



## Teiltransparente Bilder

### Ralf Eberle:

Im folgenden eine Anleitung, wie man mit FixFoto teiltransparente Bilder für den Hintergrund von Web-Seiten oder auch Web-Tabellen erstellen kann.

### Verwendete FixFoto-Werkzeuge:

**Farbabgleich**

**Bild maskieren**

**Schwarz-Weiß**

**'Bild maskieren' nicht verwechseln mit 'Maskieren (M)'!**

### Und los geht's...

#### 1. Arbeitsgang:

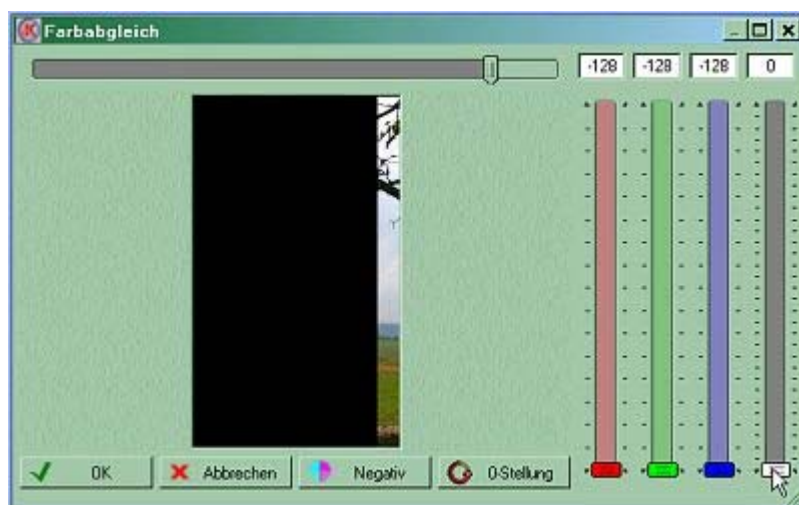
Die Transparenz-Funktion befindet sich unter 'Bild maskieren' (s.u.). Wir brauchen aber für die Anwendung von 'Bild maskieren' eine weiße Fläche in der Größe unseres gewünschten Hintergrundbildes!

#### Startbild:



Dieses Bild soll unser Hintergrundbild werden. In Wirklichkeit würde man meistens ein größeres Bild nehmen, damit auf der Web-Seite nicht der Kacheleffekt auftritt.

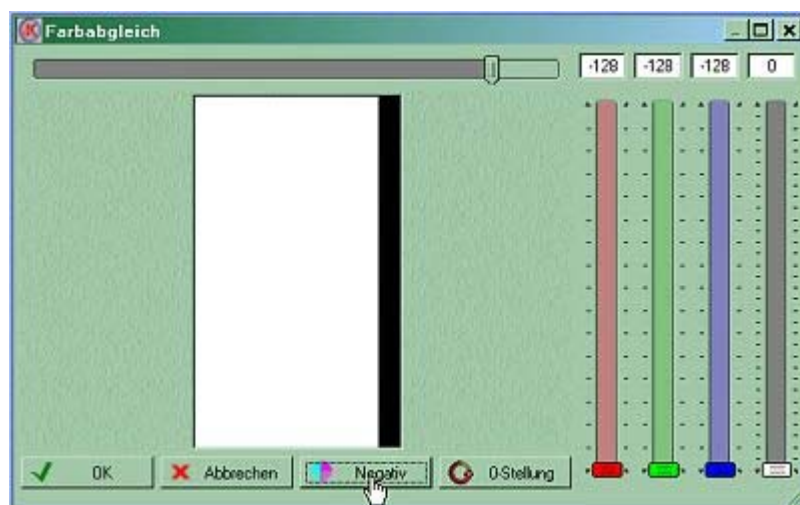
**Wichtig:** Wenn dieses Bild bearbeitet wurde, dann vor Beginn dieser Anleitung es erst speichern, am besten im TIF (F)-Format!



