

## Wie erstelle ich ein Bootlogo?

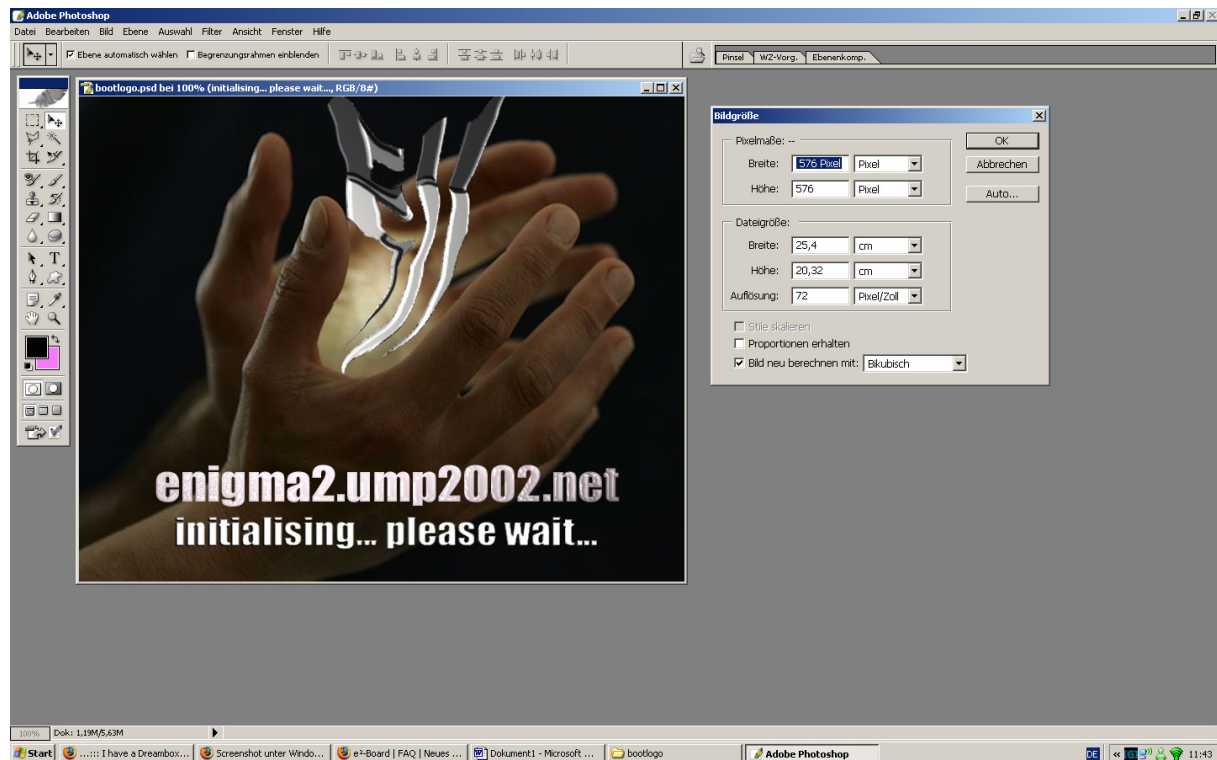
- Mit ein wenig Fantasie

## Was brauche ich dazu?

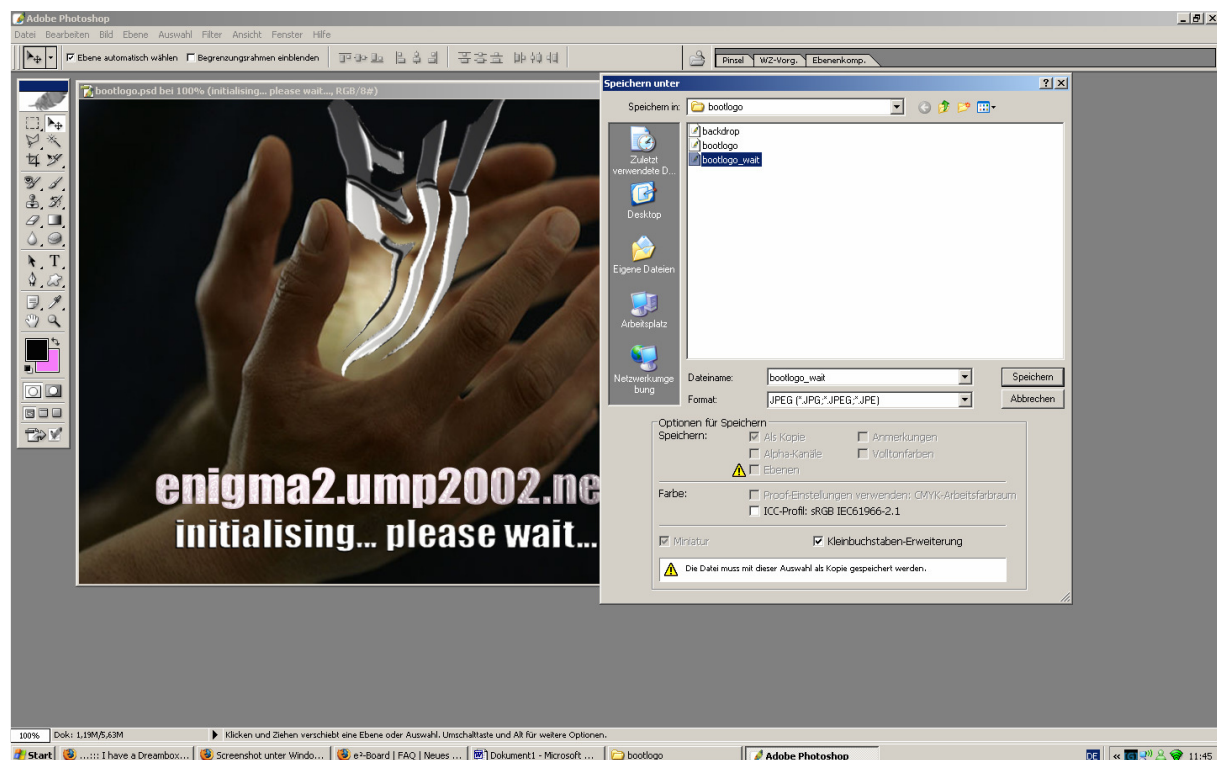
- Ein Bild im jpg Format mit einer 8bit Farbtiefe, 256 Farben und einer Größe von 720 x 576 Pixel.
- TMPGenc um dieses Bild umzuwandeln.

## Los geht's:

Wir haben also unser Bild erstellt (ich mache das mit Photoshop)



