

072) Wie kann ich den Reiseverlauf fließend in eine Karte einbauen? (BSP-VIDEO)

Mittwoch, den 27. Juni 2007 um 11:41 Uhr

Dazu braucht man eine Kartenvorlage (siehe FAQ 68, Nutzungsrechte beachten!) In diese Karte wird mit Photoshop o.ä. der Reiseverlauf als Maske eingezeichnet. Invertiert und dann als Auswahl abgespeichert und alles als PNG oder PSD gesichert. Diese "durchsichtige" Karte (siehe unten) wird in Wings Platinum in einer Alphaspur mit der Originalkarte (ohne Löcher) unterlegt. Also erscheint die Karte "vollständig" da die Löcher von unten her "abgedeckt" sind. Dazwischen kann man nur z.B. ein einfARBiges Bild (oder mehrer Bilderbewegungen gleichzeitig) entsprechend dem Routenverlauf wandern lassen. Diese Bild kann auch z.B. ein Video mit Wasseroberfläche sein (passend z.B. zu einer Flussschiffahrt)

Wer möchte kann am Anfang der Karte noch eine freigestellte Pfeilspitze mitlaufen lassen um den Effekt noch deutlicher herauszustellen. Aber Vorsicht! In Wirklichkeit steckt in diesem Effekt kein Mehrwert an Information und er trägt auch nicht zu einer dramaturgischen Steigerung bei, sondern es ist nur ein "verspielter" Effekt.

Ersteintrag:

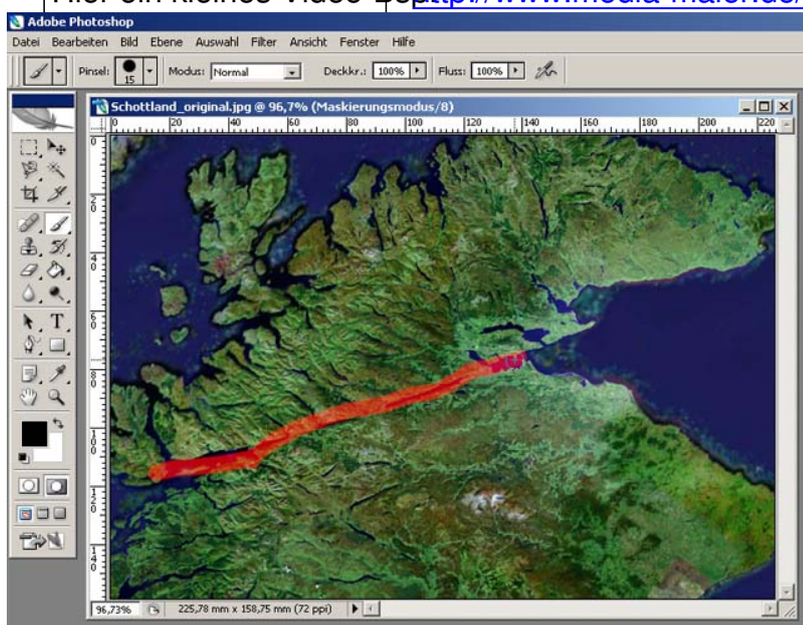
überarbeitet:

April 2004

11.03.2008

[\(Startseite\)](#)

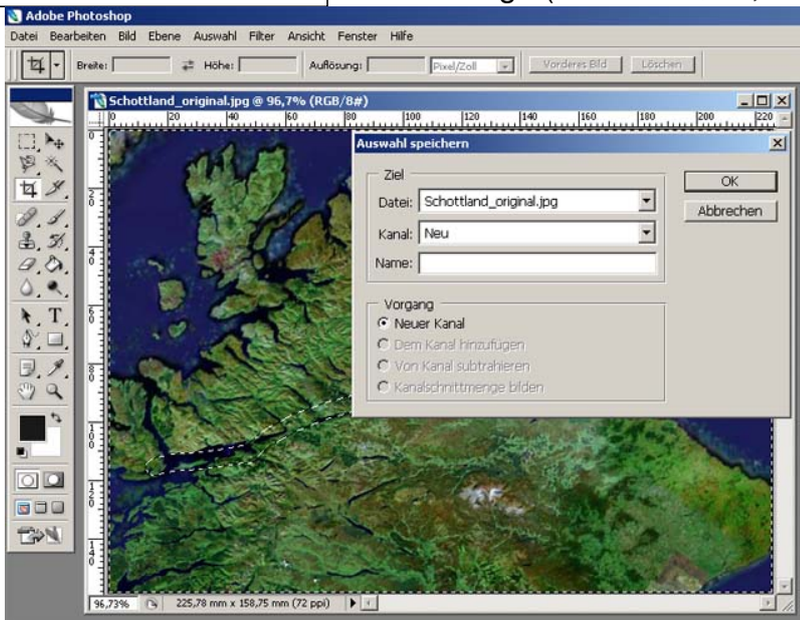
Hier ein kleines Video-Bsp <http://www.media-maier.de/images/stories/Videos/weg.wmv>