**1. Schritt:** Farbabgleich - alle Regler ganz runter, dann OK klicken!



Ergebnis von Schritt 1



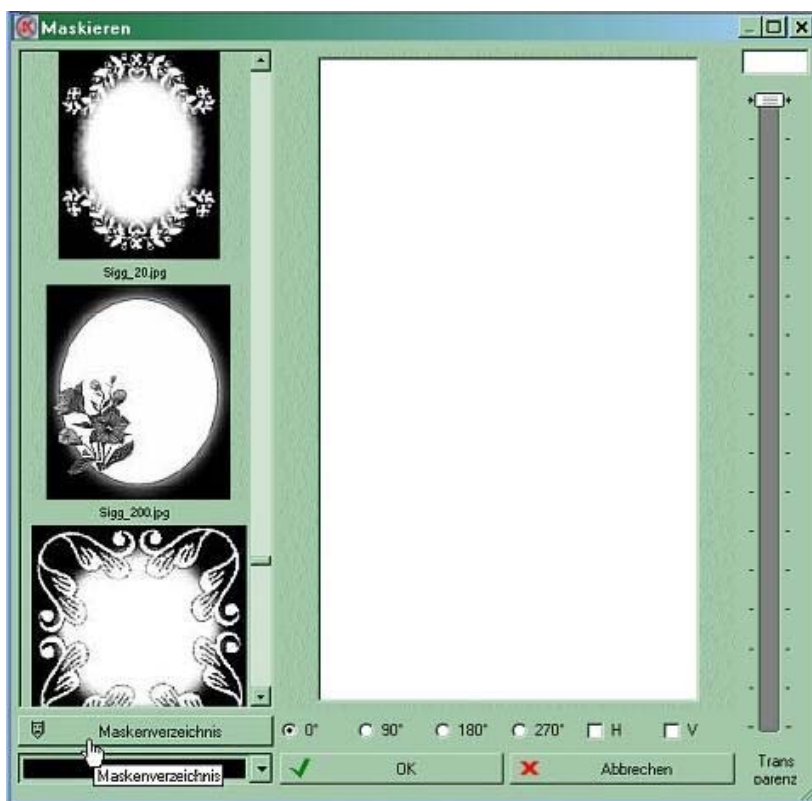
**2. Schritt:** Farbabgleich - Bild negativ schalten, dann OK klicken!



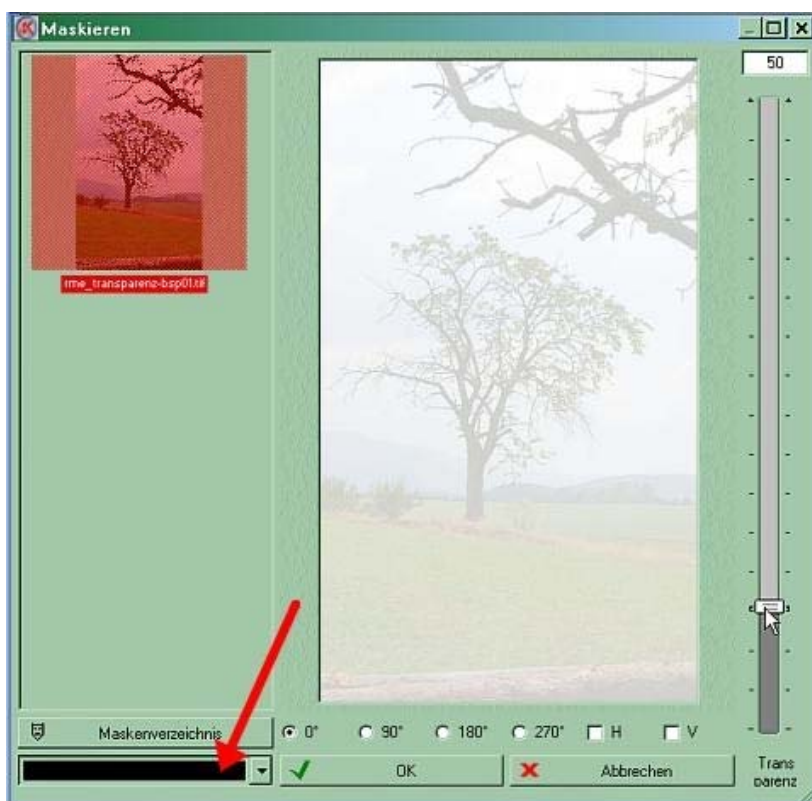
Ergebnis von Schritt 2 –  
wir haben unser weißes Bild!



