

Anleitung zum Bau einer Collage!

Oder: Alles halb so schlimm ...

- I. Magix Video Deluxe öffnen und neues Projekt starten.

Zum Erstellen der Collage benötigt ihr die Dateien

Spacer.tif und **PH.jpg**

aus dem Pfad: „C:\Dokumente und Einstellungen\All Users\Anwendungsdaten\MAGIX\Video_deluxe_15_Premium\VideoEffects\Collage“

Tipp: Entweder die Dateien in ein neues Verzeichnis kopieren oder einfach aus dem geöffneten Explorerfenster in die Timeline ziehen.

Der Import über den Mediapool aus den Magix-Verzeichnis funktioniert nicht.

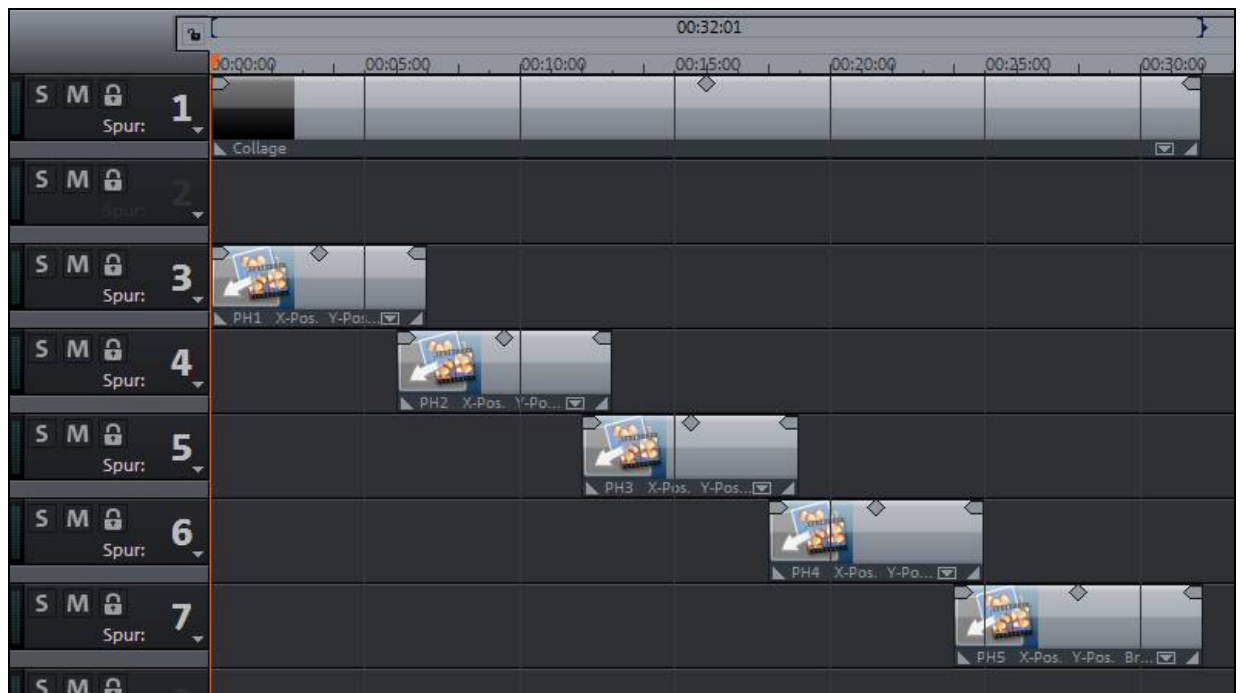
- II. Die Datei spacer.tif wird in der ersten Spur abgelegt und auf die gewünschte Länge gezogen, die die Collage später haben soll.
Per Rechtsklick bei den Objekteigenschaften den Namen von „Spacer.tif“ in „Collage“ ändern.

- III. Die Datei PH.jpg wird in der 3. bzw. nachfolgenden Spuren platziert.
Je nachdem, wie viele Bilder in der Collage verarbeitet werden sollen, sollte man dieses Objekt duplizieren. Jetzt kann jedes dieser Objekt wie gewünscht platziert und animiert werden.

