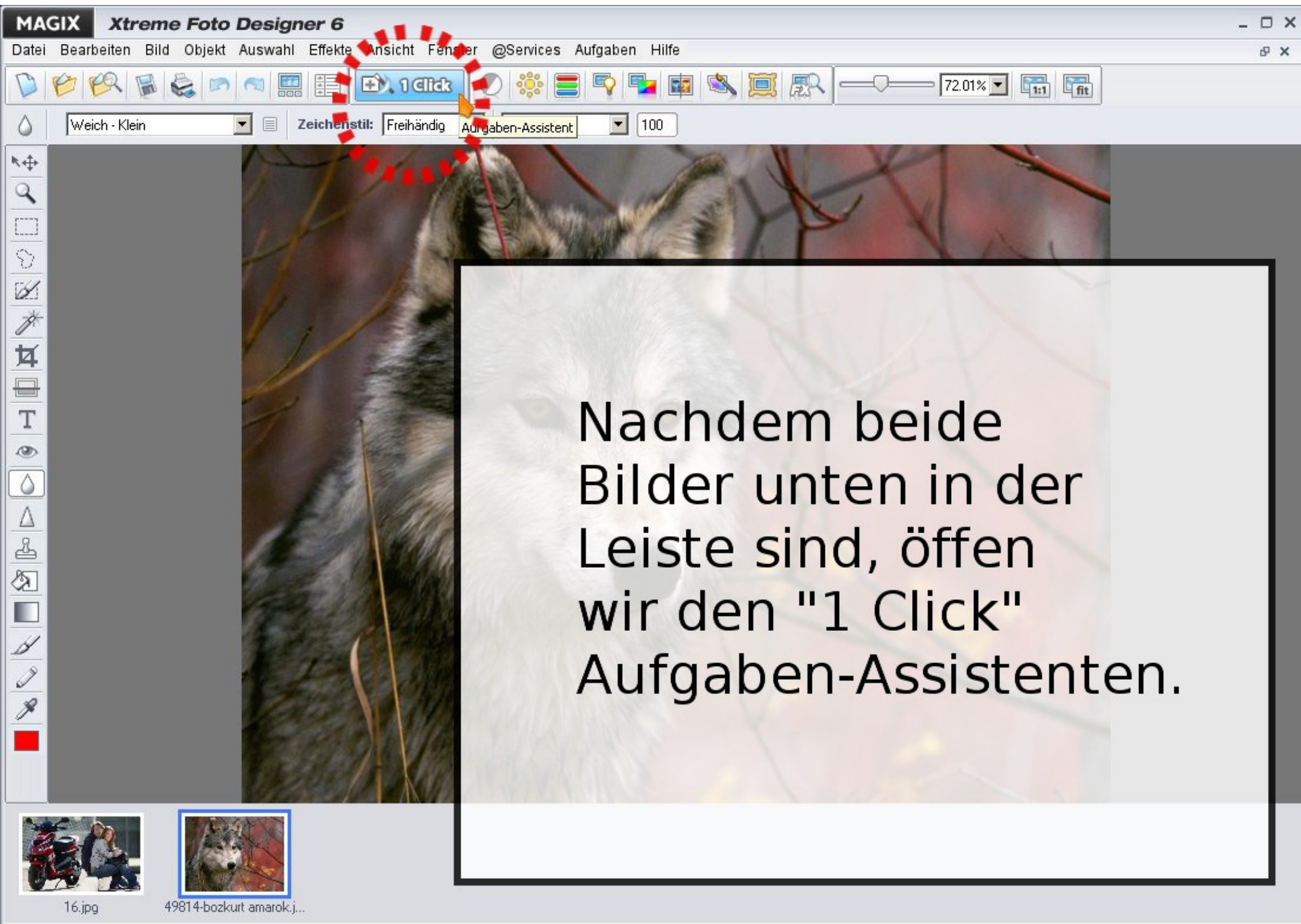




Das zuletzt geöffnete Bild ist das aktive, es ist im Bildeditor sichtbar und hat in der Vorschau-Leiste einen blauen Rahmen.

Per Klick auf die Vorschau in der Leiste kann man das aktive Bild bei Bedarf wechseln.





Nachdem beide Bilder unten in der Leiste sind, öffnen wir den "1 Click" Aufgaben-Assistenten.

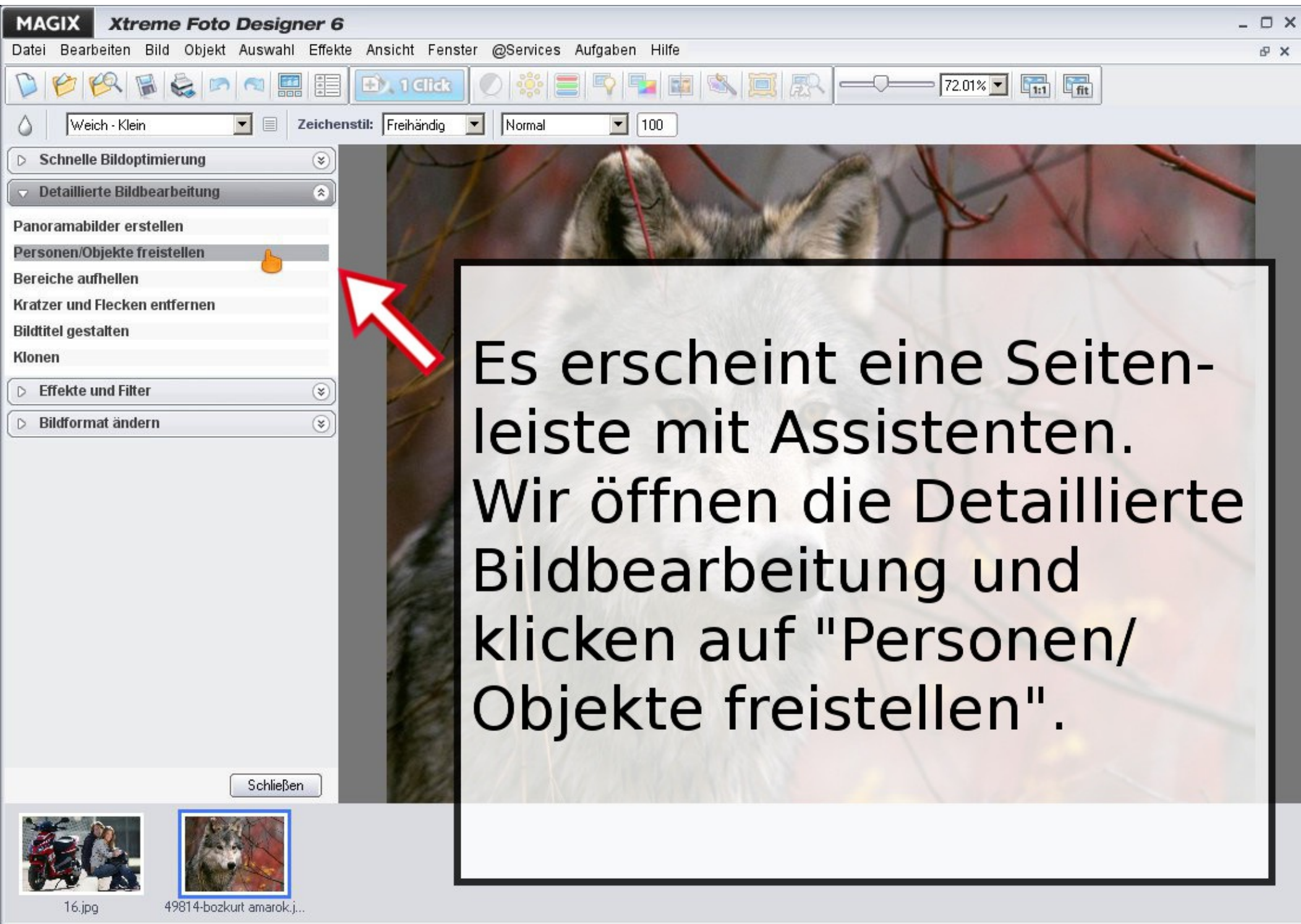


16.jpg



49814-bozkurt amarok.j...





