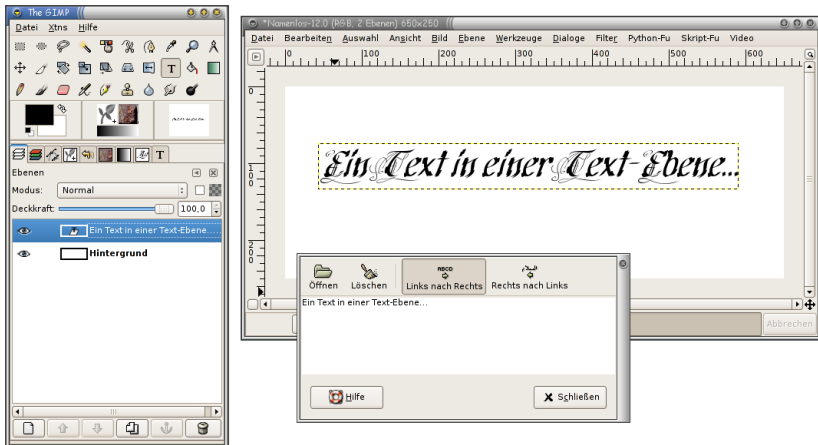


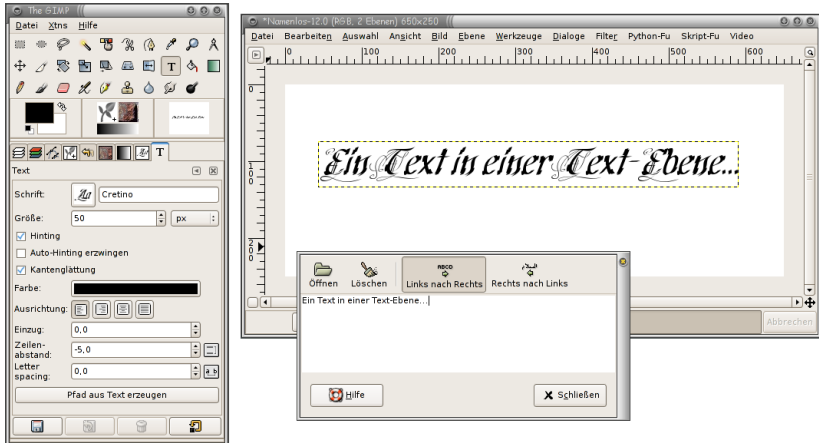
# Text-Ebenen

Sanne Grabisch

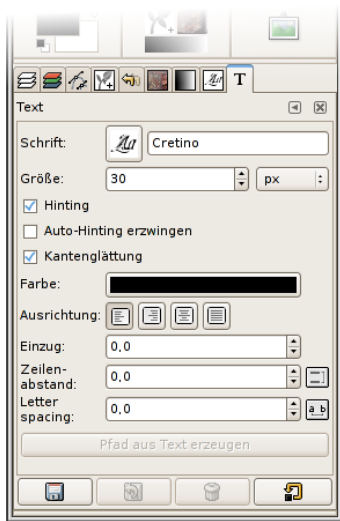
# Text-Menue in Aktion



# Text-Menue in Aktion

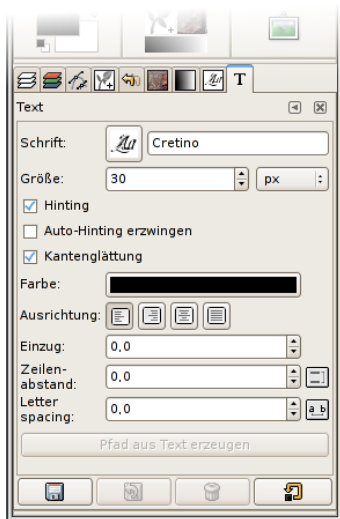


# Text-Menue



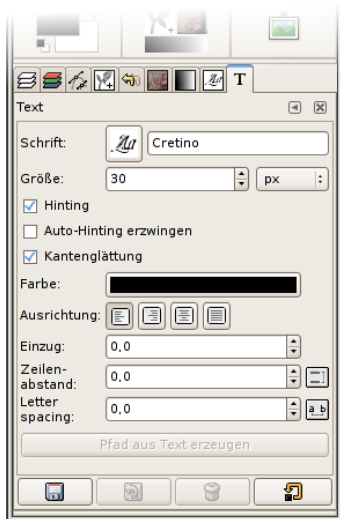
- ▶ **Schriften**  
dargestellt mit Beispieltext  
GIMP greift auf alle installierten Schriften zu
- ▶ **Schriftgröße**  
Einheit der Größe: px, pt, mm, ...
- ▶ **Hinting**  
Korrektur von Darstellungsfehlern durch Infos aus Schriftart
- ▶ **Auto-Hinting erzwingen**  
automatische Berechnung zur besseren Darstellung, unabhängig von Schriftart
- ▶ **Kantenglättung**  
Text wird weicher auf das Bild gezeichnet bei großen Schriften gut, bei kleinen schlecht

