

Liebe Freunde von m.objects,

Die neuen Features von m.objects Version 3.3 Build 2048

1. Zoomfunktion

Objekt mit Zoom heranholen Tipp 95

Es gibt mit der neuen Version von m.objects 3 neue Funktionen.

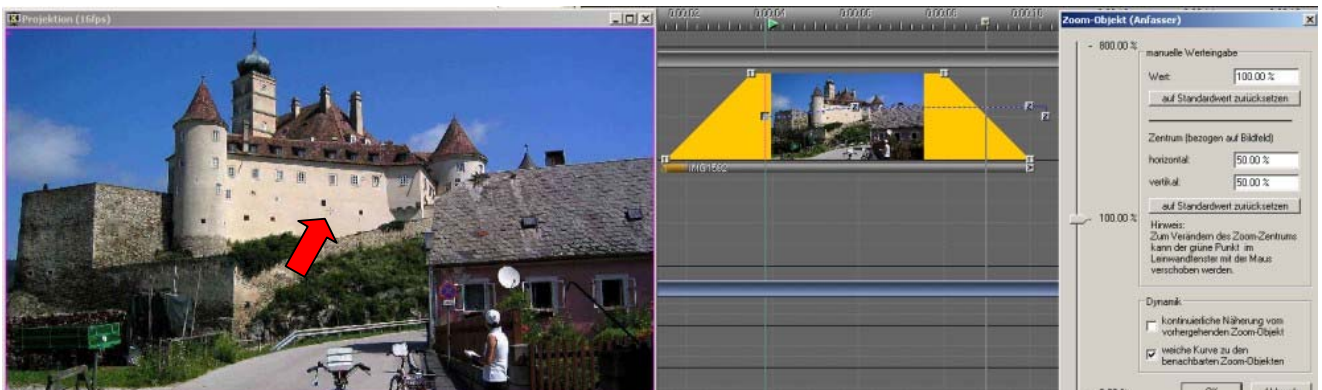
1. Zoom
2. Bild im Bild (Bildfeld)
3. Rotation

Das Zoomwerkzeug ist das vielseitigste Werkzeug.

Beim Film sehr gebräuchlich ist das **Zoom heranholen**.

Ich werde dies Schritt für Schritt genau beschreiben.

Klicken Sie einmal in eine Bildspur, damit sich im Werkzeugfenster alle Symbole öffnen



Das blaue Z - Symbol (Zoom dynamisch) aus dem Werkzeugfenster in das Bild gemäß Abb. ziehen. Doppelklick auf dieses Symbol öffnet die Einstellmaske.

Die Zoomeinstellung bitte mit beiden Tastenfeldern „auf Standardwert zurücksetzen“, falls dies nicht der Fall sein sollte. Damit ist das Bild noch in Originalgröße vorhanden und man benötigt dadurch auch keinen weiteren Button vor der Bildaufblendung.

Jetzt kopieren wir diesen Button mit Strg + Shifttaste und ziehen ihn etwa in Bildmitte. Per Doppelklick öffnet man die Einstellmaske und schiebt den Schieberegler auf die maximal mögliche Bildgröße, so dass die Burg in voller Größe das Bild einnimmt. Mit O.K. schließen Sie diese Maske.

Durch Verschieben des grünen Punktes (roter Pfeil) in der virtuellen Leinwand verschieben wir die Burg, so dass sie allseitig mit dem Rand abschließt. Dabei wandert der grüne Punkt an eine neue Position.

Mit dem Setzen des zweiten Buttons legen Sie fest, dass nach ca. 2 Sekunden die Endposition des Zooms erreicht ist und diese Ansicht auch nach ca. 2 Sekunden noch erhalten bleibt, wenn das Bild abblendet.

Daher den zweiten Button einfach mit Strg + Shifttaste kopieren und nach rechts an das Bildende ziehen.

Damit der Zoombutton nicht auf benachbarte Bilder Einfluss nimmt, setzen wir noch einen Stoppbutton, in dem wir den blauen statischen "Zoom setzen Button" gleich dahinter in die Spur ziehen. Die blaue Linie wird damit abgebrochen.

Den ersten und den dritten Button könnte man noch in einen statischen Button umwandeln – ist aber nicht erforderlich.

Rainer Schulze-Kahleyss