- Schnelle Bildoptimierung
- Detaillierte Bildbearbeitung
- Panoramabilder erstellen
- Personen/Objekte freistellen
- Bereiche aufhellen
- Kratzer und Flecken entfernen
- Bildtitel gestalten
- Klonen
- Effekte und Filter
- Bildformat ändern

Es erscheint eine Seitenleiste mit Assistenten. Wir öffnen die Detaillierte Bildbearbeitung und klicken auf "Personen/Objekte freistellen".



**MAGIX Xtreme Foto Designer 6**

Datei Bearbeiten Bild Objekt Auswahl Effekte Ansicht Fenster @Services Aufgaben Hilfe

1 Click

### Personen/Objekte freistellen

- 1 Wählen Sie ein Lasso-Werkzeug aus:
  - Polygon-Lasso
  - Magnetisches Lasso

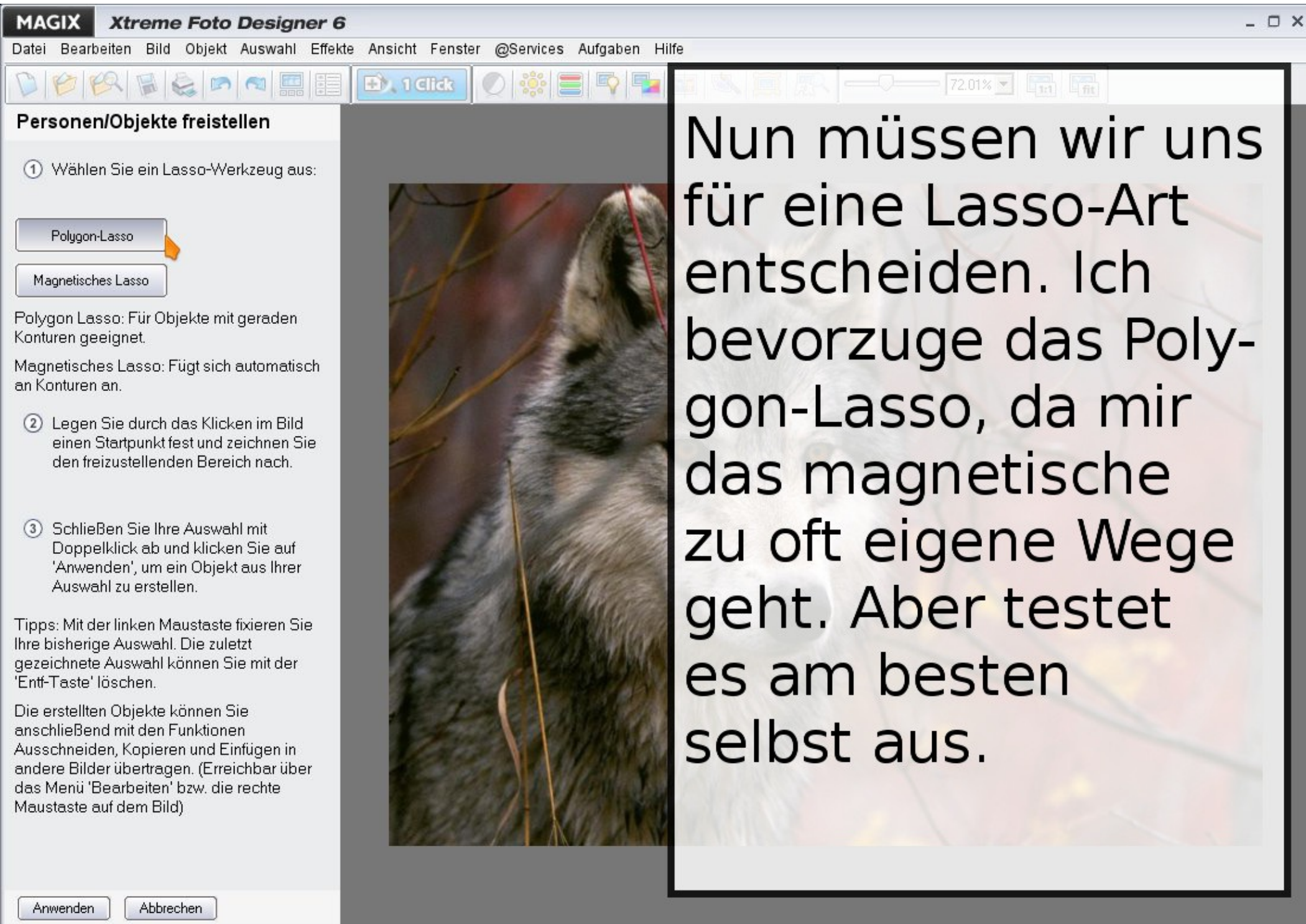
Polygon Lasso: Für Objekte mit geraden Konturen geeignet.

Magnetisches Lasso: Fügt sich automatisch an Konturen an.
- 2 Legen Sie durch das Klicken im Bild einen Startpunkt fest und zeichnen Sie den freizustellenden Bereich nach.
- 3 Schließen Sie Ihre Auswahl mit Doppelklick ab und klicken Sie auf 'Anwenden', um ein Objekt aus Ihrer Auswahl zu erstellen.

Tipps: Mit der linken Maustaste fixieren Sie Ihre bisherige Auswahl. Die zuletzt gezeichnete Auswahl können Sie mit der 'Entf-Taste' löschen.

Die erstellten Objekte können Sie anschließend mit den Funktionen Ausschneiden, Kopieren und Einfügen in andere Bilder übertragen. (Erreichbar über das Menü 'Bearbeiten' bzw. die rechte Maustaste auf dem Bild)

Anwenden Abbrechen



Nun müssen wir uns für eine Lasso-Art entscheiden. Ich bevorzuge das Polygon-Lasso, da mir das magnetische zu oft eigene Wege geht. Aber testet es am besten selbst aus.





### Personen/Objekte freistellen

1 Wählen Sie ein Lasso-Werkzeug aus:

Polygon-Lasso

Magnetisches Lasso

Polygon Lasso: Für Objekte mit geraden Konturen geeignet.

Magnetisches Lasso: Fügt sich automatisch an Konturen an.

2 Legen Sie durch das Klicken im Bild einen Startpunkt fest und zeichnen Sie den freizustellenden Bereich nach.

3 Schließen Sie Ihre Auswahl mit Doppelklick ab und klicken Sie auf 'Anwenden', um ein Objekt aus Ihrer Auswahl zu erstellen.