# Text-Menue



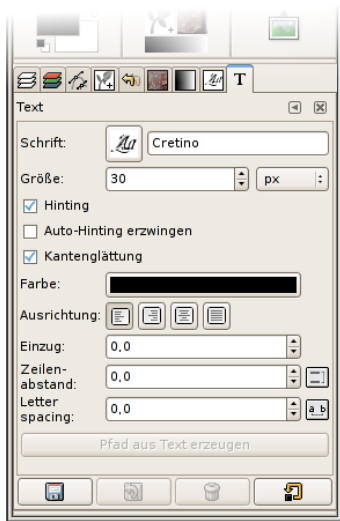
- ▶ **Schriften**  
dargestellt mit Beispieltext  
GIMP greift auf alle installierten Schriften zu
- ▶ **Schriftgröße**  
Einheit der Größe: px, pt, mm, ...
- ▶ **Hinting**  
Korrektur von Darstellungsfehlern durch Infos aus Schriftart
- ▶ **Auto-Hinting erzwingen**  
automatische Berechnung zur besseren Darstellung, unabhängig von Schriftart
- ▶ **Kantenglättung**  
Text wird weicher auf das Bild gezeichnet bei großen Schriften gut, bei kleinen schlecht

# Text-Menue



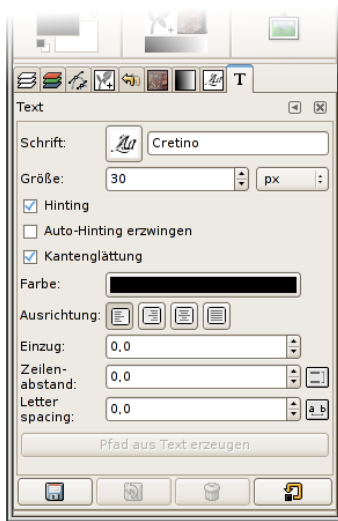
- ▶ **Schriften**  
dargestellt mit Beispieltext  
GIMP greift auf alle installierten Schriften zu
- ▶ **Schriftgröße**  
Einheit der Größe: px, pt, mm, ...
- ▶ **Hinting**  
Korrektur von Darstellungsfehlern durch Infos aus Schriftart
- ▶ **Auto-Hinting erzwingen**  
automatische Berechnung zur besseren Darstellung, unabhängig von Schriftart
- ▶ **Kantenglättung**  
Text wird weicher auf das Bild gezeichnet bei großen Schriften gut, bei kleinen schlecht

# Text-Menue



- ▶ **Schriften**  
dargestellt mit Beispieltext  
GIMP greift auf alle installierten Schriften zu
- ▶ **Schriftgröße**  
Einheit der Größe: px, pt, mm, ...
- ▶ **Hinting**  
Korrektur von Darstellungsfehlern durch Infos aus Schriftart
- ▶ **Auto-Hinting erzwingen**  
automatische Berechnung zur besseren Darstellung, unabhängig von Schriftart
- ▶ **Kantenglättung**  
Text wird weicher auf das Bild gezeichnet bei großen Schriften gut, bei kleinen schlecht

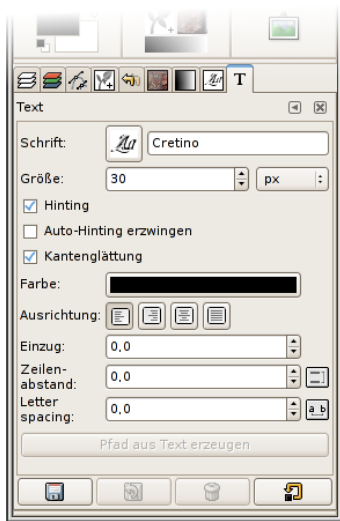
# Text-Menue



- ▶ **Schriften**  
dargestellt mit Beispieltext  
GIMP greift auf alle installierten Schriften zu
- ▶ **Schriftgröße**  
Einheit der Größe: px, pt, mm, ...
- ▶ **Hinting**  
Korrektur von Darstellungsfehlern durch Infos aus Schriftart
- ▶ **Auto-Hinting erzwingen**  
automatische Berechnung zur besseren Darstellung, unabhängig von Schriftart
- ▶ **Kantenglättung**  
Text wird weicher auf das Bild gezeichnet bei großen Schriften gut, bei kleinen schlecht