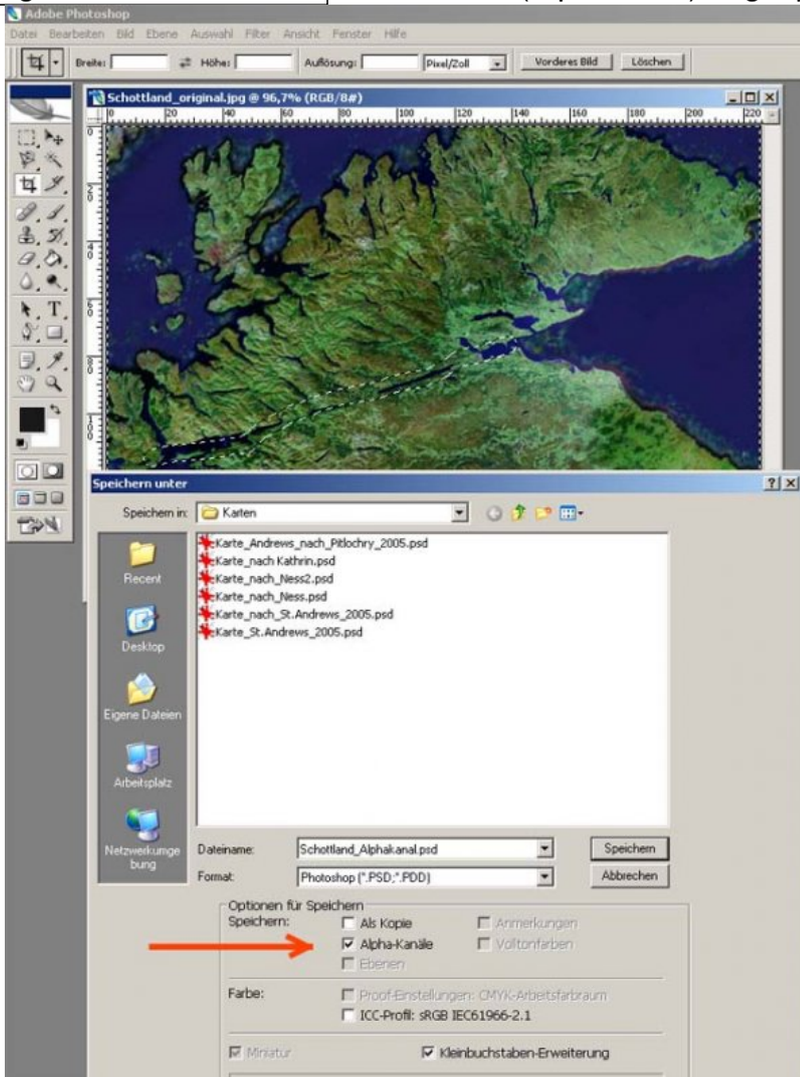
072) Wie kann ich den Reiseverlauf fließend in eine Karte einbauen? (BSP-VIDEO)

Mittwoch, den 27. Juni 2007 um 11:41 Uhr

Dazu braucht man eine Kartenvorlage (siehe FAQ 68, Nutzungsrechte beachten!) In diese Karte wird



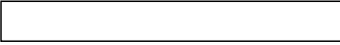
Ggf. invertiert und dann als Auswahl (Alphakanal) abgespeichert.



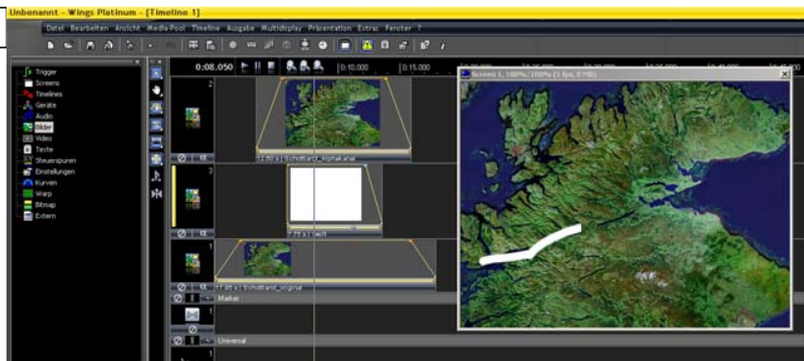
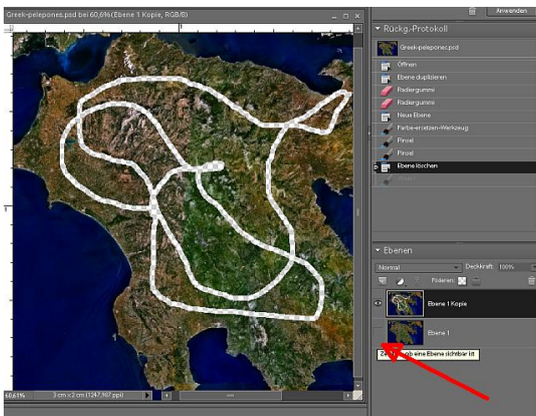
072) Wie kann ich den Reiseverlauf fließend in eine Karte einbauen? (BSP-VIDEO)

Mittwoch, den 27. Juni 2007 um 11:41 Uhr

und alles als PNG, TIFF oder PSD abgespeichert.



Man kann das Ganze auch anders bekommen, indem man zunächst von der Hintergrundkarte einen ne



Diese Karte mit "durchsichtige" Stellen wird in Wings Platinum in einer Alphaspur mit der Originalkarte

072) Wie kann ich den Reiseverlauf fließend in eine Karte einbauen? (BSP-VIDEO)

Mittwoch, den 27. Juni 2007 um 11:41 Uhr



Mit dieser Methode lassen sich sogar aufwendige Rundkurse darstellen.