Tipps: Mit der linken Maustaste fixieren Sie Ihre bisherige Auswahl. Die zuletzt gezeichnete Auswahl können Sie mit der 'Entf-Taste' löschen.

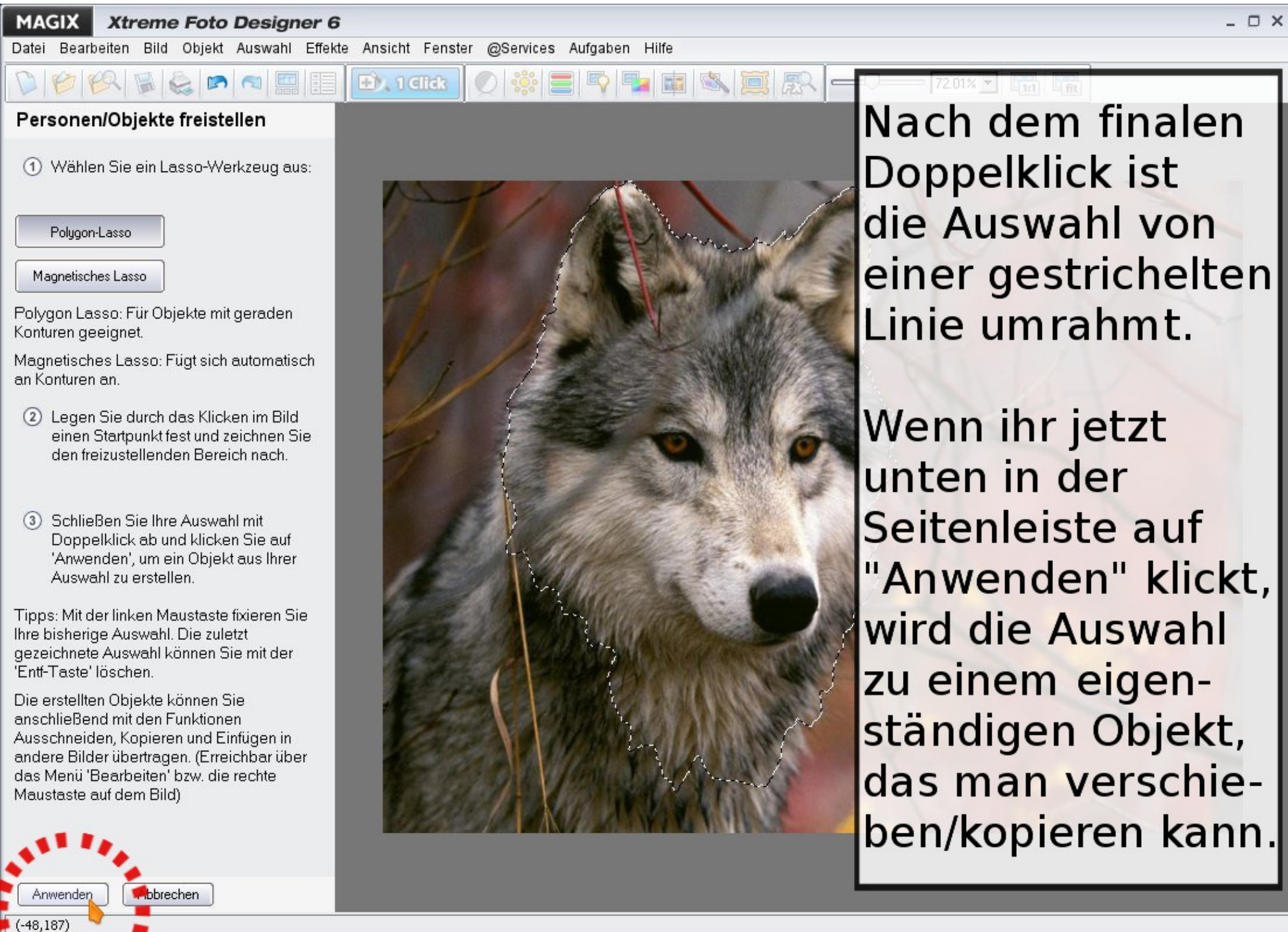
Die erstellten Objekte können Sie anschließend mit den Funktionen Ausschneiden, Kopieren und Einfügen in andere Bilder übertragen. (Erreichbar über das Menü 'Bearbeiten' bzw. die rechte Maustaste auf dem Bild)

Anwenden Abbrechen



Klickt nun mit dem Mauszeiger (Kreuz) an den Startpunkt eures zukünftigen Ausschnitts und zieht den gewünschten Bereich nach, möglichst genau. Seid ihr wieder beim Startpunkt, schließt ihr die Auswahl mit einem Doppelklick ab.

