

Kurzanleitung zu **STOIK-Video Converter**

**Freeware, erhältlich unter
www.stoik.com
oder
www.imagespro.com/programs/2569/**

Anleitung erstellt von

Reinhold Leinfelder

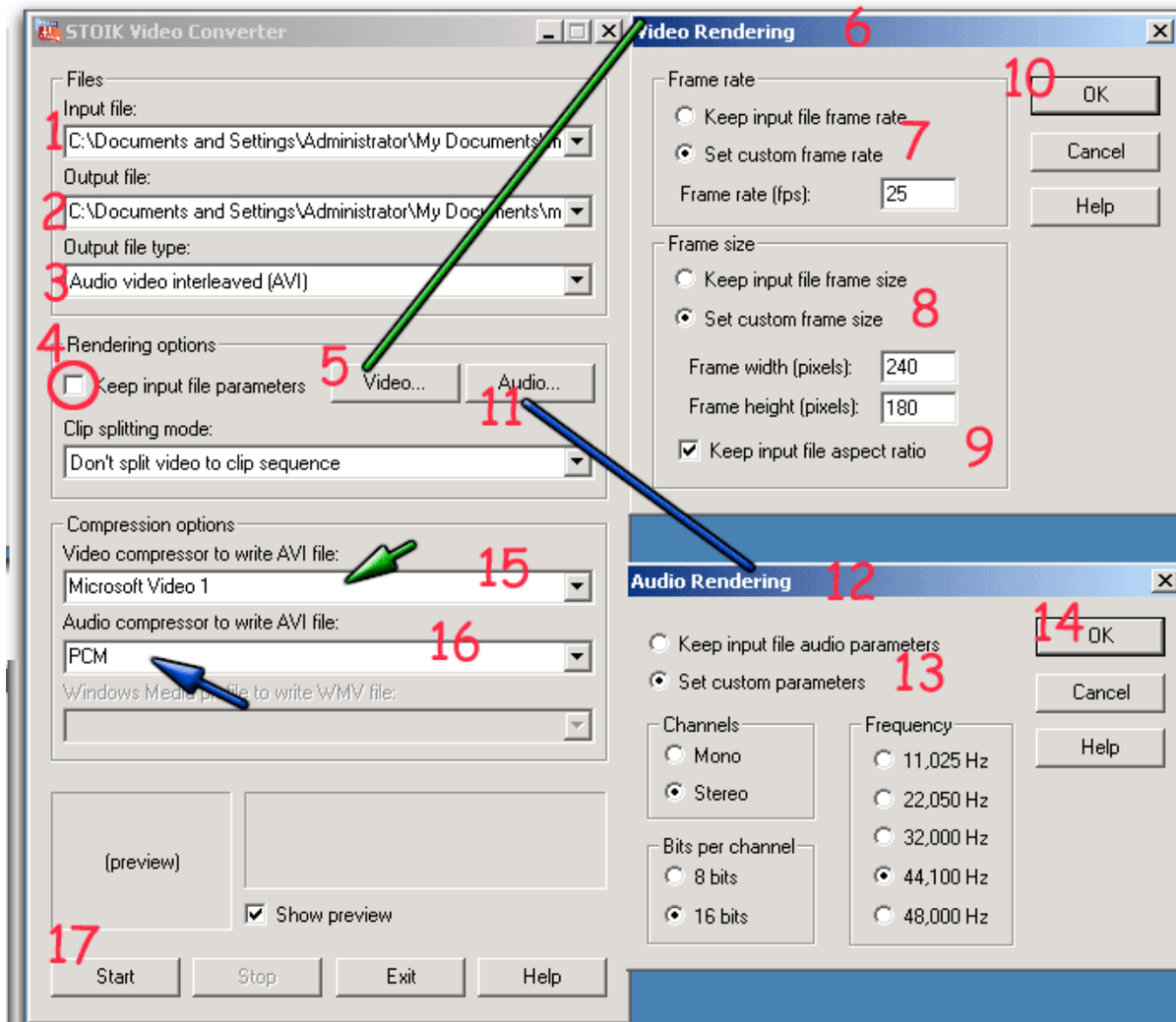
**rrl@lrz.uni-muenchen.de
für**

www.palaeo.de/multimediakurs



Der STOIK-Video Converter ist ein Shareware-Programm für Windows, welches