

# Schwanensee

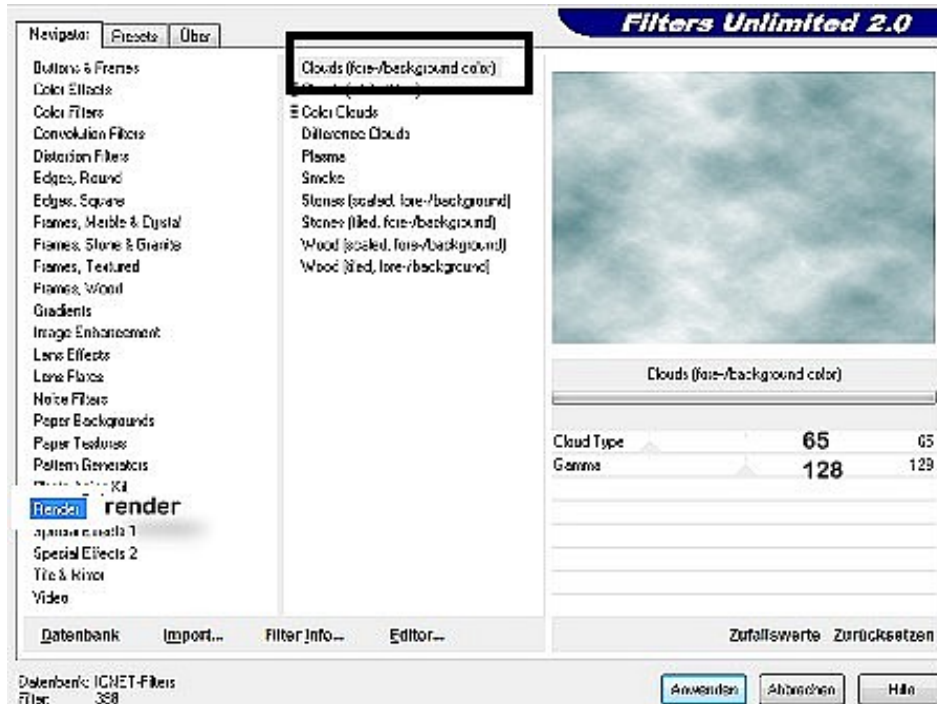
Original Tut von Biggi

Übersetzung von mir. Die Grafiken sind von mir für dieses Tutorial erstellt worden.

Öffnet ein Blatt in der Größe 680X480 – weißer Hintergrund

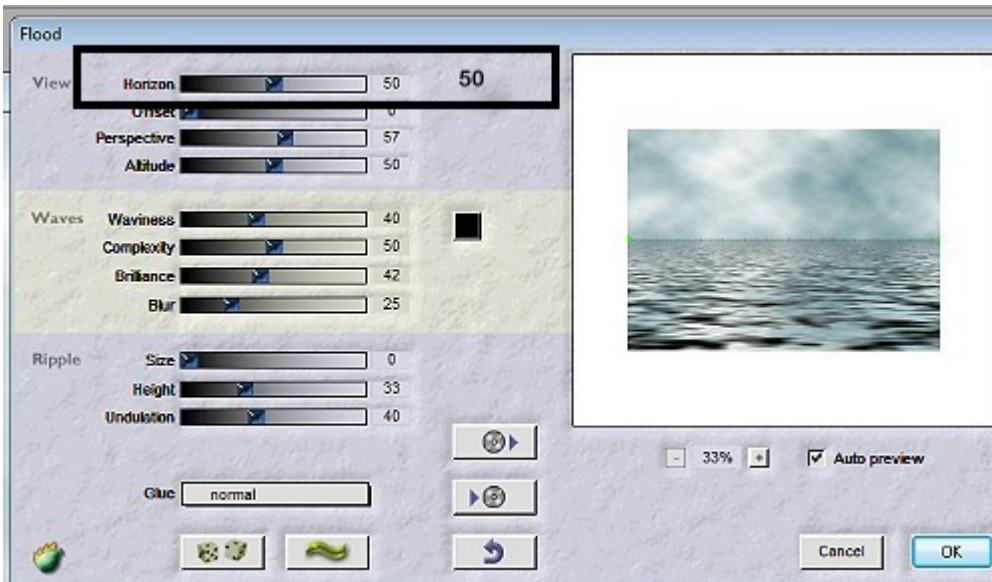
Sucht Euch aus der Farbpalette einen schönen Blauton und füllt mit dem Farbeimer Euer Arbeitsblatt.