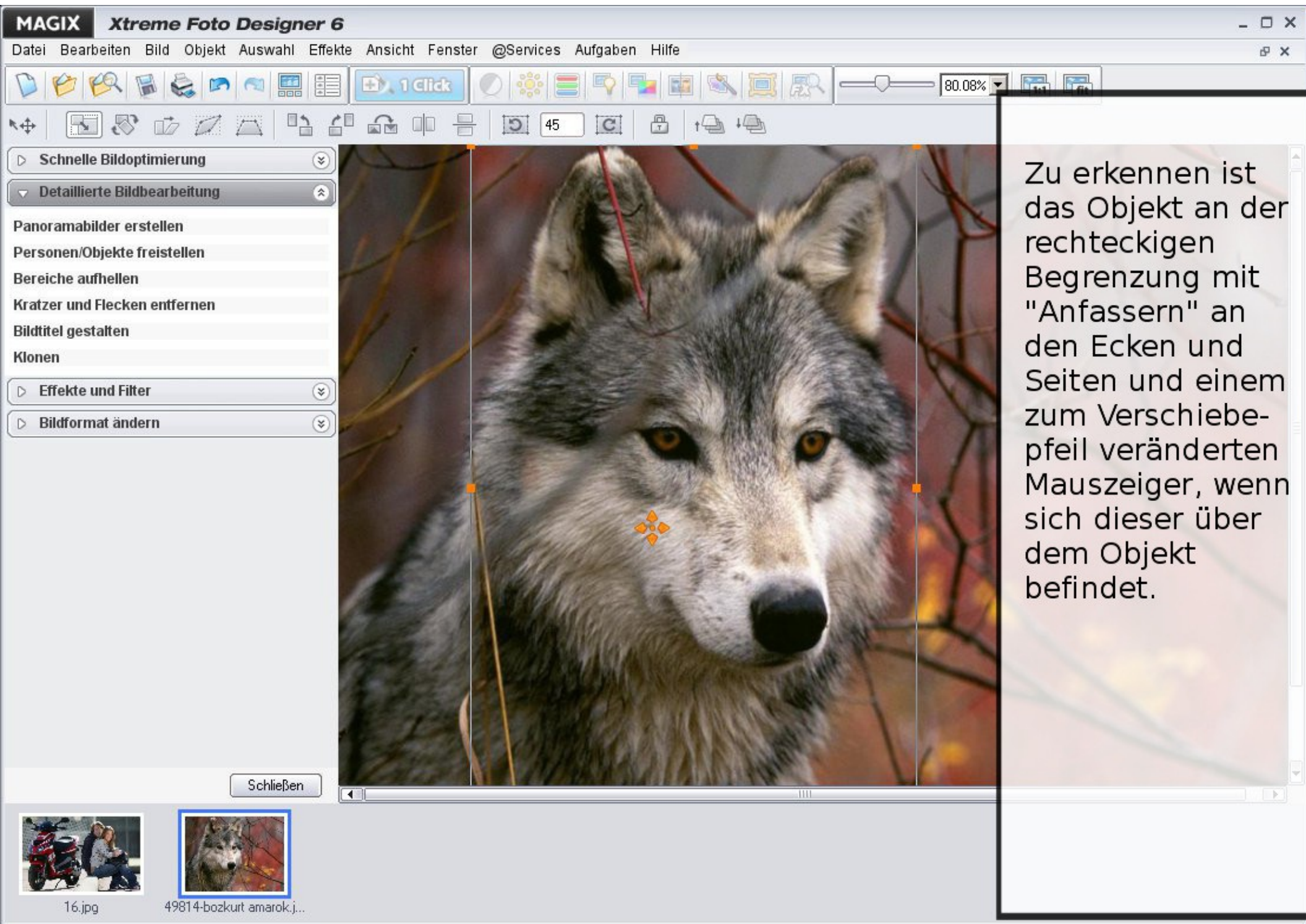




Nach dem finalen Doppelklick ist die Auswahl von einer gestrichelten Linie umrahmt.

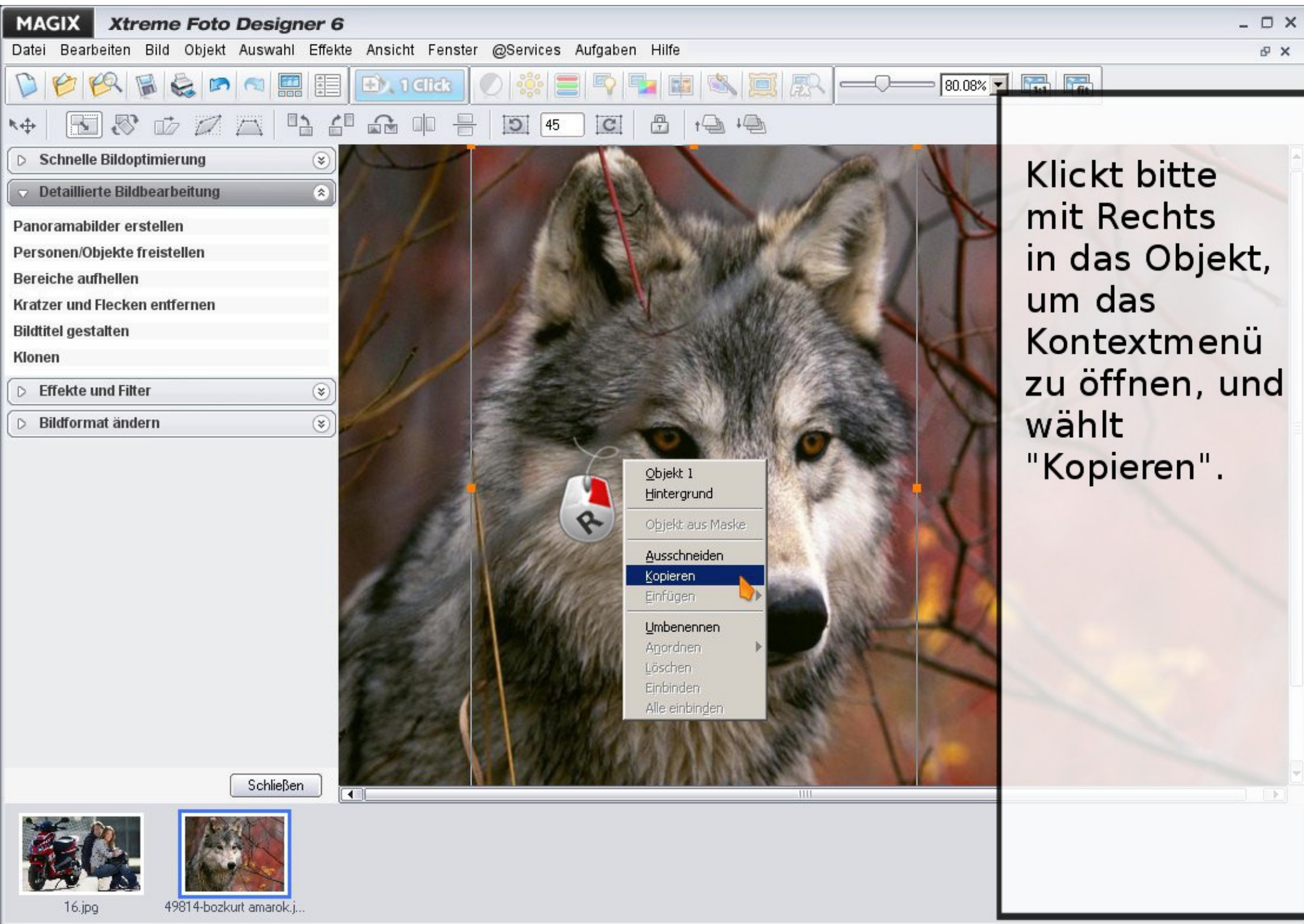
Wenn ihr jetzt unten in der Seitenleiste auf "Anwenden" klickt, wird die Auswahl zu einem eigenständigen Objekt, das man verschieben/kopieren kann.