dieses Bild speichern wir als jpg zur weiteren Bearbeitung



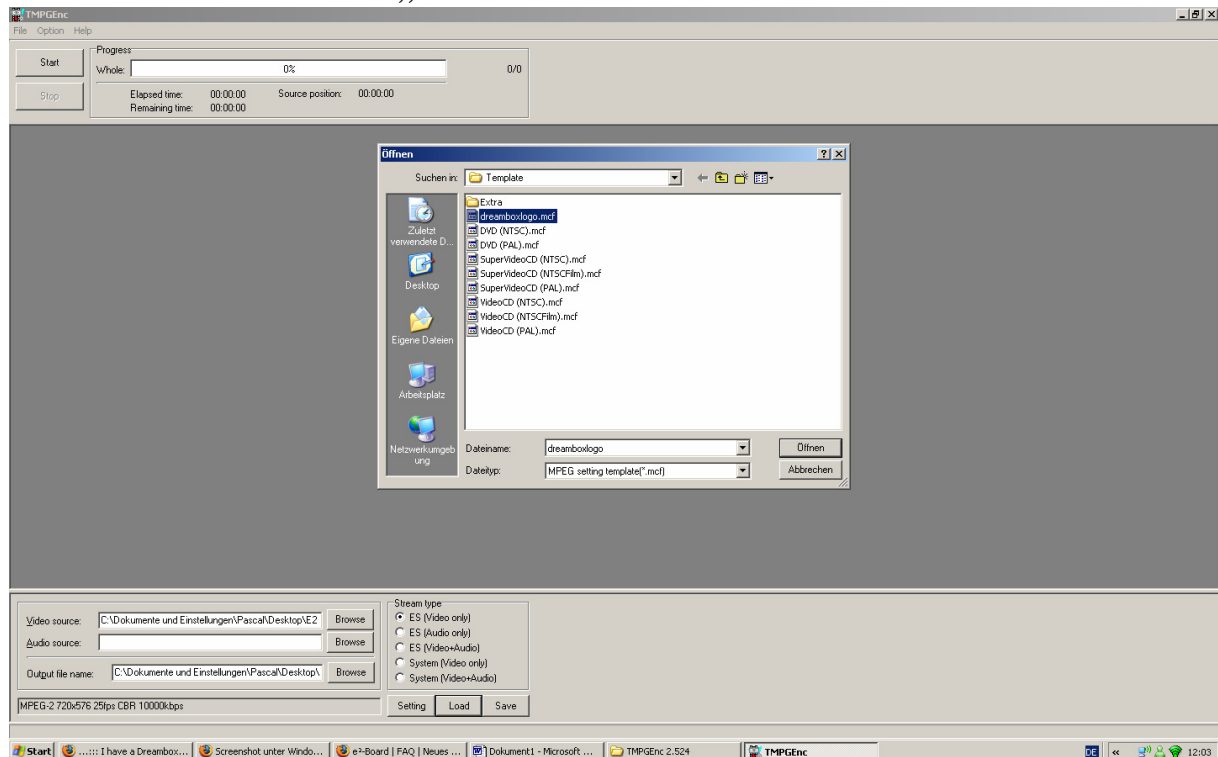
Das war der erste Schritt.

Nun machen wir aus dem jpg mit TMPGenc ein m1v

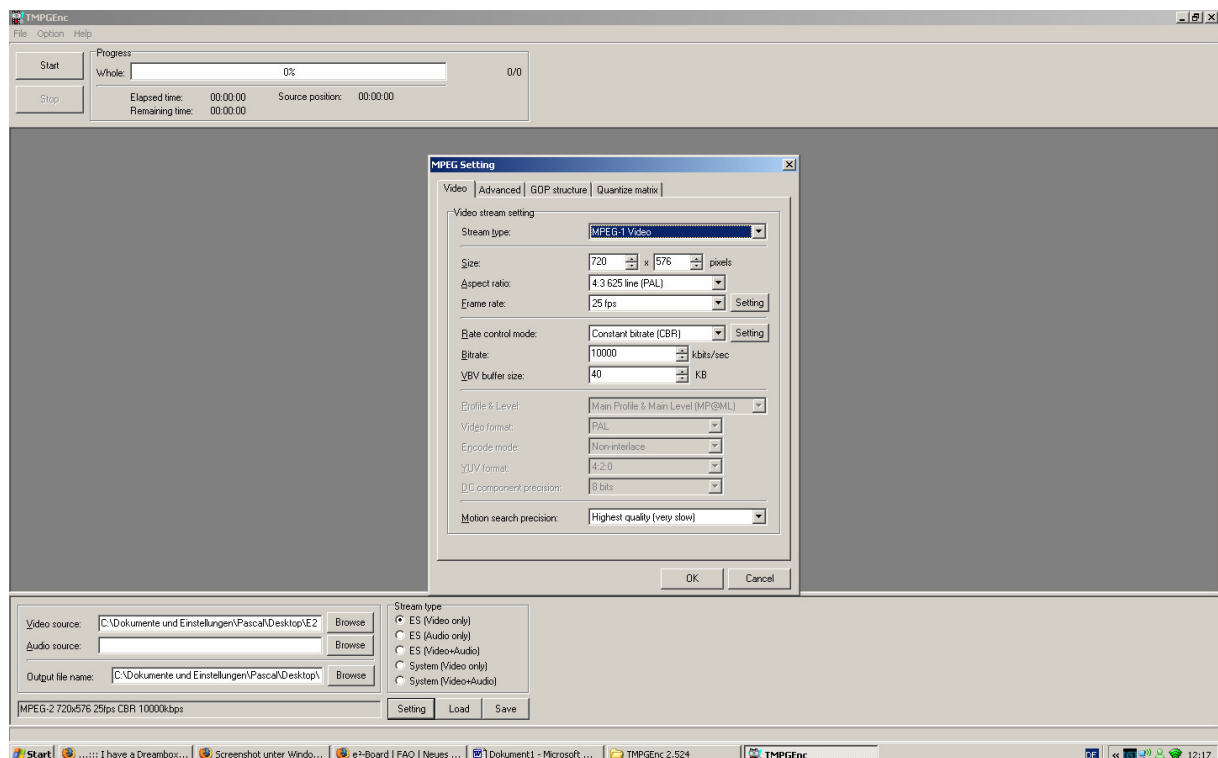
Ich hänge TMPGenc mit der erforderlichen dreambox.mcf als rar an.