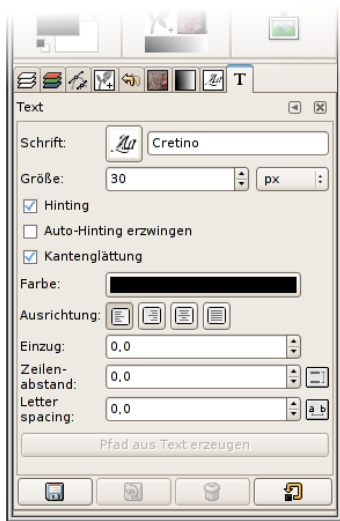


# Text-Menue



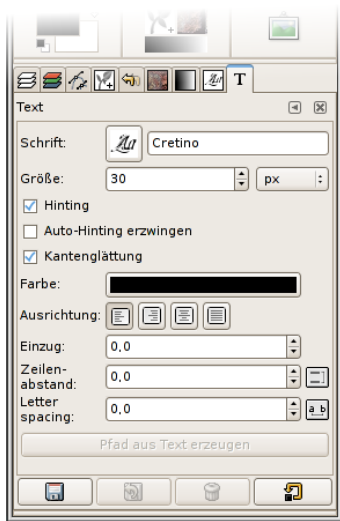
- ▶ **Schriften**  
dargestellt mit Beispieltext  
GIMP greift auf alle installierten Schriften zu
- ▶ **Schriftgröße**  
Einheit der Größe: px, pt, mm, ...
- ▶ **Hinting**  
Korrektur von Darstellungsfehlern  
durch Infos aus Schriftart
- ▶ **Auto-Hinting erzwingen**  
automatische Berechnung zur besseren  
Darstellung, unabhängig von Schriftart
- ▶ **Kantenglättung**  
Text wird weicher auf das Bild gezeichnet  
bei großen Schriften gut, bei kleinen schlecht

# Text-Menue



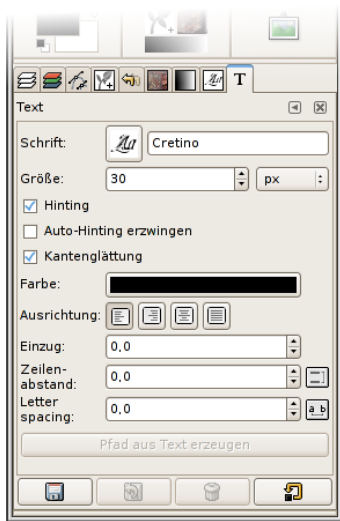
- ▶ **Text-Farbe**  
Doppel-Klick auf Farb-Balken  
(oder Vordergrundfarbe im Farbendialog)
- ▶ **Ausrichtung**  
linksbündig, rechtsbündig, zentriert, Blocksatz
- ▶ **Einzug**  
Einrückungsgrad 1. Zeile (Absatzkennzeichnung)
- ▶ **Zeilenabstand**  
Leerraum zwischen den Zeilen  
(auch negative Werte möglich)
- ▶ **Letter spacing**  
Abstand zwischen Buchstaben

# Text-Menue



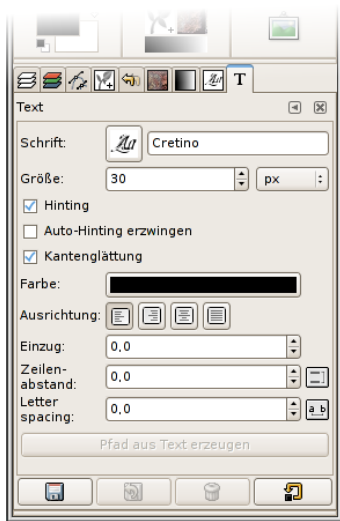
- ▶ **Text-Farbe**  
Doppel-Klick auf Farb-Balken  
(oder Vordergrundfarbe im Farbendialog)
- ▶ **Ausrichtung**  
linksbündig, rechtsbündig, zentriert, Blocksatz
- ▶ **Einzug**  
Einrückungsgrad 1. Zeile (Absatzkennzeichnung)
- ▶ **Zeilenabstand**  
Leerraum zwischen den Zeilen  
(auch negative Werte möglich)
- ▶ **Letter spacing**  
Abstand zwischen Buchstaben

