

# VLC-Player — Zeitgesteuertes aufnehmen von Videostreams

Die folgenden „bat“ Dateien werden mit einem Scheduler (Taskplaner) gestartet bzw. beendet und bei Bedarf der Rechner heruntergefahren. Ich habe mich für die Freeware „Aborange Scheduler“ (<http://www.aborange.de>) entschieden, weil sie sehr einfach einzurichten, übersichtlich ist und auch zuverlässig funktioniert.

Kopieren Sie die Skripts in einen Editor und speichern diese jeweils mit der Dateierweiterung „bat“ ab, oder laden sich die angehängten Dateien mit der Erweiterung „txt“ auf Ihrem Rechner und benennen diese in „bat“ um.

## vlc-aufzeichnung.bat

**Pfad wo VLC installiert ist**

**Url des Streams**

```
"C:\z\VLC 0.8.6\VLCPortable\VLCPortable.exe" "http://server6.digital-webstream.de:14855/listen.pls"  
--sout=#transcode{vcodec=mp4v,vb=1024,scale=1,acodec=mp4a,ab=128,channels=2}:duplicate{dst=display,dst=std{access=file,mux=ts,  
dst="F:\Aufzeichnungen\aufzeichnung_%date%_%time:~0,2%-~3,2%-~6,2%.mp4"}}
```

**Verzeichnis wo die  
Aufzeichnung gespeichert wird**

**Dateiname**

Das rot geschriebene muß Ihrer Anforderung angepasst werden.

Der Stream wird im mp4-Format aufgezeichnet. Dem Dateinamen „aufzeichnung“ wird das Datum und die Zeit angehängt, so dass ein versehentliches überschreiben älterer Dateien nicht möglich ist.

So sieht dann der Dateiname aus: aufzeichnung\_02.09.2010\_17-38-07.mp4

Das Skript habe ich mit dem Vlc Mediaplayer 0.8.6i portable auf Windows XP erfolgreich getestet. Testweise habe ich vier Instanzen gleichzeitig erfolgreich gestartet. Es müsste auch mit allen anderen Versionen funktionieren. Mit der Version VLC1.1.4 konnte ich keine zufriedenstellende Aufnahme erzielen, weil mein Rechner in die Knie ging (100 % CPU-Auslastung).

### VLC wird beendet

**vlc\_end.bat**

taskkill /IM **vlc.exe**

|

Dateiname muss ihrem tatsächlichen angepasst werden

### Rechner wird herunter gefahren

**shutdown.bat**

shutdown -s