Wendet den Filter: Filters unlimited- render - clouds mit den Standarteinstellungen an.

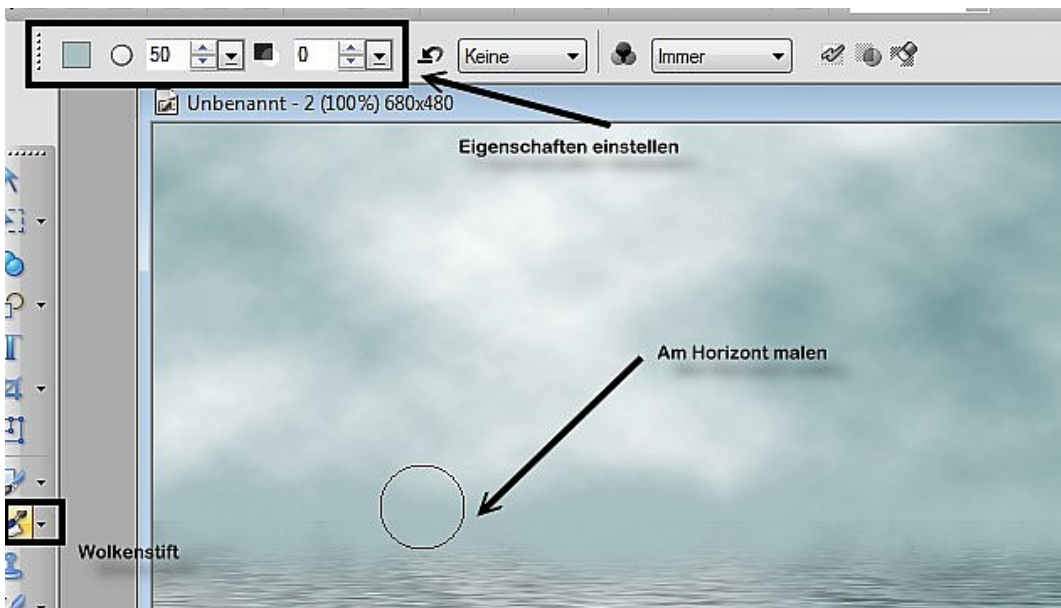


Wendet nun den Filter FalmingPear- Flood an.

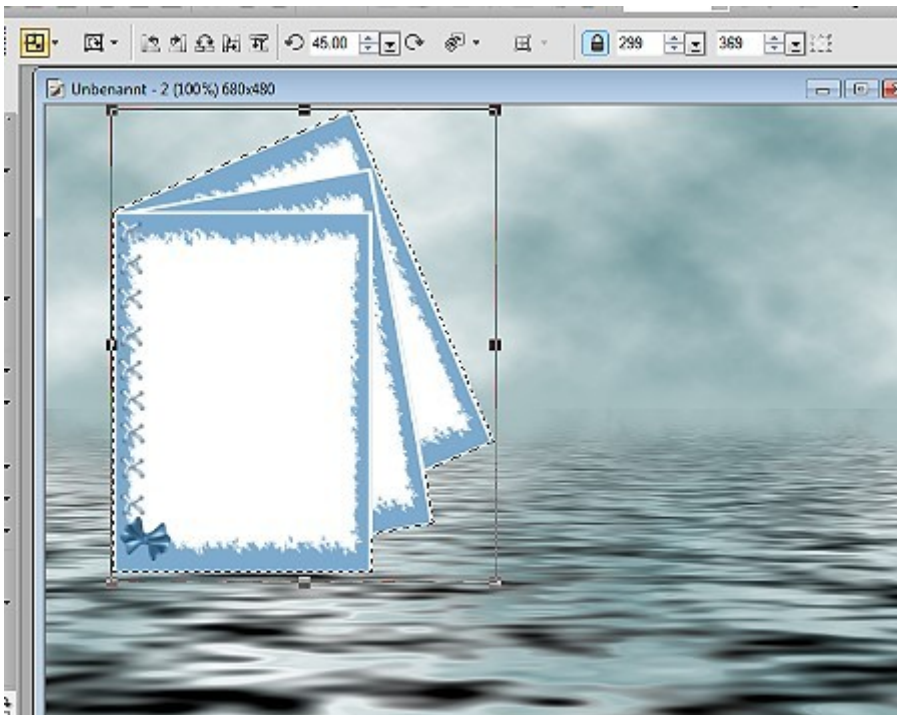
Der Wasseffekt soll das Halbe Bild einnehmen.