Nachdem nun dieser Arbeitsschritt erfolgt ist, weist man über die rechte Maustaste den Objekten PH.jpg in den Objekteigenschaften den neuen Namen PH1 bis maximal PH30 zu. Möchte man, dass ein Bild mehrfach vorkommt, sind auch Mehrfachbelegungen möglich.

Es können auch mehrere Objekte in der gleichen Spur liegen.

Jetzt sollte es so aussehen:



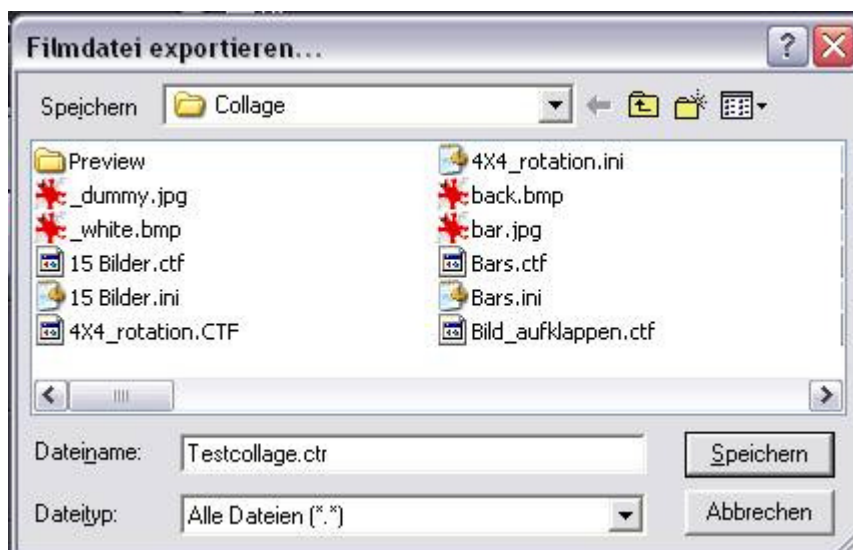
Spur 1: Collage

Spur 3 ff: PH1 bis maximal PH30

- IV. Jetzt speichert man das ganze unter dem oben genannten Fallfad „C:\Dokumente und Einstellungen\All Users\Anwendungsdaten\MAGIX\Video_deluxe_15_Premium\VideoEffects\Collage“ durch

Datei -> Filme verwalten -> Filme exportieren

Dateityp: Alle Dateien Dateiendung .ctf



- V. Öffnet im Explorer den Fallpfad:
„C:\Dokumente und Einstellungen\All Users\Anwendungsdaten\
MAGIX\Video_deluxe_15_Premium\VideoEffects\Collage“

Benennt die Datei, die ihr gerade gespeichert habt (es ist jetzt eine MVD-Datei) in das Format .ctf um.

Anschließend kopiert die Top1_3.ini und fügt sie als Kopie wieder ein.
Benennt diese um in den Namen, den auch Eure Collage hat. Z.B. „Testcollage.ini“

- VI. Für alle, die nicht genug bekommen:

1. Exportiert von Eurer Collage ein in VdL ein Bild im jpg-Format mit der Auflösung 720 x 578 nach

„C:\Dokumente und Einstellungen\All Users\Anwendungsdaten\
MAGIX\Video_deluxe_15_Premium\VideoEffects\Collage\Preview“

und nennt es wie Eure Collage.

Dann steht Euch beim Auswählen in VdL eine Vorschau zur Verfügung.

2. Ergänzt die translation.ini um die von Euch erstellten Collagen. Wie der Name schon sagt wird dadurch der Name der Collage z.B. „Testcollage.ctf“ im Mediapool von VdL in den von Euch gewünschten Namen umbenannt z.B. „Bildwechsel“.

Der Eintrag muss für das Beispiel wie folgt lauten:

[Testcollage]
name=Bildwechsel

Das wars ...

**Viel Spaß sagt Euch
Obimad**