

## Leiterlenspiel (Bilder mit transparentem Hintergrund versehen)






US

### Benötigte Hard- oder Software

- Bildbearbeitungsprogramm Photofilter

Anmerkung: Die Anleitung ist optimiert für Photofiltre 6.3.2 (umgeschrieben für OpenSource von Doris Reck).

Ziel Bilder mit transparentem Hintergrund versehen

79		78	77	76	75	74		73	72	71
60		61	62	63	64	65		66		68
	59	58	57	56	55	54	53	52	51	
	40	41	42		43	44	45	46	47	48

### Aufträge

#### Hintergrund der eingescannten Bilder transparent machen

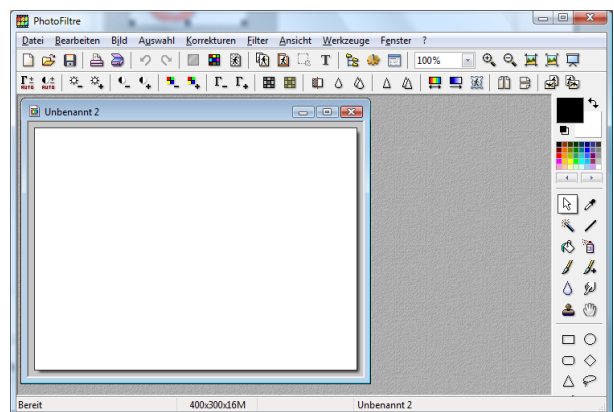
##### Vorbereitungen

Die Bilder müssen von den Kindern am besten auf weisses Papier gezeichnet werden, damit der Hintergrund beim Einfügen in die Excel-Datei unsichtbar (= transparent) gemacht werden kann.

Beim Einscannen der Bilder möglichst wenig Hintergrund mitscannen.



1. Öffne Photofiltre und öffne unter **Datei - Öffnen** deine Zeichnung.



## Leiterlispiel

US

2. Die eingefügten Bilder verdecken mit ihrem Hintergrund einen grossen Teil des Spielfeldes. Damit das Spielfeld hinter dem eigentlichen Bild sichtbar bleibt, musst du den Hintergrund transparent machen. Wähle dazu den Zauberstab



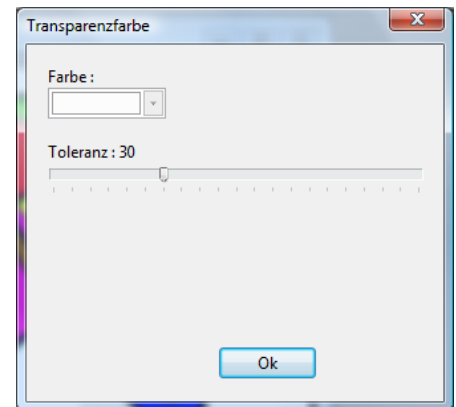
3. Klicke dann auf die weisse Fläche des Bildes.

Dann wählst du das Symbol für Transparenzfarbe

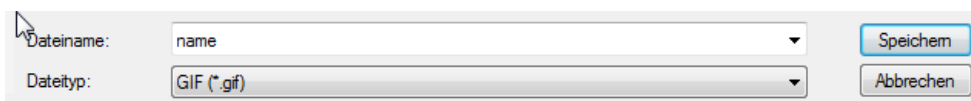
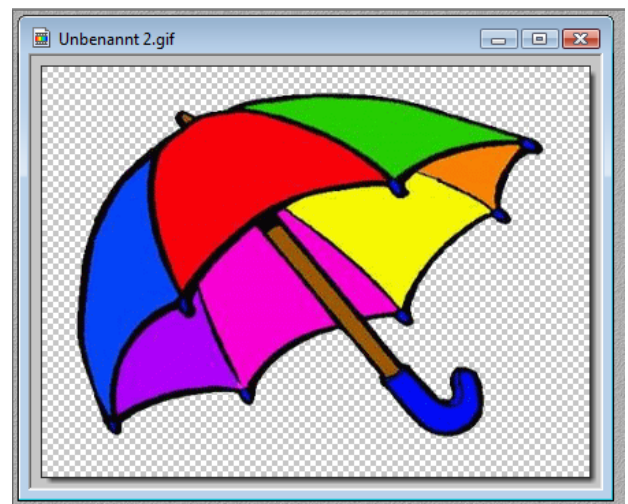


Im folgenden Dialogfenster wählst du die Farbe Weiss (je nach Hintegrungfarbe!) und die Toleranz ca. 30.

Zum Schluss klickst du auf ok.



4. Speichere nun dein Bild mit Datei – Speichern unter und wähle als Dateiformat .gif aus.



Die Bilder sind nun bereit zum Einfügen ins Leiterlispiel!