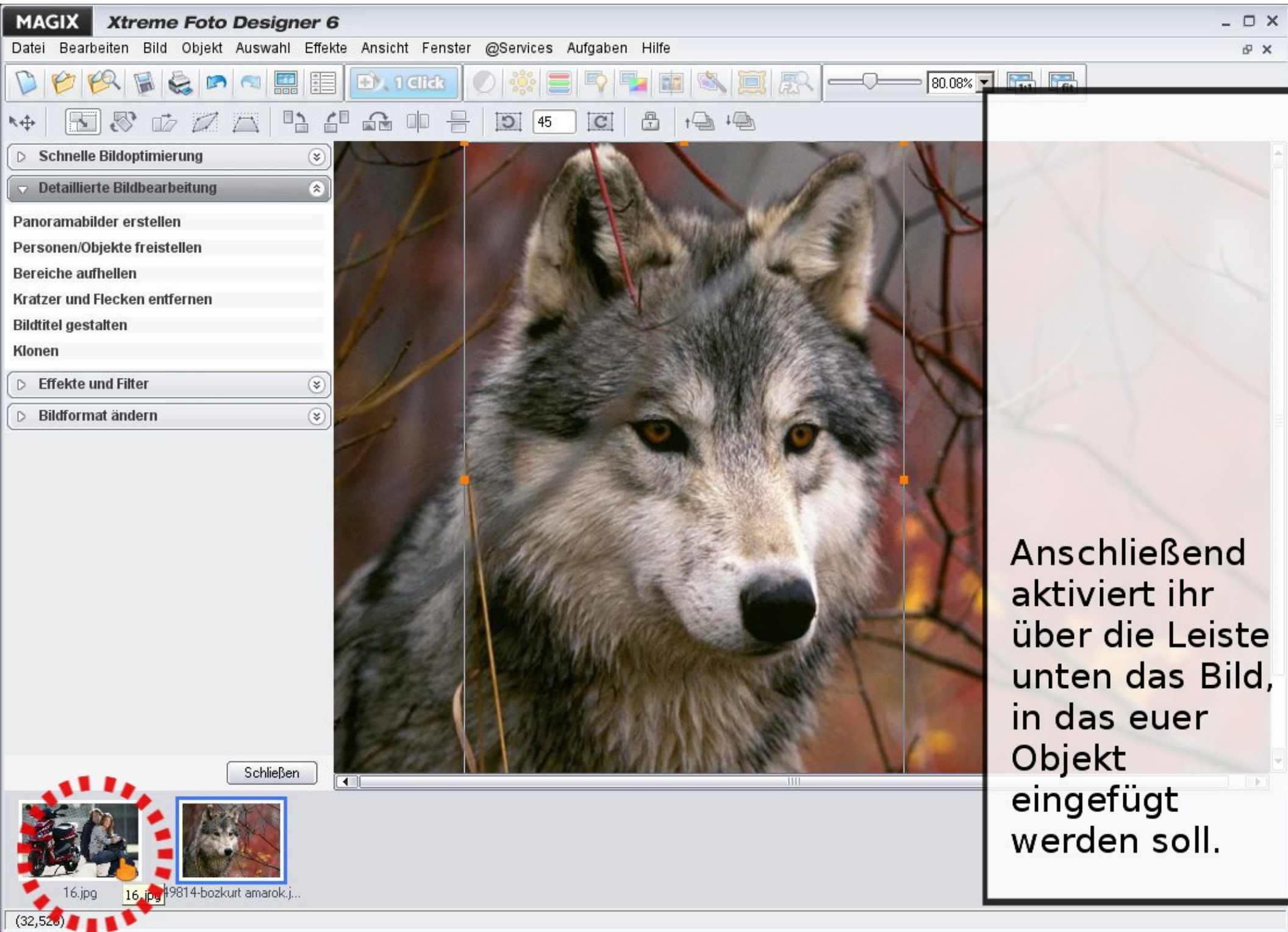
Zu erkennen ist das Objekt an der rechteckigen Begrenzung mit "Anfassern" an den Ecken und Seiten und einem zum Verschiebepfeil veränderten Mauszeiger, wenn sich dieser über dem Objekt befindet.





Klickt bitte mit Rechts in das Objekt, um das Kontextmenü zu öffnen, und wählt "Kopieren".





Anschließend aktiviert ihr über die Leiste unten das Bild, in das euer Objekt eingefügt werden soll.





Schnelle Bildoptimierung

Panoramabilder erstellen

Perspektive

Bereiche aufheben

Kratzer und Flecken entfernen

Bildtitel gestalten

Klonieren

Effekte und Filter

Objekt einfügen

Objekt einfügen

Klickt hier ebenfalls mit Rechts in das Bild.

Im Kontextmenü wählt ihr "Einfügen" - "Als Objekt".

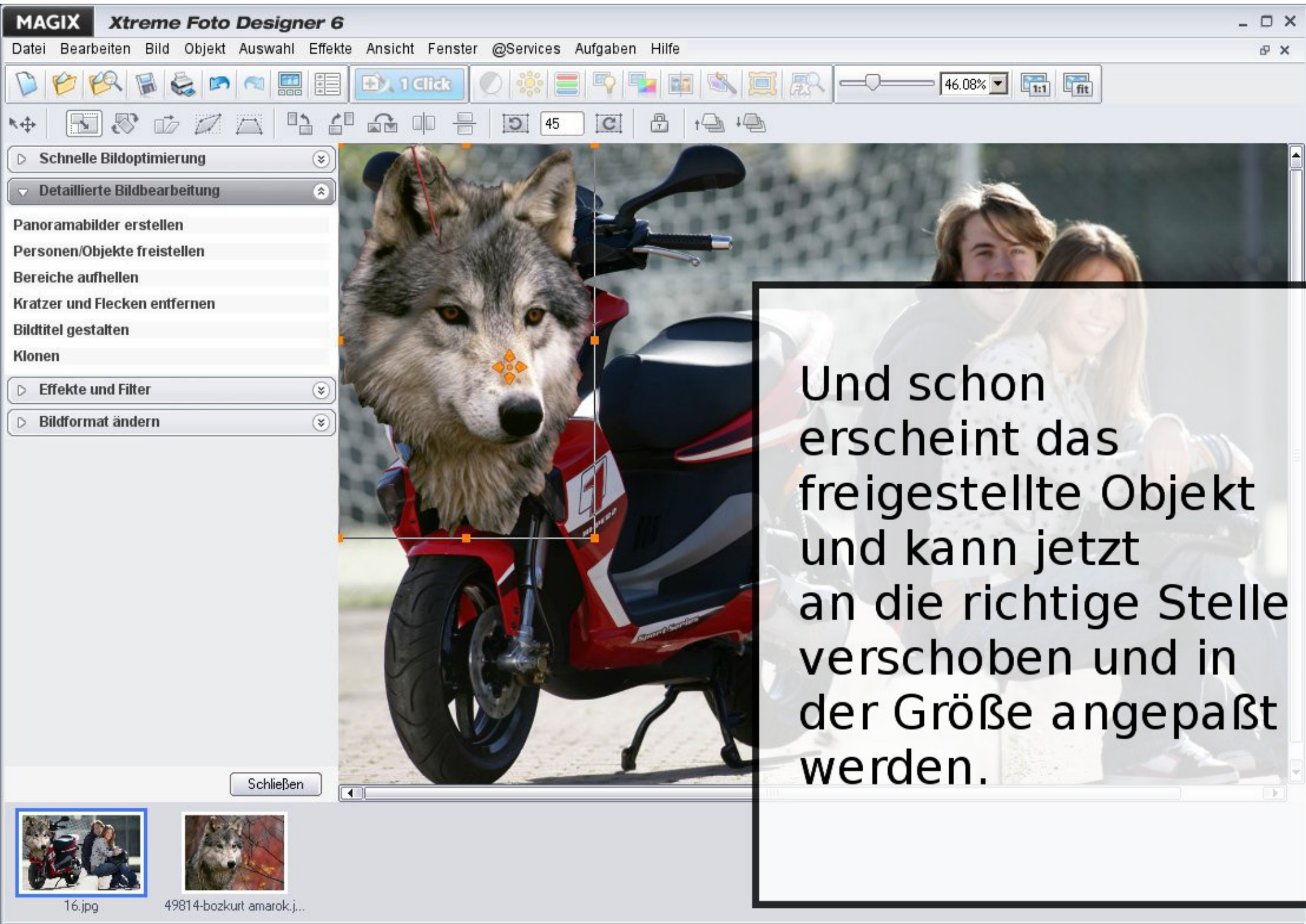


Schließen



16.jpg 49814-bozkurt amarok.j...





Und schon  
erscheint das  
freigestellte Objekt  
und kann jetzt  
an die richtige Stelle  
verschoben und in  
der Größe angepaßt  
werden.



16.jpg



49814-bozkurt amarok.j...

(314,405) Objekt 1: (0, 0) - (472, 720) 472x720





Zum Verschieben faßt ihr das Objekt irgendwo in der Mitte mit der Maus an und zieht es an die gewünschte Position.

Zur Größenanpassung greift ihr euch einen der orangenen Punkte und zieht bei gedrückter Maustaste daran.