Wir starten das Programm und schließen den Assistenten.

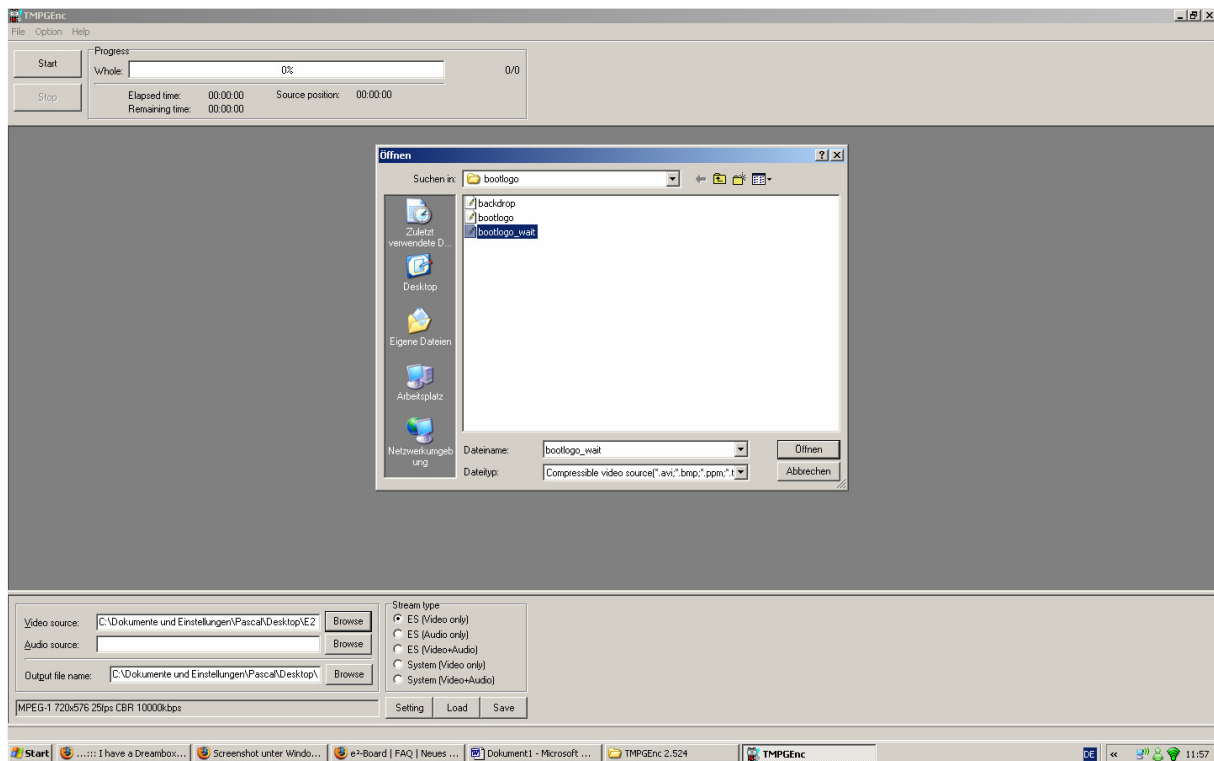
Auf Load klicken und „dreambox.mcf“ auswählen