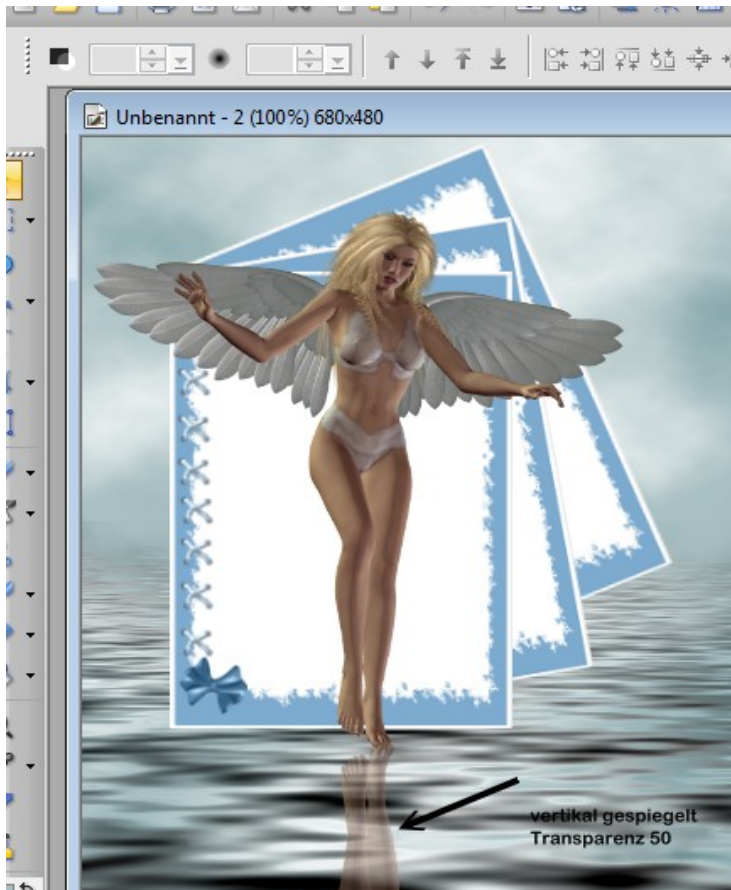
Mit dem Pinsel – Wolkenstift im Himmelblauton mal ihr den Nebel am Horizont.



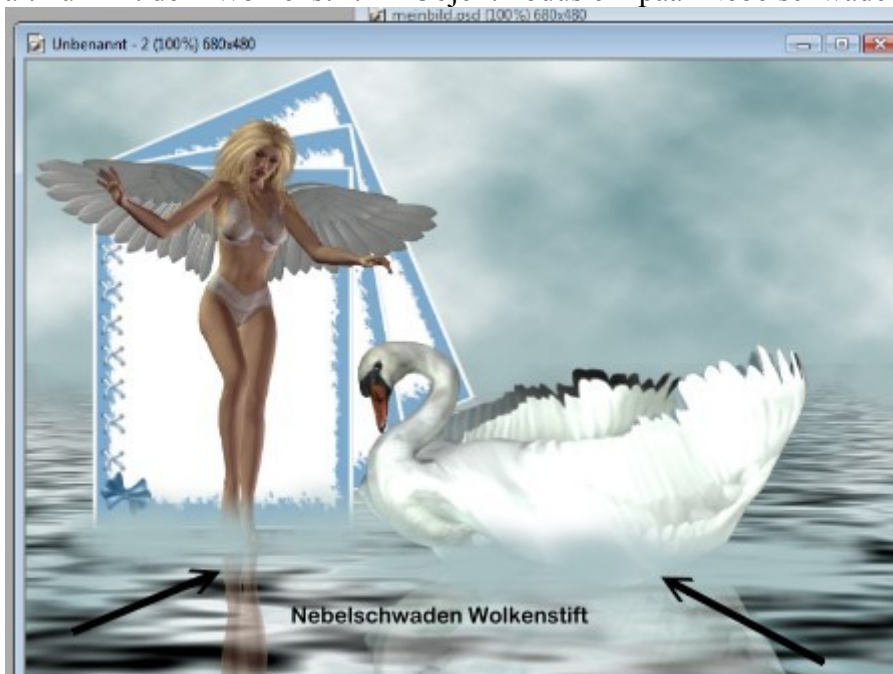
Öffnet nun das Tube Blatt, kopieren, Original schließen und fügt es rechts in das Arbeitsbaltt ein. Mein Copy darf wegretuschiert werden. Verkleinert es etwas.