Schließen

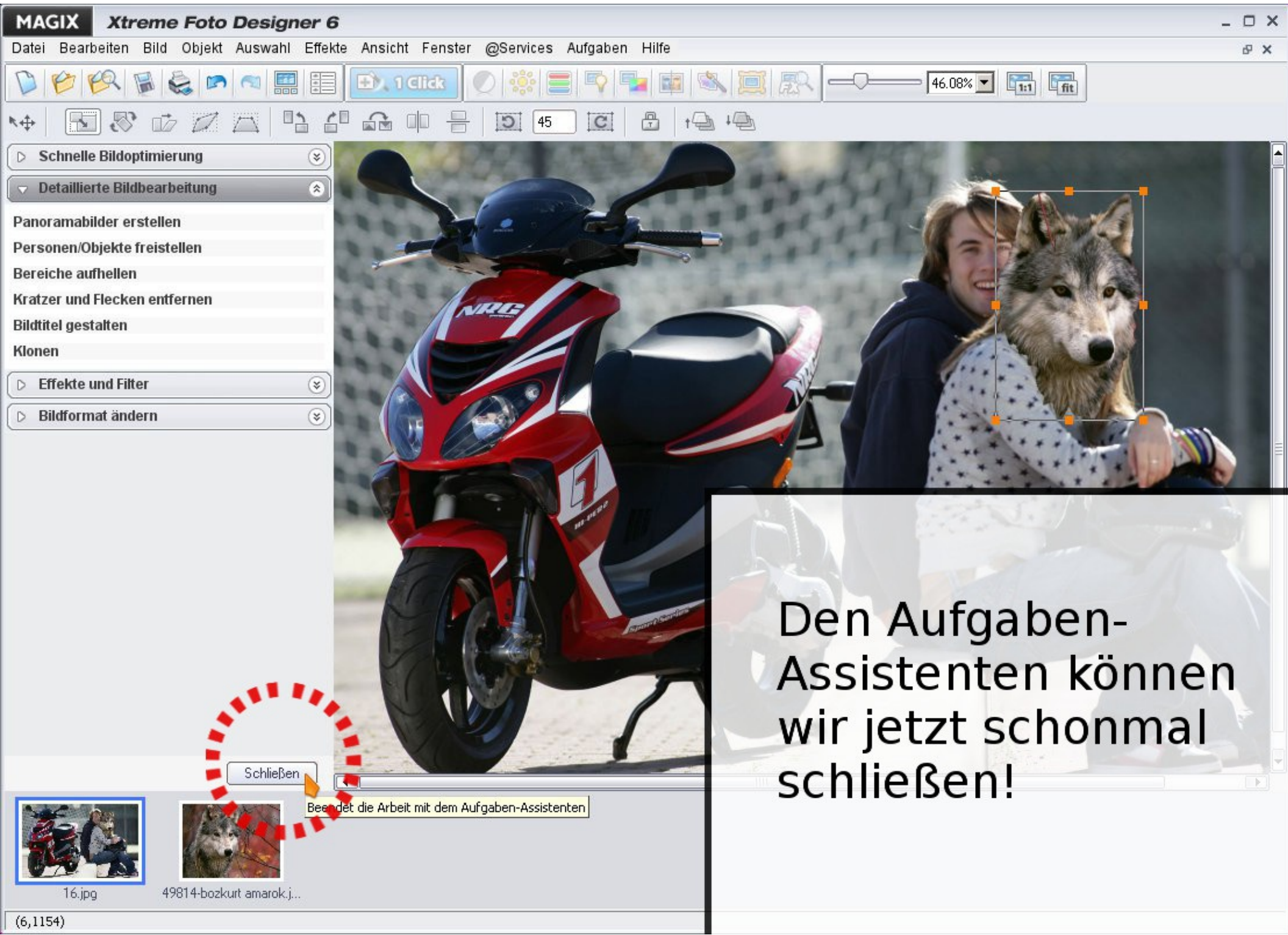


16.jpg



49814-bozkurt amarok.j...