**3. Schritt:** Werkzeug 'Bild maskieren' wählen!



**4. Schritt:** Maskenverzeichnis wählen, das heißt, hier nun das Verzeichnis, in dem sich das Startbild befindet!



**5. Schritt:** Bild selektieren, Transparenz einstellen. Soll das teiltransparente Bild hinter Schrift zu liegen kommen, muß diese noch lesbar sein. Daher empfehlen sich Transparenzeinstellungen um die 55 +/- 30!

**Wichtig:** Um die Original-Bildfarben zu erhalten, Maskierungsfarbe 'Schwarz' wählen - siehe roten Pfeil!





**Fertig!** So, damit hätten wir unser teiltransparentes Bild: Speichern!

## 2. & 3. Arbeitsgang:

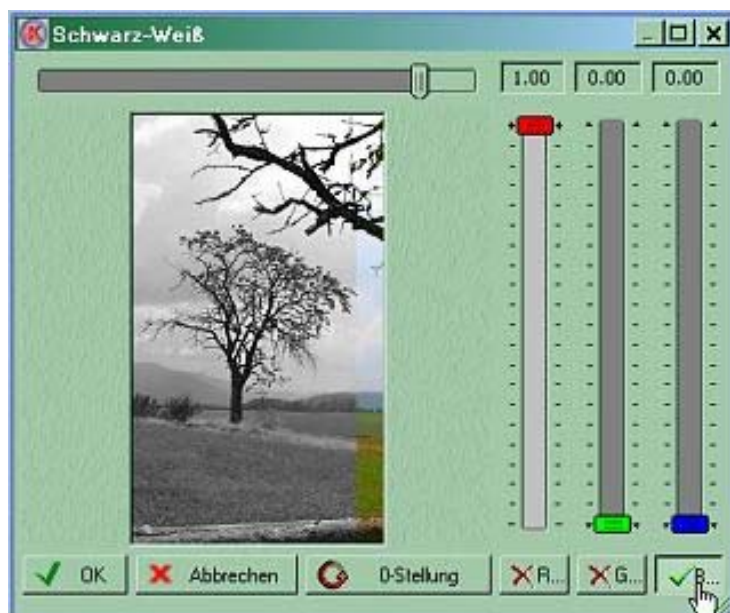
Varianten von unserem teiltransparenten Bild erstellen:



**6. Schritt:** Nachdem wir das teil-transparente Ergebnis gespeichert haben, gehen wir einfach wieder so viele Schritte zurück, bis wir beim Startbild sind!

