Anleitung zum Tauschen des Startlogos/Bootlogos

Schritt 1: Passende Grafik erstellen/Downloaden



Dies ist als Beispiel gedacht, aber man kann es auch auf der DreamBox-Seite <u>http://beam.to/dreambox</u> downloaden.

Die Grafik muß entweder als BMP oder als JPG vorliegen. Die Bildgröße muß genau 720 x 576 Pixel betragen und darf nicht kleiner oder größer sein!!

ontion H	lele							
e <u>o</u> ption <u>e</u>	ieip ⊐ ⊫Progres	8						
Start	Whole:			0%				0/0
Stop		Elapsed time: Remaining time:	00:00:00 00:00:00	Source position:	00:00:00			
Video source				Bro	wse G	tream typ °ES (Vic	e Jeo only)	
⊻ideo source Audio source				Bro	wse	tream typ FES (Vic FES (Au	e Jeo only) dio only)	
⊻ideo source ≜udio source Outgut file na	: ; ;; ;me:;			Bro Bro	wse C	tream typ ES (Vid ES (Au ES (Vid System System	e deo only) dio only) deo+Audio) i (Video onl i (Video+Au	ν) dio)

Schritt 2: TMPGEnc – das "Herzstück" der Logoerstellung

Download: http://www.webattack.com/download/dltmpegenc.shtml

Der Download startet automatisch.

Nach dem Download einfach das Archiv in ein Verzeichnis entpacken und "TMPGEnc.exe" starten.

Jetzt steht dem Erstellen eines Bootlogos nichts mehr Weg! Naja... Ein paar Dinge müssen noch erledigt werden.

TMPGEnc	Help		<u>_</u> _×
Start	Progress		
	Whole: U%		0/0
Stop	Öffnen	 ?×	
	Suchen in: 🔄 _DreamBox-BootLogo 🗾 🖛 🖻 🗎	* 📰 -	
	Dream		
	Dateiname: Dream	Ö <u>f</u> fnen	
	Datei <u>t</u> yp: Compressible video source(*.avi;*.bmp;*.ppm ▼	Abbrechen	
		///	
Video sour	ce: Browse	Stream type ES (Video on	(y)
Audio sourc	ce: Browse	C ES (Audio on	ly) utic)
		C System (Video	o only)
Output file	hame: Browse	C System (Video	o+Audio)
MPEG-1 720	x576 25fps CBR 12000kbps	Setting Loa	ad Save

Schritt 3: Laden der Grafik in TMPGEnc

Durch den Klick auf "Browse" öffnet sich ein Dateiauswahlfenster in dem die Grafik ausgewählt werden kann.

Wählt man die Datei an, so das sie blau unterlegt ist und klickt auf "Öffnen" lädt man sie in TMPGEnc, wo sie dann in der Mitte des Hauptfensters dargestellt wird.

	Progress	
Start	Whole:	
	Öffnen ?	X
Stop	Suchen in: 🔁 Template 💽 🗲 🗈 💣 🎫	
_	Extra SuperVideoCD (PAL).mcf	
	VideoCD (NTSC).mcf	
	BVD (NTSC).mcf BV (NTSCFilm).mcf	
	Ment Marchard Marchar	
	SuperVideoCD (NTSCFilm).mcf	
	Dateiname: DreamBox Öffnen	
		-
	Dateityp: MPEG setting template(*.mcf)	
	6) by DXIer, 2002. Pressluse.	
	Stream t	ype
	G:_DreamBox-BootLogo\Dream.jpg Browse ES (V	Video only)
<u>V</u> ideo source:		Audio only)
⊻ideo source: Audio source:		Video+Audio)
⊻ideo source: <u>A</u> udio source:		em Mideo onluì
⊻ideo source: Audio source: Outgut file name	e: G:_DreamBox-BootLogo\Dream.m1v Browse C Syste	em (Video only) em (Video+Audio)

Schritt 4: "DreamBox.mcf" – der "Schlüssel" zur Umwandlung

Wenn die Grafik wie oben beschrieben von TMPGEnc geladen wurde, klickt man unten rechts auf "Load" um die "MPEG setting template" zu öffnen.

Im Dateiauswahlfenster wählt man nun "DreamBox.mcf" an und öffnet diese mit einem Klick auf "Öffnen" oder einem Doppelklick auf den Dateinamen.

e <u>O</u> ption <u>H</u> e	elp							
	Progres:	s						
Start	Whole:			0%				0/0
Stop		Elapsed time: Remaining time:	00:00:00 00:00:00	Source position:	00:00:00)		
		E by DXIe, 2022	Cam N T	ultimod	ia (*			
⊻ideo source: Audio source:	G:_Dr	eamBox-BootLogo	o\Dream.jpg	В	rowse	Stream typ © ES (Vi © ES (Au © ES (Vi	oe deo only) udio only) deo+Audio)	
⊻ideo source: Audio source: Outgut file nar	G:_Dr 	eamBox-BootLogo _DreamBox-BootL	o\Dream.jpg ovo\Dream.m1v	B	rowse	Stream typ © ES (Vi © ES (Au © ES (Vi © Systen © Systen	be deo only) udio only) deo+Audio) n (Video onl n (Video+Au	y) dio)

Schritt 5: Erstellen des Bootlogos/Startlogos I

Wenn das Template geladen wurde ändert man den "Output file name:" in "bild" und kann nun den "Start"-Button anklicken und die Umwandlung der eingeladenen JPG/BMP-Datei zum DreamBox Logo wird gestartet.

TMPG e <u>O</u> pti	Enc on <u>H</u> el	P							
Sta Sto	rt P	Progree While	Elapsed time: Remaining time	00:00:00 e: 00:00:00	100% Зосисе ро	snori. OU:U	J:00	Þ	1/1
			40 by 13X1er, 2	DreamB DreamB	ox DM70	odia 2000			
⊻ideo :	source: source:	G:_D)reamBox-BootL	ogo\Dream.jpg		Browse Browse	Stream typ ES (Vi ES (Au ES (Au	be deo only) udio only) deo+Audio)	
<u>A</u> uaio :							C System	n (Video onl	y)
Audio : Output	file nam	e: G:	_DreamBox-Bo	otLogo\bild		Browse	C Syster	n (Video+Au	idio)

Schritt 6: Erstellen des Bootlogos/Startlogos II

Klickt man nun auf "Start" wird die Konvertierung durchgeführt und die Fortschrittsanzeige unter "Progress" wird komplett ausgefüllt.

Es ist wichtig das in der unteren linken Ecke "720x576" steht, denn eine andere Auflösung funktioniert nicht. Die Datenrate von 12000kbps kann variieren, da dies nur die Rate der Daten ist die gesendet wird.

Im "Output file name:" hat man nun eine fixfertige Logo-Datei die jetzt nur noch per "TuxBoxFlashTools" in ein Image gepackt werden muß.

Die "bild"-Datei ist unter "/root/platform/kernel/" im Image zu finden.

Viel Spaß mit dem neuen Startlogo!!

© by Dxler in 2003. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen und Ergänzungen durch Dritte sind ohne Genehmigung nicht gestattet!

Ein großer Dank geht an:

- chkdesign für das kleine "How-To" das mir sehr geholfen hat,
- "unbekannt" für die Erstellung des TMPGEnc-Template,
- TMPG Enc Net. für die kostenlose TMPGEnc-Version,