

## Anleitung

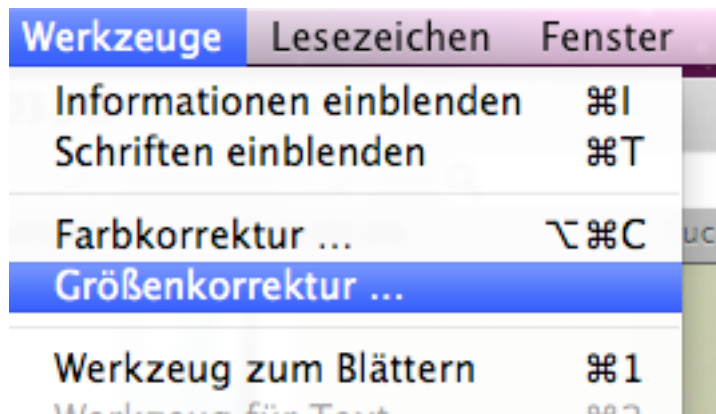
### Lamellenbild

Fotografiert euch gegenseitig. Übertrag die Fotos auf den Computer. Sie werden in iPhoto unter «Ereignisse» abgelegt. Ziehe dein Bild nun auf den Schreibtisch. Am besten erstellst du dort einen Ordner «Lamellenbild», in welchen du das Bild hinein legst.

#### 1. Bildgröße anpassen

Öffne dein Bild mit einem Doppelklick. Es wird in einem Vorschauprogramm angezeigt.

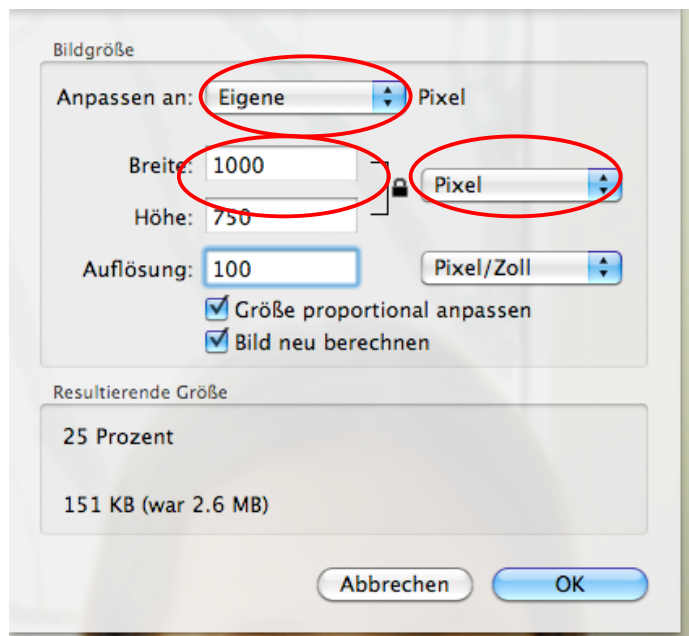
Gehe hier unter «Werkzeuge» zu «Größenkorrektur».



Dein Bild darf für die weitere Bearbeitung nicht mehr als 1000 Pixel breit sein.

Nimm dazu die auf dem rechten Foto abgebildeten Einstellungen vor:

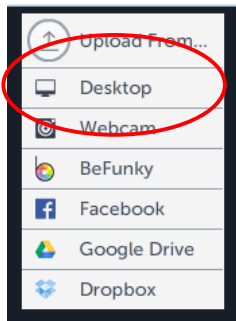
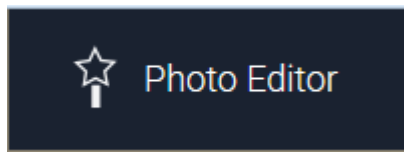
Bestätige mit «OK»



Speichere die Änderungen ab.

## 2. Bild verändern

Gehe im Internet zu [www.befunky.com](http://www.befunky.com).



Du hast nun ganz viele Effekte, mit denen du dein Bild verändern kannst. Probiere aus! Nicht alle Effekte sind für das Lamellenbild geeignet. (Das veränderte Foto muss sich deutlich vom Ausgangsbild unterscheiden).

Achtung: Nicht alle Effekte können in der Gratis-Version verwendet werden. Die goldenen Ecken weisen auf einen Plus-Effekt hin, der nur in der kostenpflichtigen Version zur Verfügung steht.