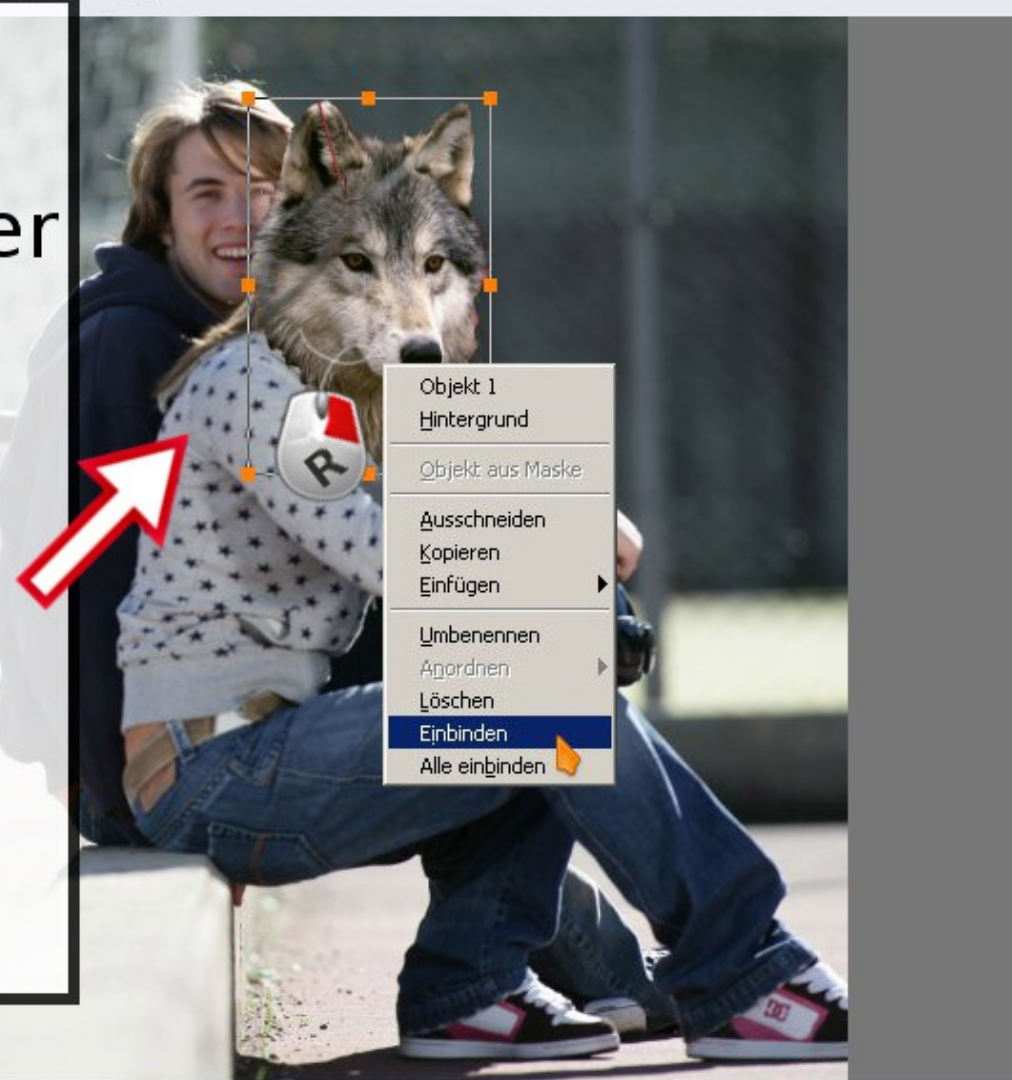




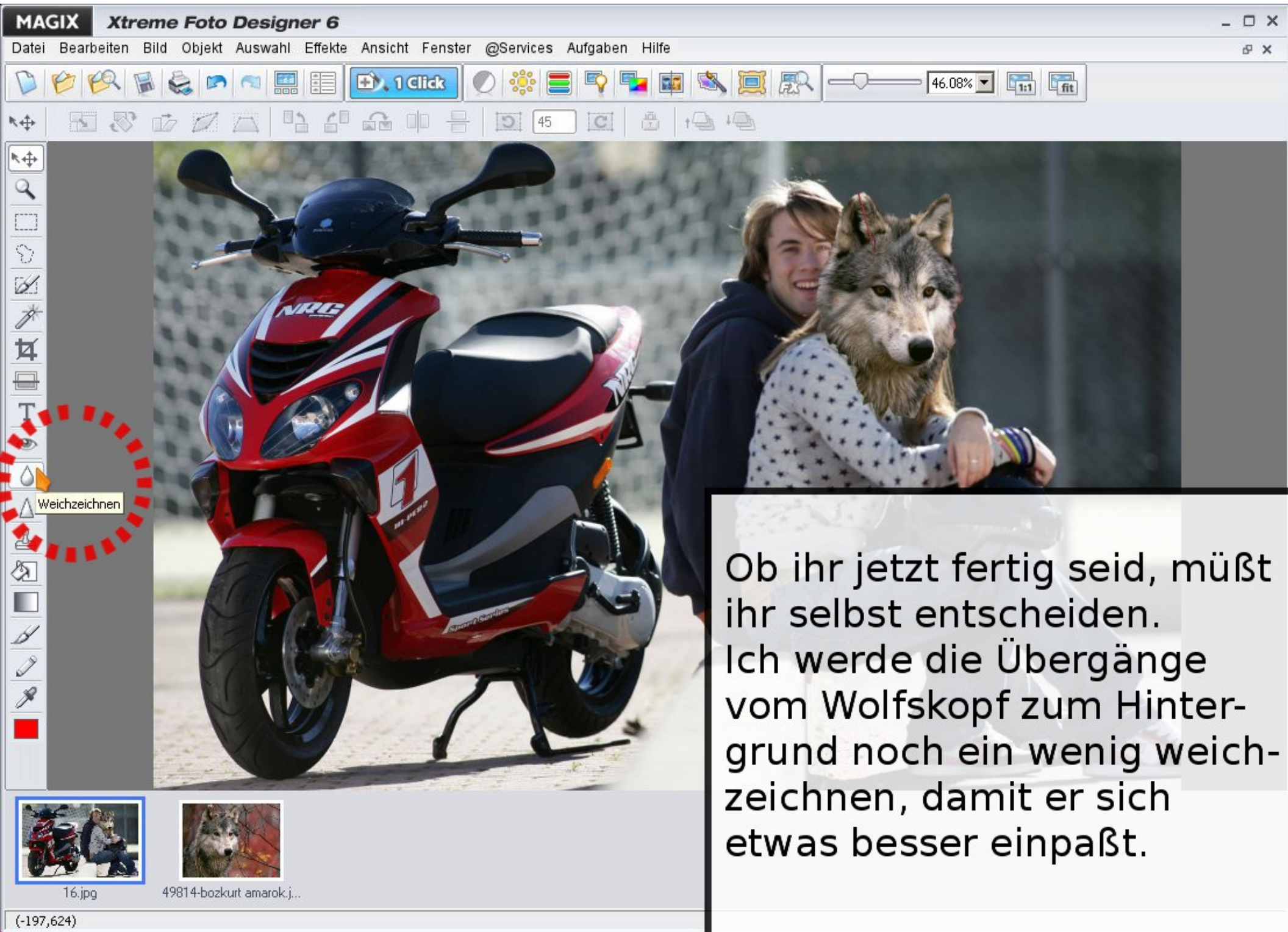




Hat euer Objekt die richtige Position und die passenden Maße, ist nun der Zeitpunkt gekommen, es dauerhaft mit dem Bild zu verbinden. Dazu klickt ihr wieder mit Rechts in das Objekt und wählt "Einbinden". Anschließend kann man es nicht mehr verändern!

