

Hintergrund oder Rahmen für Videoeinblendung durch ein Textelement mit Webdingschrift und „g“

Tipps 503

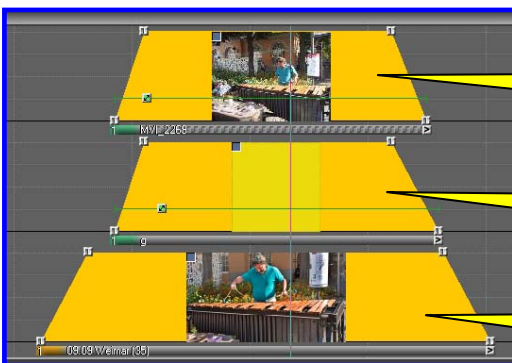


Ein Video ist in ein Bild rechts unten eingebildet. Da die Farben aber ziemlich ähnlich sind, ist keine eindeutige Markierung des Videos vorhanden. Hier hilft ein Rahmen um das kleine Bild.

Im Tipp 223 habe ich schon einmal über einen Rahmen für Videos berichtet. Inzwischen lässt sich dieser Hintergrundrahmen mit m.objects aber viel viel einfacher und besser mit dem Textelement erzeugen. Ein echter Tipp und Trick für das Arbeiten mit m.objects.



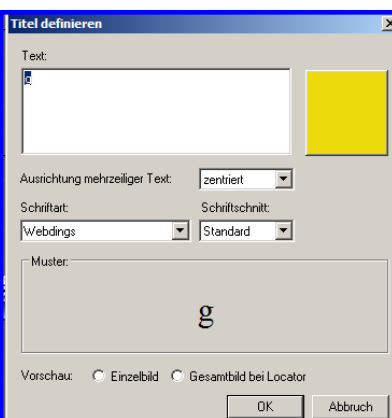
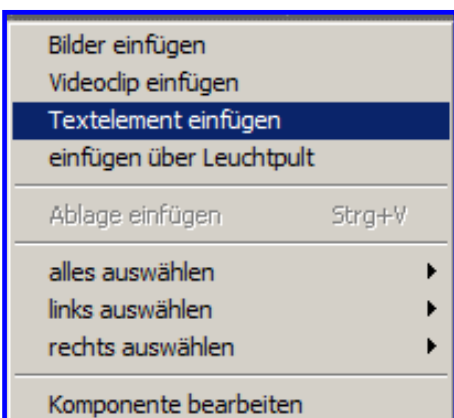
Sie haben alle die Schrift > Webdings in Ihrer Schriftartensammlung.



Video in der obersten Spur

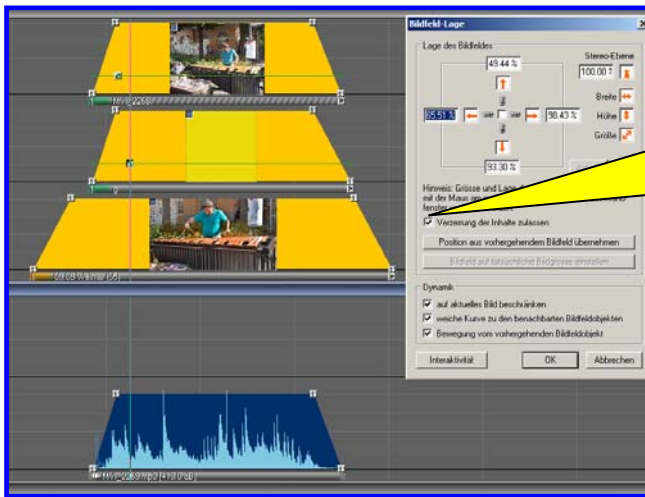
Textfeld unter dem Video

Hauptbild in der untersten Spur



Mit Rechtsklick in eine Bildspur öffnen Sie das Textelement und geben statt des Textes ein kleines g ein. Für die Schriftart wählen Sie Webdings aus und bestimmen mit dem Farbfeld die gewünschte Farbe, die einen möglichst großen Kontrast besitzt. Mit O.K. fügen Sie das Quadrat unter dem Video ein. Automatisch setzt m.objects einen Bildfeldbutton, mit dem

man das Quadrat beliebig vergrößern oder verkleinern kann.



Mit einem Doppelklick auf den grünen Bildfeldbutton muss man in der Maske die Verzerrung der Inhalte zulassen, um jetzt aus dem Quadrat ein Rechteck formen zu können.

Objekt bearbeiten	Enter	
Datei extern bearbeiten	Strg+Enter	
Darstellung/Textur neu berechnen		
Auswahl löschen	Entf	
Auswahl ausschneiden	Strg+X	
Auswahl kopieren	Strg+C	
Ablage einfügen	Strg+V	
Makro erzeugen		
Assistenten		Bilder zu Zeitmarken synchronisieren
Kurve		Timing stauchen/dehnen oder vereinheitlichen
Ereignis(se) fixieren		Seitenverhältnis der Bilder an Screen anpassen
Ereignis(se) ablösen		Animation von Panoramabildern
Ereignisgruppe bilden		Video ton separat auf Tonspur anlegen
Ereignisgruppe(n) zerlegen		Wartemarken einfügen und Timing anpassen
Komponente bearbeiten		Autoshow, Mehrfachkopie von Objekten

Für die Tonbearbeitung mit Rechtsklick in das Video klicken. Den Assistenten für den Videoton anklicken. Sofort wird eine separate Tonspur angelegt, die sich mit Doppelklick auf den grauen Balken verändern lässt. Der Ton im Video ist damit automatisch stumm geschaltet.



Natürlich lassen sich auch viele andere Formen und Bilder mit Webding und Winding sowie weiteren Bilderschriftarten erzeugen. Sie hierzu auch Tipp Nr. 474 und Tipp 481.

Rainer Schulze-Kahleyss