# Text-Menue



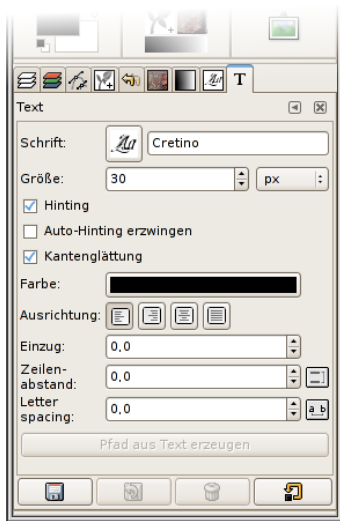
- ▶ **Text-Farbe**  
Doppel-Klick auf Farb-Balken  
(oder Vordergrundfarbe im Farbendialog)
- ▶ **Ausrichtung**  
linksbündig, rechtsbündig, zentriert, Blocksatz
- ▶ **Einzug**  
Einrückungsgrad 1. Zeile (Absatzkennzeichnung)
- ▶ **Zeilenabstand**  
Leerraum zwischen den Zeilen  
(auch negative Werte möglich)
- ▶ **Letter spacing**  
Abstand zwischen Buchstaben

# Text-Menue



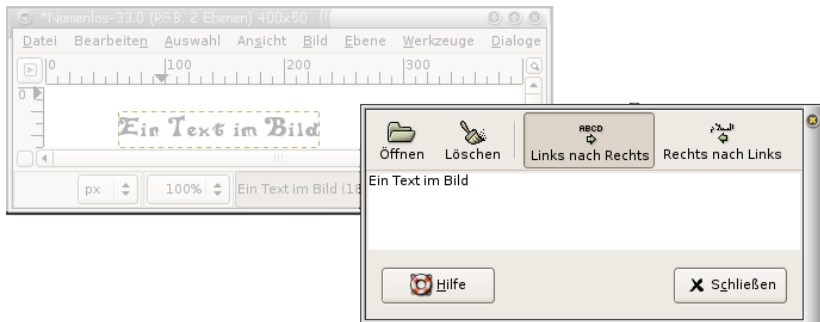
- ▶ **Text-Farbe**  
Doppel-Klick auf Farb-Balken  
(oder Vordergrundfarbe im Farbendialog)
- ▶ **Ausrichtung**  
linksbündig, rechtsbündig, zentriert, Blocksatz
- ▶ **Einzug**  
Einrückungsgrad 1. Zeile (Absatzkennzeichnung)
- ▶ **Zeilenabstand**  
Leerraum zwischen den Zeilen  
(auch negative Werte möglich)
- ▶ **Letter spacing**  
Abstand zwischen Buchstaben

# Text-Menue



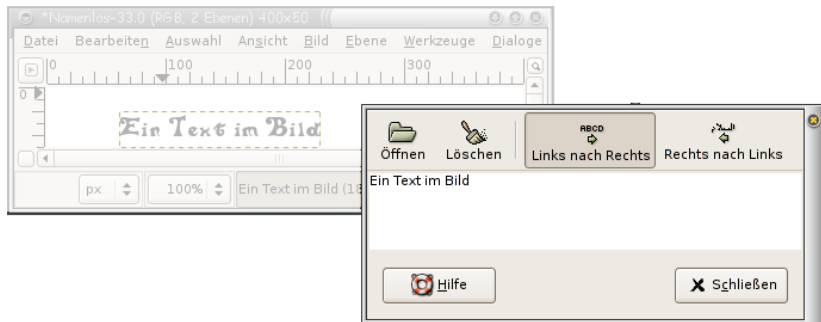
- ▶ **Text-Farbe**  
Doppel-Klick auf Farb-Balken  
(oder Vordergrundfarbe im Farbendialog)
- ▶ **Ausrichtung**  
linksbündig, rechtsbündig, zentriert, Blocksatz
- ▶ **Einzug**  
Einrückungsgrad 1. Zeile (Absatzkennzeichnung)
- ▶ **Zeilenabstand**  
Leerraum zwischen den Zeilen  
(auch negative Werte möglich)
- ▶ **Letter spacing**  
Abstand zwischen Buchstaben