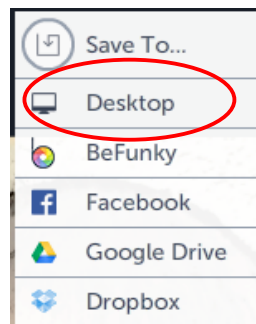
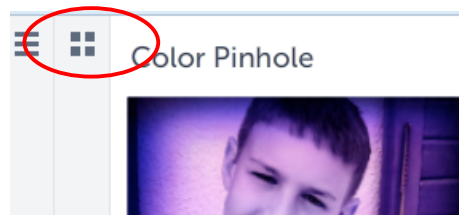
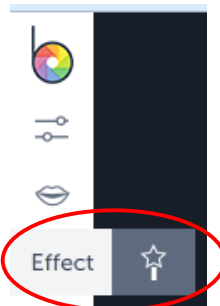


Wenn dir ein Effekt nicht gefällt, gehst du über den Effekt-Auswahl-Schalter zurück und wählst einen andern Effekt.

Wenn die Bildveränderung abgeschlossen ist, speicherst du das Bild in deinen Ordner.

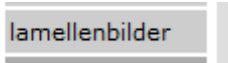
Gehe zu «Photo Editor».

Nun lädst du dein Foto hoch: Klicke dazu auf «Desktop» und suche den Ordner, in welchem dein Foto liegt. Wähle dein Foto an.

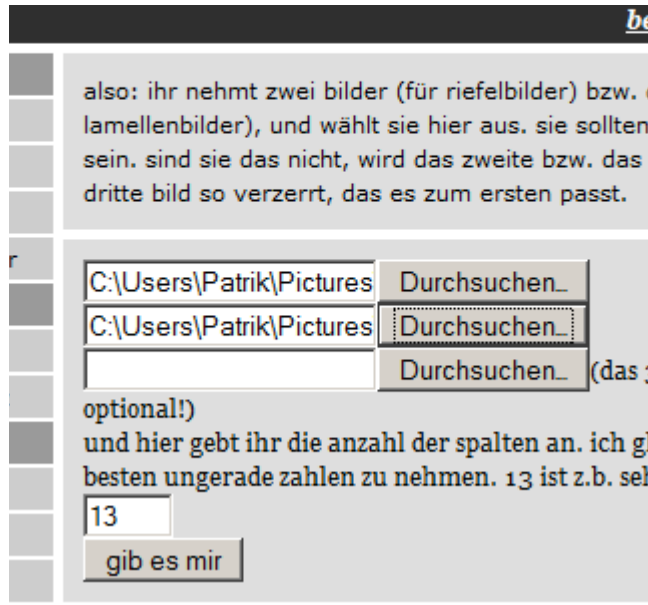


### 3. Lamellenbild erstellen

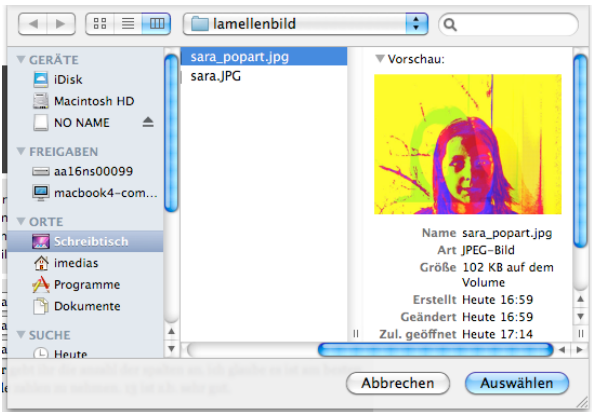
Gehe im Internet zu [www.benedikt-seidl.de](http://www.benedikt-seidl.de). Wähle «lamellenbilder» und klicke in der Beschreibung auf den Link «lamellenbilder selbst gemacht».



jetzt aber zum eigentlichen programm: [lamellenbilder selbst gemacht](#)



Hier wählst du bei «Durchsuchen» das Foto von dir und das veränderte Bild an.

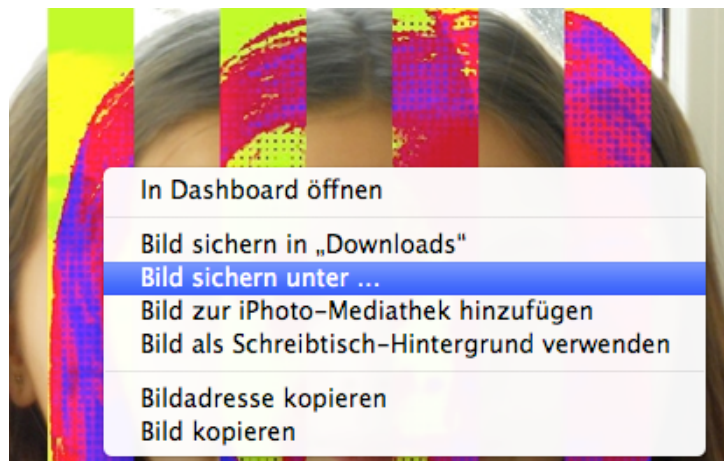


Lass die Spalten bei «13» stehen.