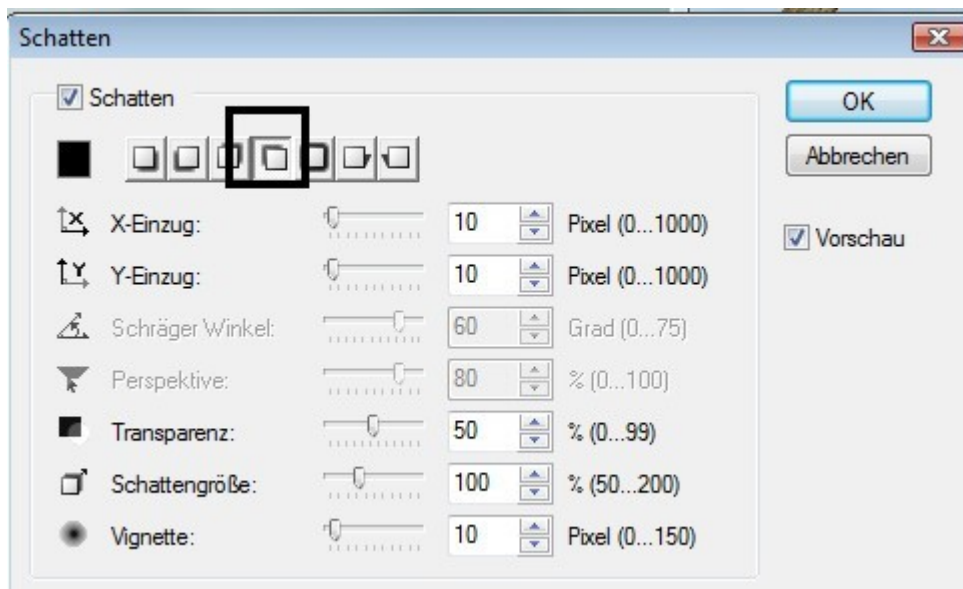
Fügt nun den Engel ein, so dass es aussieht als ob er aus dem Blatt steigt.  
 Kopiert den Engel und spiegelt ihn vertikal.  
 Transparenz 50 einstellen bei der Spiegelung



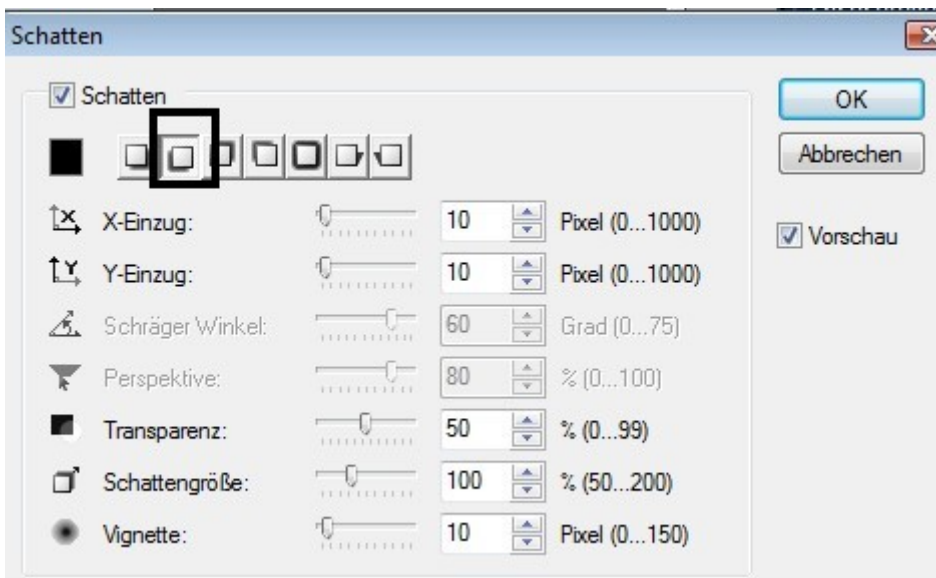
Öffnet nun das Schwanen Tube, kopieren, Original schließen und fügt ihn in euer Arbeitsblatt ein. Auch hier wie oben beschrieben, vertikal spiegeln und Transparenz auf 50 einstellen. Malt nun mit dem Wolkenstift im Objektmodus ein paar Nebelschwaden.