## Dialogfenster »Text-Editor«



- ▶ öffnet sich durch Klick mit aktiven Textwerkzeug in das Bild
- ▶ Zeilenumbrüche müssen durch »Enter« eingefügt werden
- ▶ Neuer Text in neue Textebene

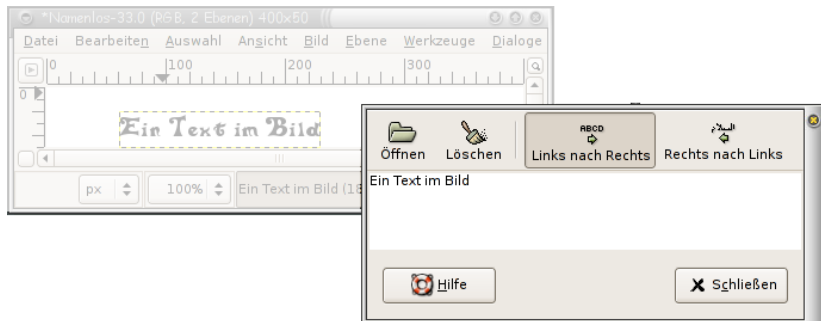
## Dialogfenster »Text-Editor«



- ▶ öffnet sich durch Klick mit aktiven Textwerkzeug in das Bild
- ▶ Zeilenumbrüche müssen durch »Enter« eingefügt werden
- ▶ Neuer Text in neue Textebene

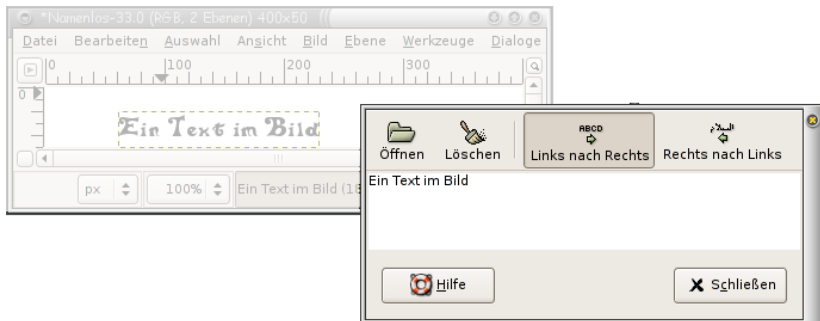


## Dialogfenster »Text-Editor«



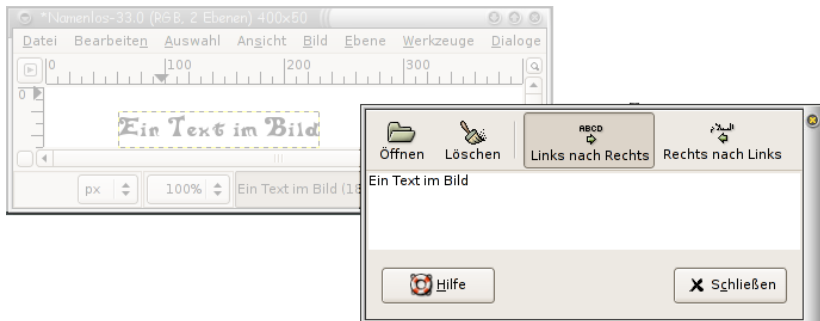
- ▶ öffnet sich durch Klick mit aktiven Textwerkzeug in das Bild
- ▶ Zeilenumbrüche müssen durch »Enter« eingefügt werden
- ▶ Neuer Text in neue Textebene

## Dialogfenster »Text-Editor«



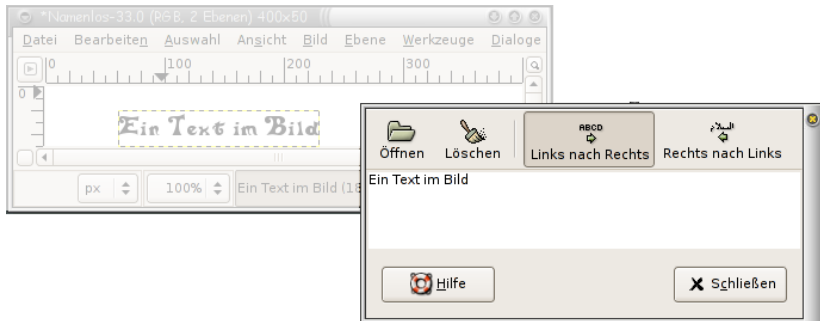
- ▶ **Öffnen** Laden von Text aus Datei
- ▶ **Löschen** löscht den gesamten Text
- ▶ **Links nach Rechts** Text wird von links nach rechts geschrieben
- ▶ **Rechts nach Links** Text wird von rechts nach links geschrieben