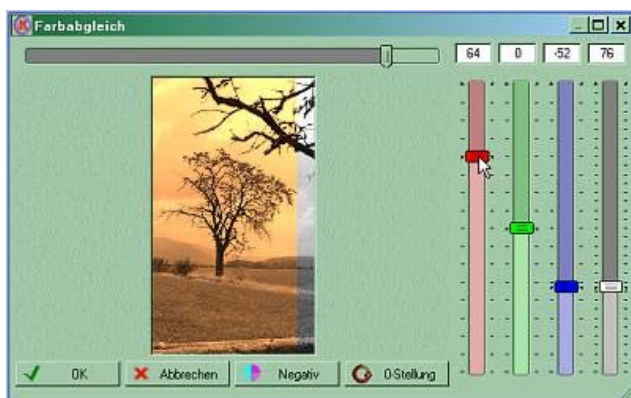


**7. Schritt:** Werkzeug 'Schwarz-Weiß'



**8. Schritt:** Regler wie abgebildet eingestellt sorgen für maximale Zeichnung des Himmels und machen das Grün dunkel!

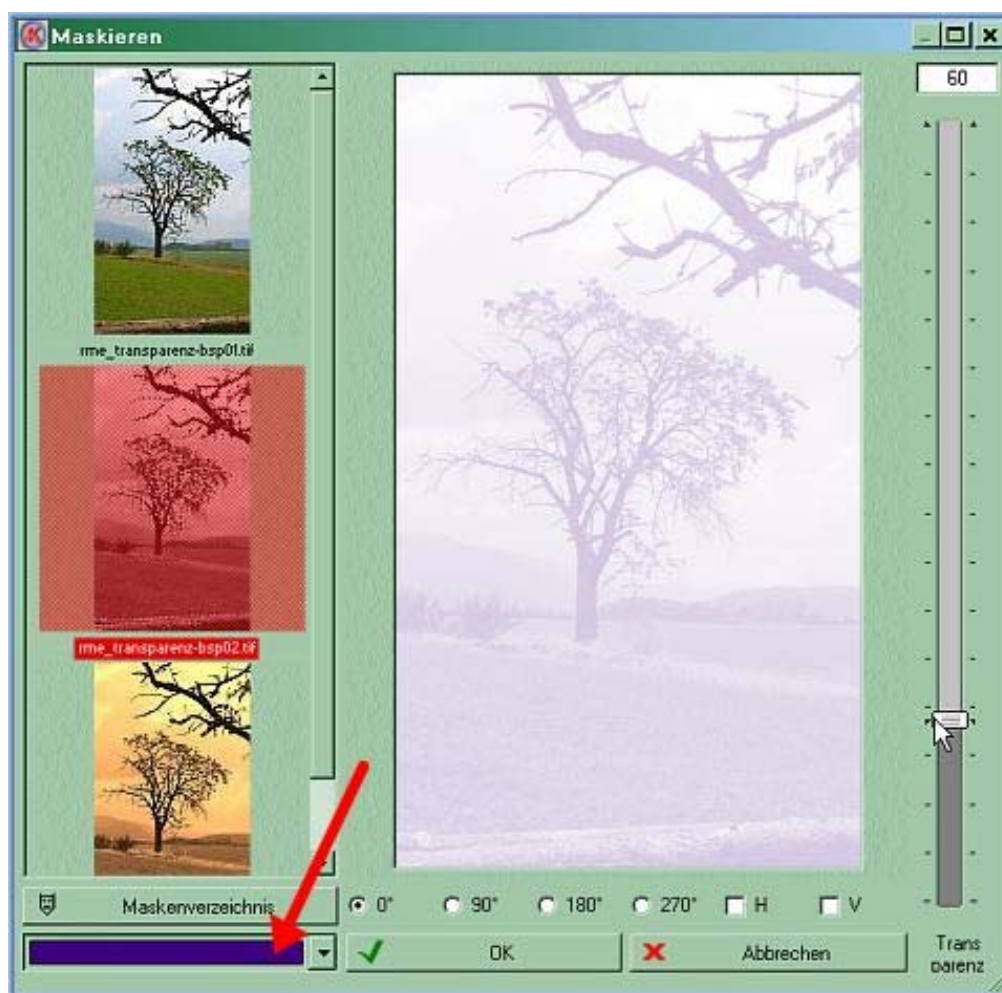
**Wichtig:** Speichern beim Startbild im selben Verzeichnis!