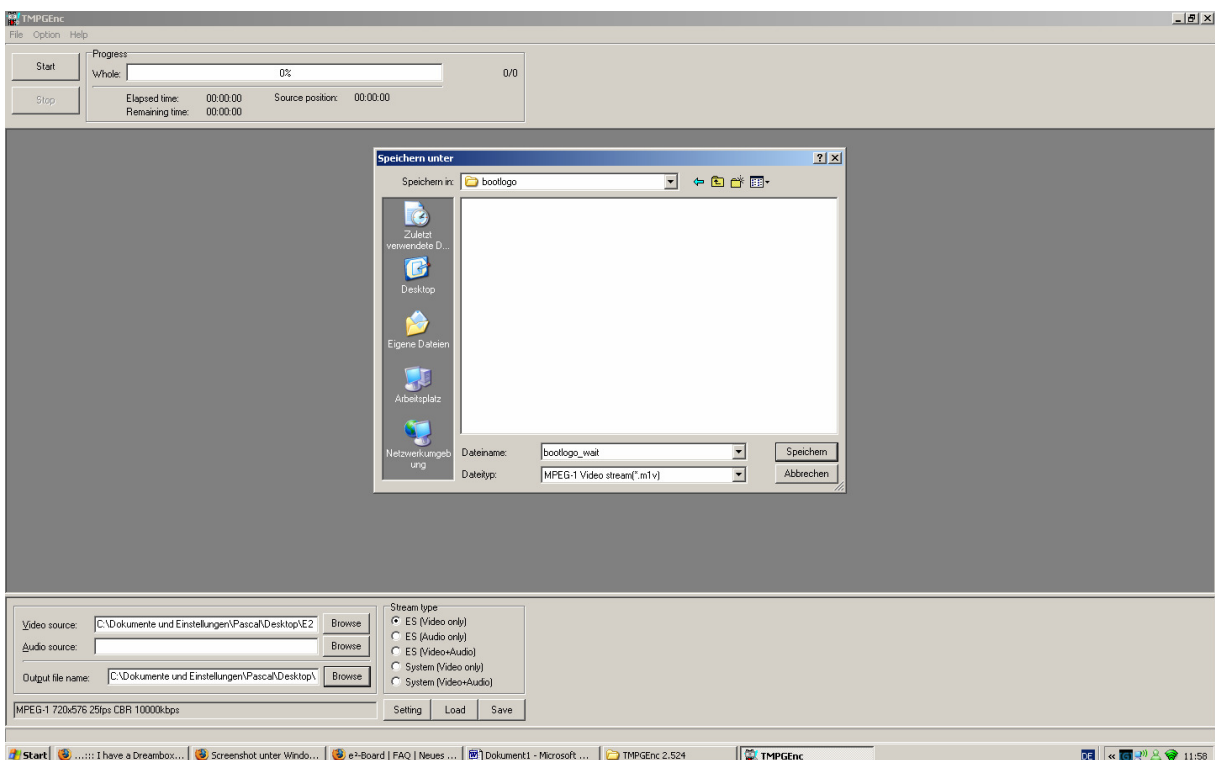
Das Programm verfügt über eine nur 30 tägige MPEG-2 Funktion, wir müssen daher über Setting -> Video auf MPEG-1 umstellen



Über Browse wählen wir die Video Source. In unserem Fall wieder die \*.jpg Datei.



Unter Output File Name den Ordner auswählen wo die m1v Datei gespeichert werden soll.



Nun noch auf „Start“ drücken und wir haben die m1v Datei.  
Diese wird nun umbenannt in bootlogo.mvi  
Das war es mit dem erstellen.

Nun muss das ganze noch auf die Box.  
Dazu starten wir Telnet ( start-ausführen-cmd) und geben  
„telnet box-ip“ ein - Enter  
user: root - Enter  
passwort (wenn erforderlich): dreambox (bei E2 image braucht man es  
nicht) – Enter  
mount -o rw,remount /boot – Enter

Das war es, nun könnt ihr per ftp Programm bootlogo auf der box  
überschreiben, diese findet ihr in den Ordner /boot/

Box neu starten und das neue Logo genießen.

Hoffe das ist Verständlich.

Gruß  
Bubu2000