## Dialogfenster »Text-Editor«



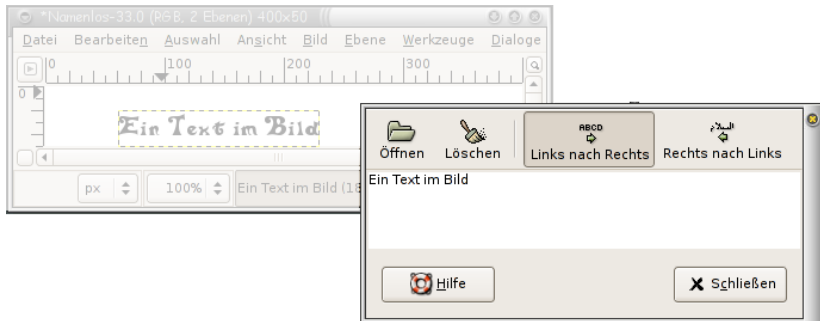
- ▶ Öffnen Laden von Text aus Datei
- ▶ Löschen löscht den gesamten Text
- ▶ Links nach Rechts Text wird von links nach rechts geschrieben
- ▶ Rechts nach Links Text wird von rechts nach links geschrieben

## Dialogfenster »Text-Editor«



- ▶ Öffnen Laden von Text aus Datei
- ▶ Löschen löscht den gesamten Text
- ▶ Links nach Rechts Text wird von links nach rechts geschrieben
- ▶ Rechts nach Links Text wird von rechts nach links geschrieben

## Dialogfenster »Text-Editor«



- ▶ Öffnen Laden von Text aus Datei
- ▶ Löschen löscht den gesamten Text
- ▶ Links nach Rechts Text wird von links nach rechts geschrieben
- ▶ Rechts nach Links Text wird von rechts nach links geschrieben

## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



- ▶ Textebene kopieren, Ebene auf Bildgröße
- ▶ Auswahl nach Farbe aus Hintergrund Textebene-Kopie
- ▶ Auswahl invertieren
- ▶ Auswahl vergrößern
- ▶ Auswahl füllen auf neuer transparenter Ebene
- ▶ gefüllte Ebene unter Textebene



## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



- ▶ Textebene kopieren, Ebene auf Bildgröße
- ▶ Auswahl nach Farbe aus Hintergrund Textebene-Kopie
- ▶ Auswahl invertieren
- ▶ Auswahl vergrößern
- ▶ Auswahl füllen auf neuer transparenter Ebene
- ▶ gefüllte Ebene unter Textebene

## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



- ▶ Textebene kopieren, Ebene auf Bildgröße
- ▶ Auswahl nach Farbe aus Hintergrund Textebene-Kopie
- ▶ Auswahl invertieren
- ▶ Auswahl vergrößern
- ▶ Auswahl füllen auf neuer transparenter Ebene
- ▶ gefüllte Ebene unter Textebene

## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



- ▶ Textebene kopieren, Ebene auf Bildgröße
- ▶ Auswahl nach Farbe aus Hintergrund Textebene-Kopie
- ▶ Auswahl invertieren
- ▶ Auswahl vergrößern
- ▶ Auswahl füllen auf neuer transparenter Ebene
- ▶ gefüllte Ebene unter Textebene

## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



- ▶ Textebene kopieren, Ebene auf Bildgröße
- ▶ Auswahl nach Farbe aus Hintergrund Textebene-Kopie
- ▶ Auswahl invertieren
- ▶ Auswahl vergrößern
- ▶ Auswahl füllen auf neuer transparenter Ebene
- ▶ gefüllte Ebene unter Textebene

## Beispiel für malerische Effekte aus Schrift



- ▶ Textebene kopieren, Ebene auf Bildgröße
- ▶ Auswahl nach Farbe aus Hintergrund Textebene-Kopie
- ▶ Auswahl invertieren
- ▶ Auswahl vergrößern
- ▶ Auswahl füllen auf neuer transparenter Ebene
- ▶ gefüllte Ebene unter Textebene