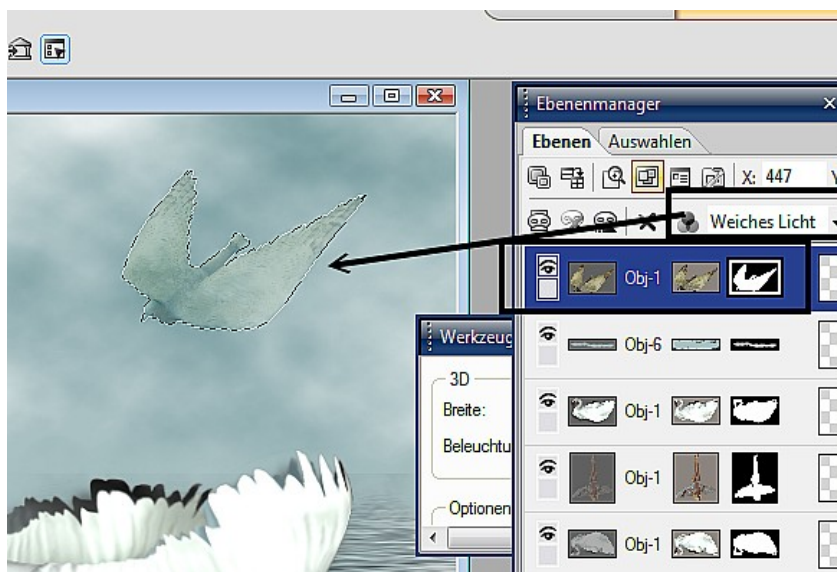
Beim Engel wählt folgende Schatteneinstellungen:



Beim Schwan diese:



Öffnet nun das Tube Taube, kopieren, Original schließen und fügt ihn in euer Arbeitsblatt ein. Fügt sie links oben in das Bild ein, im Ebenmanager weiches Licht einstellen.

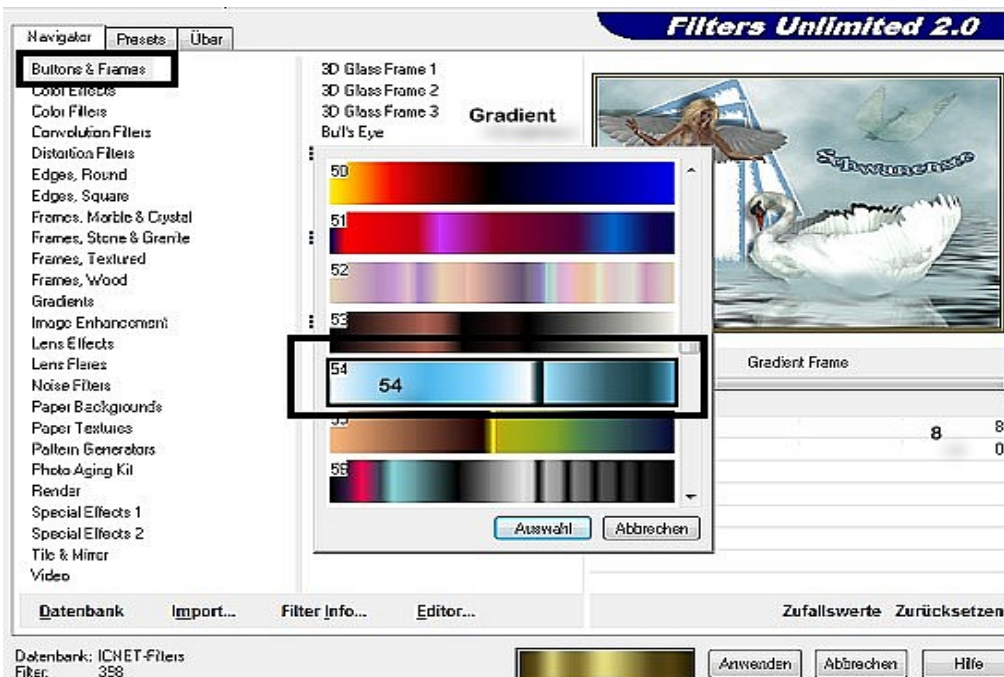


Schriftzug Schwanensee öffnen, kopieren, Original schließen und fügt ihn in euer Arbeitsblatt ein.



