

Inhaltsverzeichnis

DVB Filme auf DVD brennen 3

DVB Filme auf DVD brennen

Zuerst einmal wird aus dem TS- Container ein normales mpeg2- File gebastelt: Das macht man mit ProjectX:

erst einmal unter „presettings/special“ den Punkt „video: ignore errors after 1st PT..“ anwählen, dann

- Datei einladen
- Schnittmarken setzen
- dann „Quickstart“ auswählen und dort als Ausgabe „demux“ auswählen

Die dann entstehenden Dateien in ein DVD- Image (hier movie.rec.iso) konvertieren:

```
dvb2dvd.sh movie.rec
```

[dvb2dvd.sh](#)

```
#!/bin/sh
rm -rf dvd
rm title.mpg
/usr/bin/mencoder -oac lavc -ovc lavc -ss 0 \
-endpos 1000000 -mpegopts format=dvd:tsaf -lavcopts \
vcodec=mpeg2video:vrc_buf_size=1835:aspect=16/9:vrc_maxrate=9800:vbitra
te=6600:keyint=15:acodec=mp2:abitrage=192 \
-vf scale=720:576,harddup -srate 48000 -ofps 25 -of mpeg \
-o title.mpg "$1"
dvdauthor -x dvdtemplate.xml
mkisofs -dvd-video -o "$1".iso dvd
```

mit der dazugehörigen dvdauthor- Configdatei im gleichen Verzeichnis:

[dvdtemplate.xml](#)

```
<dvdauthor dest="dvd">
<vmgm /><titleset><titles>
<pgc><vob file="title.mpg" /></pgc>
</titles></titleset>
</dvdauthor>
```

Vor dem Brennen anschauen kann man sich das mit

```
mplayer -dvd-device "movie.rec.iso" dvd://1
```

From:

<http://koehlers.de/wiki/> - **Steffen Köhlers Online- Bastelbuch**

Permanent link:

<http://koehlers.de/wiki/doku.php?id=pc:dvb2dvd>

Last update: **2011/07/26 06:40**