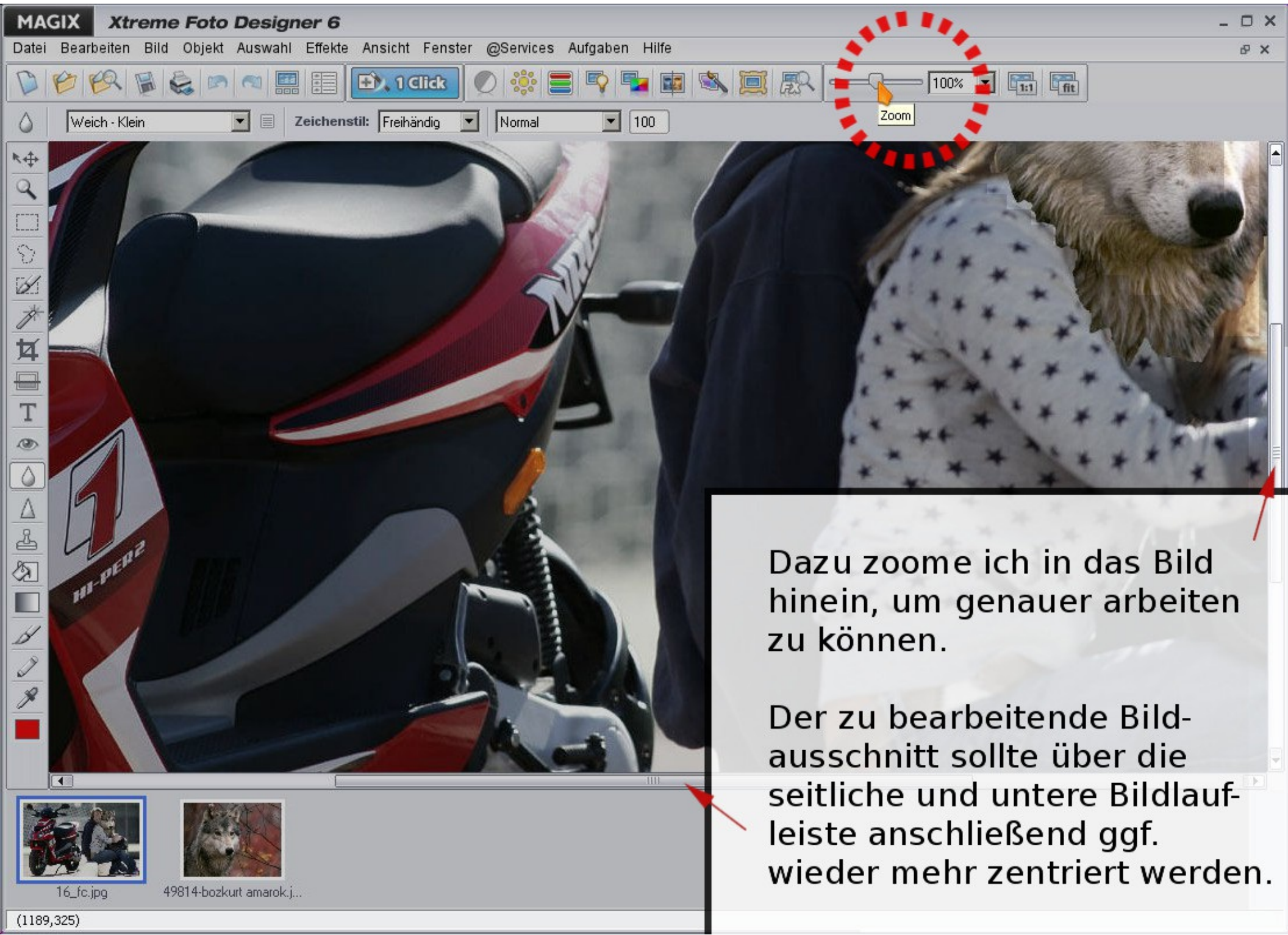






Ob ihr jetzt fertig seid, müßt ihr selbst entscheiden. Ich werde die Übergänge vom Wolfskopf zum Hintergrund noch ein wenig weichzeichnen, damit er sich etwas besser einpaßt.

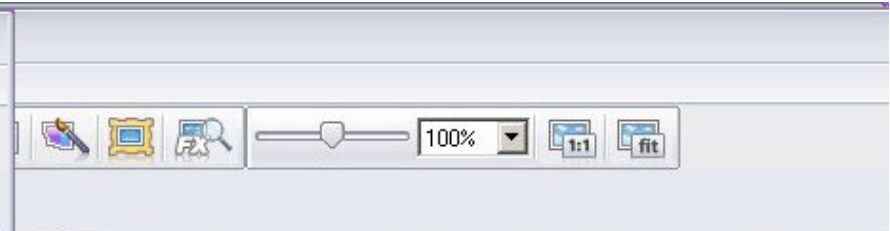
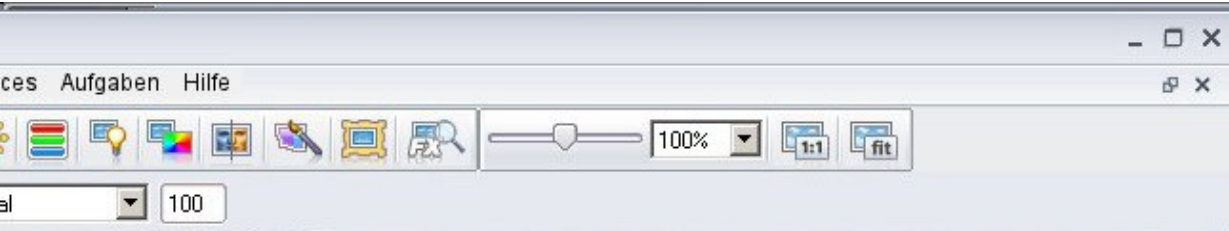




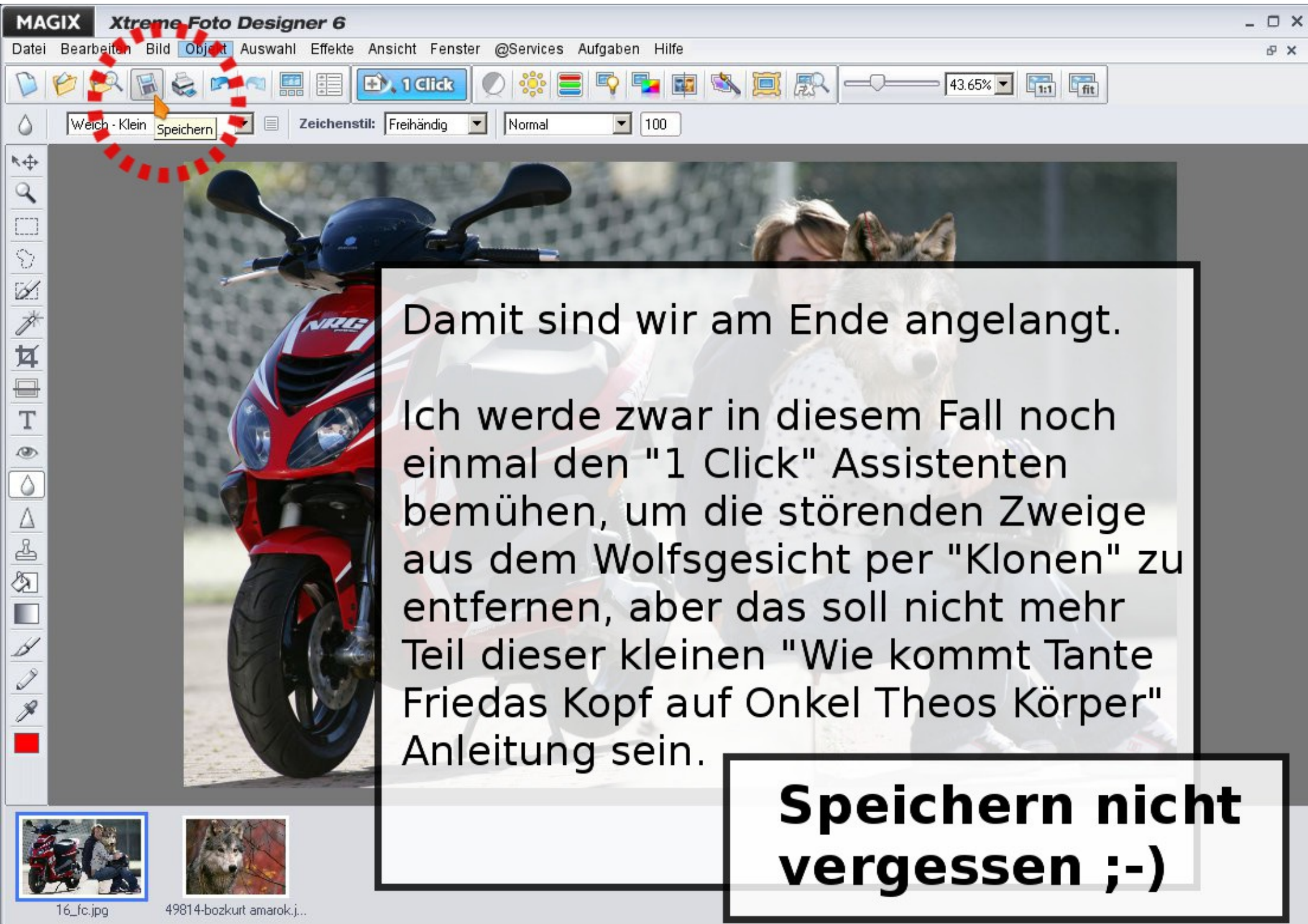
Dazu zoomte ich in das Bild hinein, um genauer arbeiten zu können.

Der zu bearbeitende Bildausschnitt sollte über die seitliche und untere Bildlaufleiste anschließend ggf. wieder mehr zentriert werden.





Ich fahre einfach die Ränder des Wolfs-  
gesichts mit gedrückter linker Maustaste  
nach.





Viel Spaß mit  
dem MAGIX  
Xtreme Foto  
Designer.

Das Programm  
ist Freeware und  
erhältlich unter  
[magix.com](http://magix.com)



Bilder von  
<http://hdw.eweb4.com/>