wmv-Filme in .avi-Filme oder alternative wmv-Filme (z.B. kleiner, anderer Codec, andere Bildrate) konvertieren kann. Nachfolgend eine kleine bildbasierte Anleitung.

Nach Aufruf des Programmes und OK-Klick auf das Begrüßungsfenster (siehe oben) erscheint folgendes Arbeitsfenster:



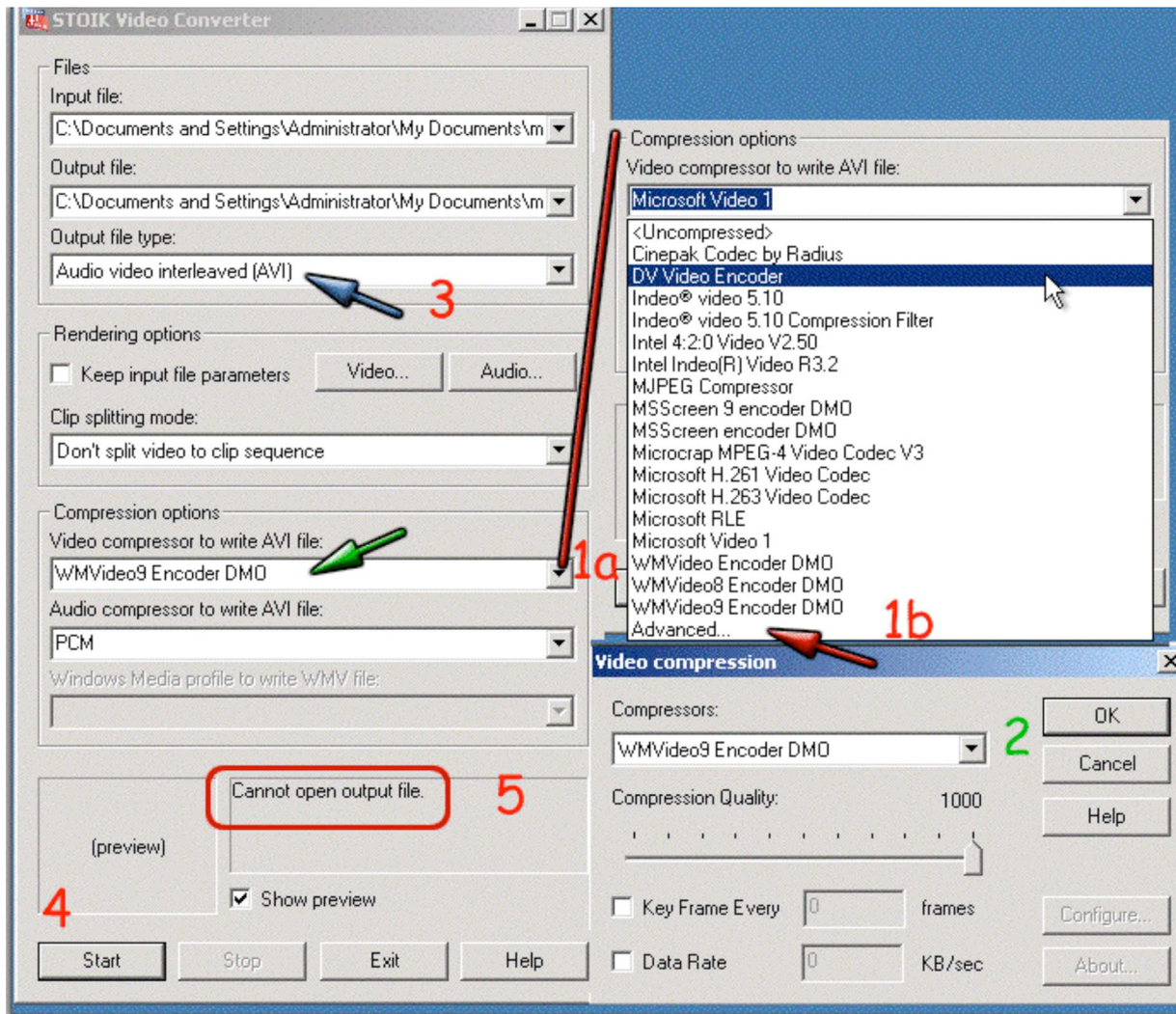
Gehen Sie so vor:

Wählen Sie den umzuwandelnden wmv-Film (1) und geben Speicherort und Name für die Zieldatei ein (2). Geben Sie an, ob Sie in avi oder einen anderen wmv-Film umwandeln wollen (3); hier haben wir avi gewählt. Deaktivieren Sie Keep Input Parameters (4) und klicken auf den Videoknopf (5). Es öffnet sich das Video-Rendering-Fenster (6). Aktivieren Sie ggf. Set custom frame rate (7) und geben die gewünschte Bildwiederholrate ein. Gehen Sie ggf. genauso vor, wenn Sie die Ausgabegröße verändern wollen (8). Sinnvoll ist, das Höhen-Breiten-Verhältnis dabei beizubehalten (9), es sei denn, sie wollen Ihren Film verzerren. Klicken Sie auf OK (10), damit sich das Fenster schließt.

Gehen Sie nun mit der Audio-Renderoption analog vor (11, 12, 13, 14) und kontrollieren bzw. ändern die Einstellungen nach Wunsch.

Wählen Sie nun aus dem Pulldown-Menu einen Videocodec (15), sowie einen Audiocodec (16). Wenn Sie nun auf Start (17) klicken, wird Ihr neuer Film produziert. Glückwunsch, das war's schon.

Die nachfolgende Seite zeigt Ihnen noch einige verfeinerte Einstellungsoptionen und eine wichtige mögliche Fehlerquelle.



Nun wollen wir noch eine bessere Kontrolle über die Codec-Einstellungen, gleichzeitig wollen wir eine Fehlermöglichkeit aufzeigen. Wählen Sie im Pulldownmenu **(1a)** nicht direkt einen Codec aus, sondern die Option Advanced... **(1b)**. Dadurch erscheint ein kleines Fenster namens Video Compression. Wählen Sie dort im Pulldownmenu den gewünschten Codec **(2)**. Je nach Codec ändert sich das Fenster und sie können z.B. die Komprimierungsqualität, Key-Frame-Häufigkeit oder Datenrate ändern. Je nach Codec können unterschiedliche Einstellungen vorgenommen werden. Schließen Sie diese Fensterchen wieder mit OK.

Wir wollen wiederum einen AVI-Film erhalten **(3)**. Wenn wir nun auf Start **(4)** klicken, gibt es jedoch nach kurzer Zeit eine (etwas unklare) Fehlermeldung **(5)**. Was ist der Grund? Nun, wir wollen einen AVI-Film produzieren (blauer Pfeil), haben jedoch einen Codec verwendet, der nur für wmv-Filme vorgesehen ist. Da hilft nur Ausprobieren bzw. Nachforschen, welche Codecs wofür vorgesehen sind (z.B. bei <http://www.updatexp.com/codec-for-windows-media-player-9.html>). Am einfachsten ist aber Ausprobieren. Alle WMVideo-Encoder sind nur für wmv-Files, die anderen dürften überwiegend für AVI geeignet sein.

Das war's schon. Viel Spaß beim Konvertieren Ihrer wmv-Filme.