Klicke auf «Gib es mir» und warte ab.

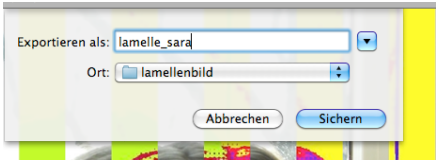
bilder erfolgreich hochgeladen, das zusammengesetzte bild ist unter [1297246840.jpg](#) zu finden. jetzt wieder zurück zur [anleitung](#), aber zuerst natürlich dein bild speichern ;-)

Dein Bild ist nun unter einer Nummer erstellt worden. Wähle diese Nummer mit Anklicken an und du erhältst eine Vorschau auf das Bild.



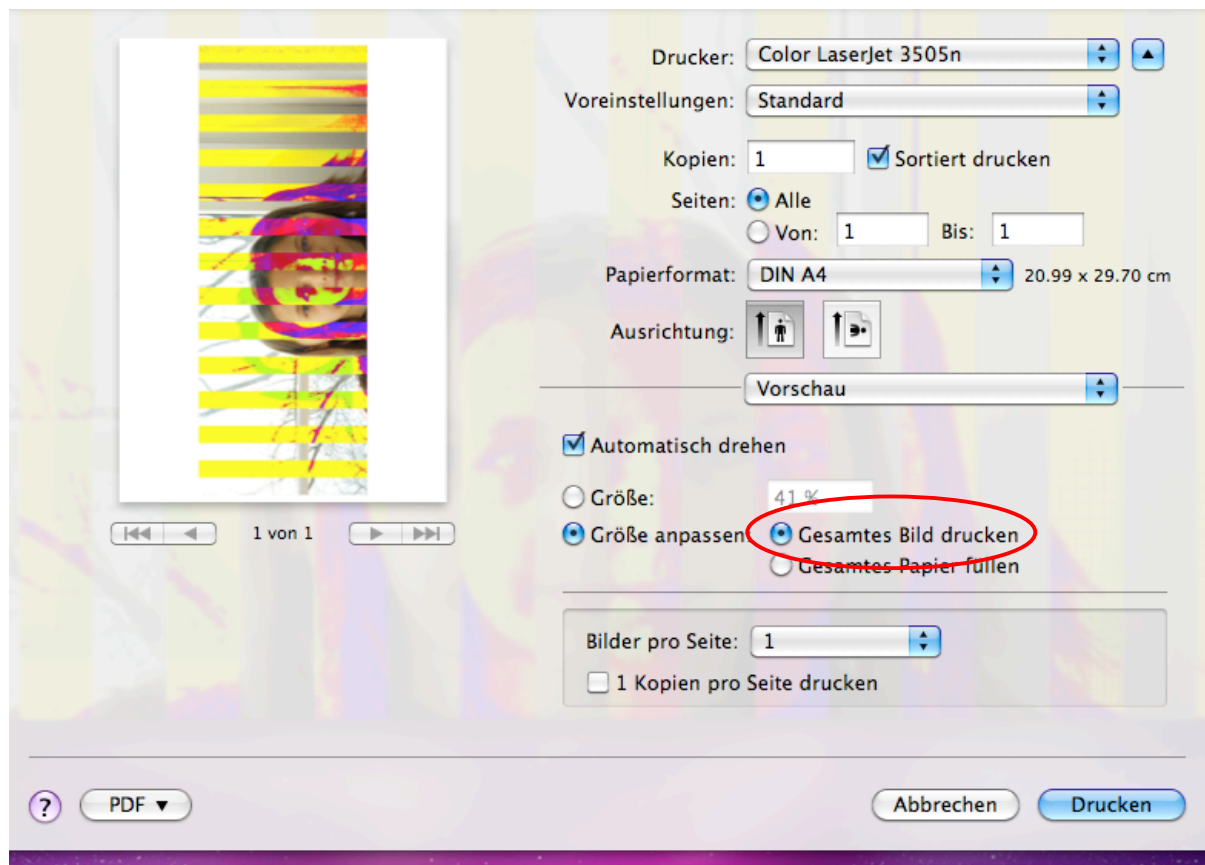
Das Lamellenbild wird nun erstellt.

Klicke mit in das Bild hinein und speichere es ab .



#### 4. Bild drucken

Klicke dieses Bild nun wieder im Ordner mit einem Doppelklick an für die Vorschau. Wähle im Menü unter «Ablage» die Option «Drucken» an. Wenn du keinen A3-Drucker zur Verfügung hast, dann druckst du auf A4, vielleicht kann der Ausdruck anschliessend auf dem Kopiergerät auf A3 vergrössert werden.



Falte nun das Papier entlang der Linien. Klebe es mit doppelseitigem Klebeband auf Karton auf.