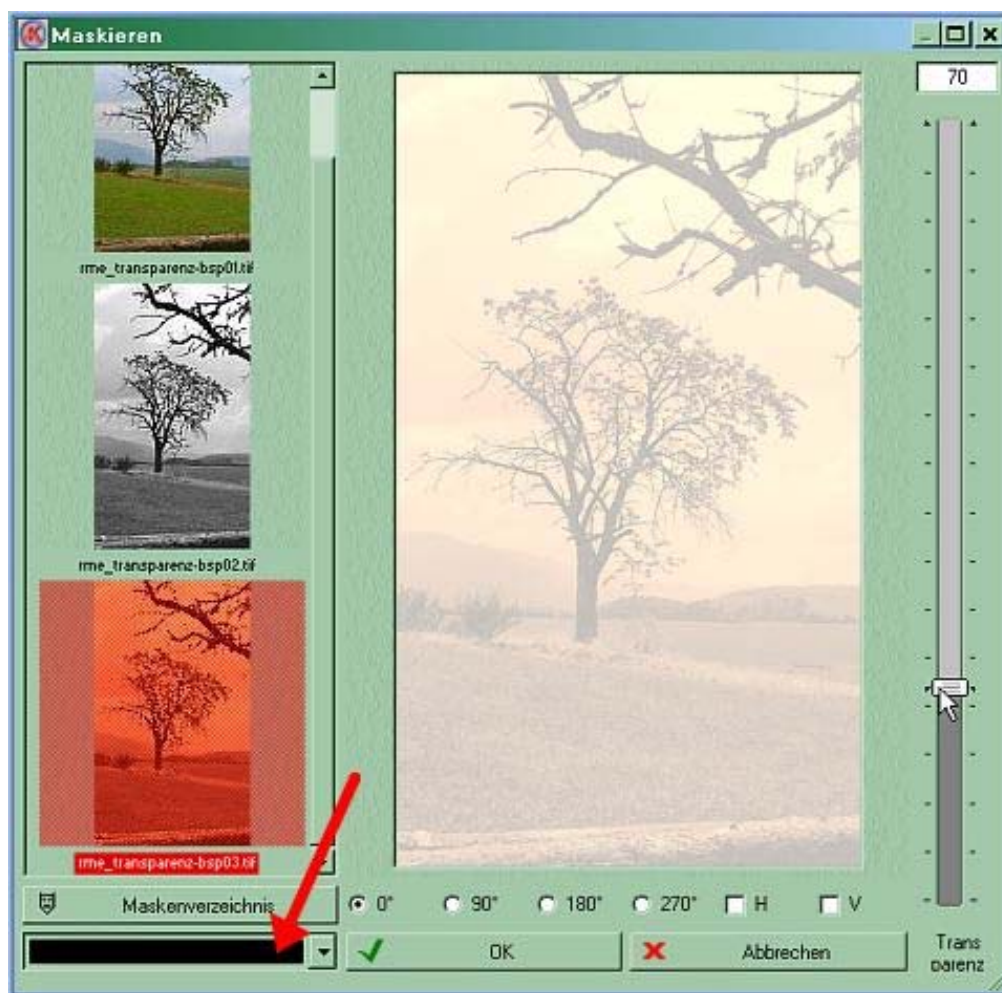
**9. Schritt:** Bild kräftig (!) einfärben und Speichern!



**10. Schritt:** Nun gehen wir einfach wieder so viele Schritte vorwärts, bis wir wieder beim weißen Bild sind!



**11. Schritt:** Zweites Maskierungsbild wählen, lila Maskierungsfarbe wählen (roter Pfeil), Transparenz einstellen! Wenn man genau hinsieht, fällt auf, daß hier das gesamte Bild - also auch die schwarzen Äste den lila Ton annehmen!



**12. Schritt:** Drittes Maskierungsbild wählen, schwarze Maskierungsfarbe wählen (roter Pfeil), Transparenz einstellen! Hier nun bleiben die Originalfarben wieder erhalten und die Äste werden nicht gefärbt, sondern nur heller!

Viel Spaß beim Nachmachen!

Ein Querverweis fehlt noch:

Die Funktion 'Bild maskieren' wird speziell dort eingesetzt, wo es jede Menge solcher Masken gibt.

Eine Erklärung findet sich in folgendem Posting: <http://www.ffsf.de/showthread.php?t=877>

Thema: **"Alle Möglichkeiten, Bilder zu rahmen – 1. Werkzeug"** Hierzu gibt es auch ein entsprechendes PDF.