Alles einbinden wählen.

Rahmen gestalten. Ich habe den Filter unlimited mit diesen Einstellungen gewählt.

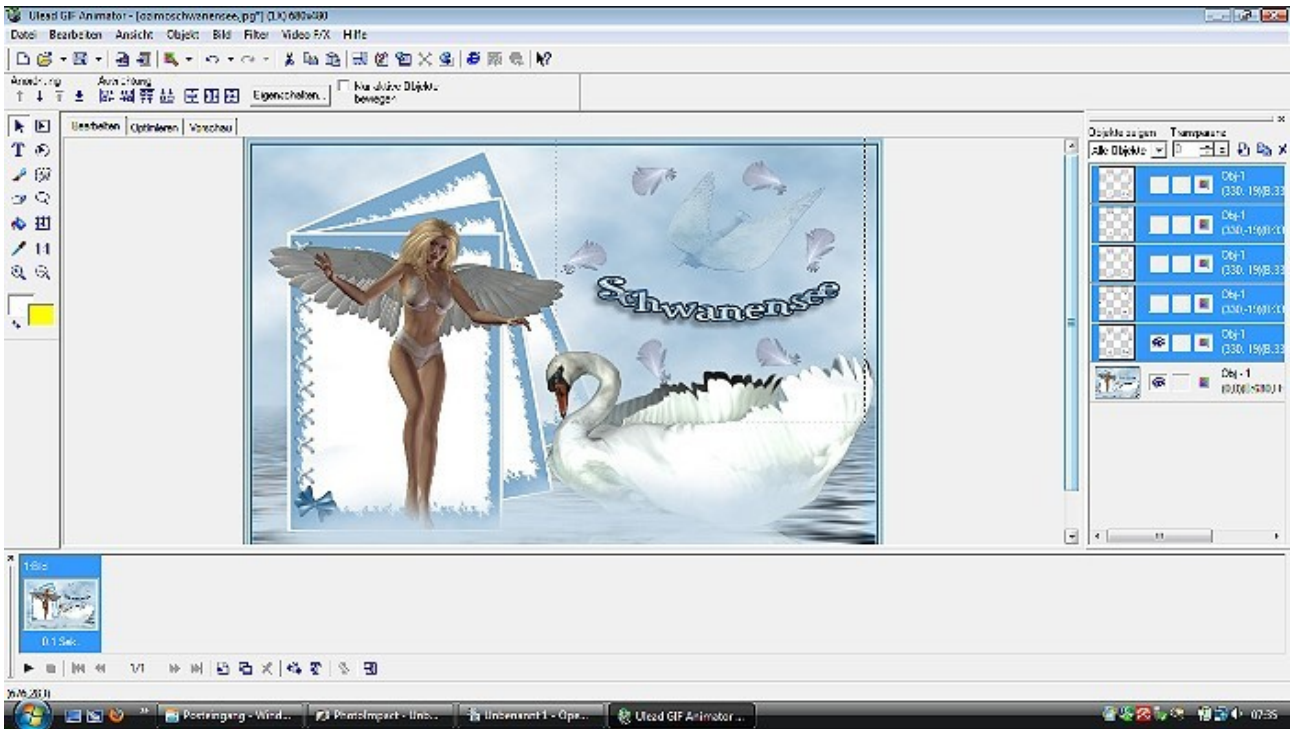


Setzt nun eure Signatur und speichert das Bild als jpg ab.

Nun öffnet ihr das Bild im Gifanimator.

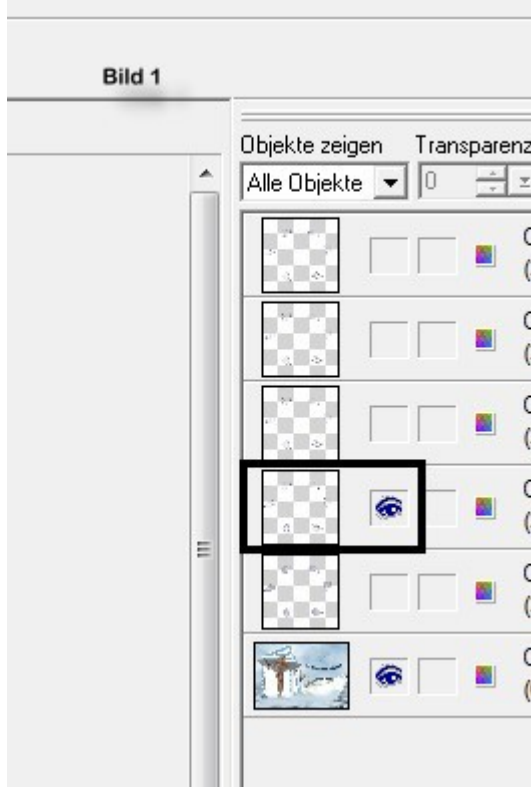
Unter Bild hinzufügen öffnet ihr das von mir erstellte Bling.

Und platziert es wie die Abb. zeigt

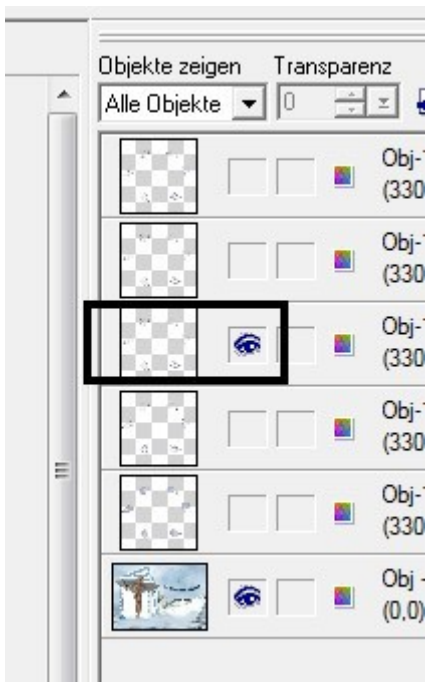


Dupliziert das Bild 3 Mal, nun habt ihr vier Bilder.

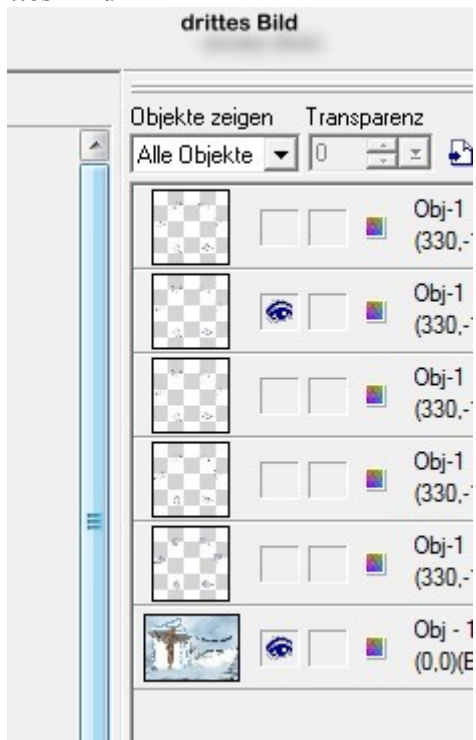
Nun stellt ihr im Ebenenmanger die Ebenen vom ersten Bild an wie folgt ein.



Zweites Bild



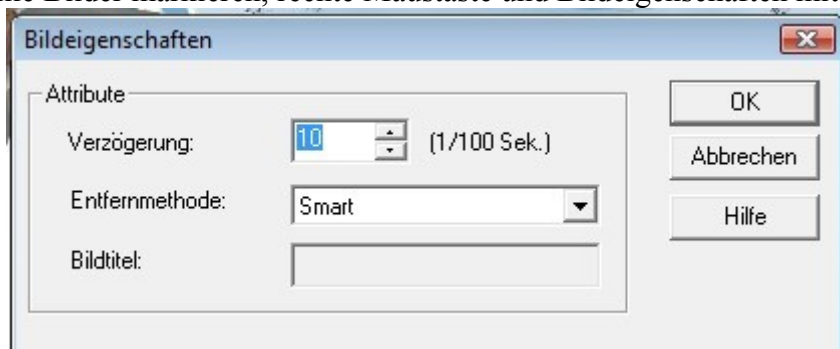
drittes Bild



Und zuletzt das vierte Bild



Alle Bilder markieren, rechte Maustaste und Bildeigenschaften mit den Standardwerten übernehmen



Ich hoffe das Tutorial hat euch Spaß gemacht ;)  
Danke Biggi für das schöne Original Tuti  
LG Moni