

# ProjectX\_Demux

Von demultiplexen („demuxen“) spricht man auch im Zusammenhang mit Videodatenströmen. Bei den meisten Video-Formaten sind die Information zu den Bildern, zum Ton und ggf. zu weiteren Daten, wie die Einteilung des Films in Kapitel und Untertitel, durch ein Multiplex-Verfahren zu einem Datenstrom zusammengefügt worden. Das Trennen dieser Informationen wird ebenfalls als demultiplexen bezeichnet. In der Praxis der Videobearbeitung hat sich hierfür der Begriff *demuxen* eingebürgert.

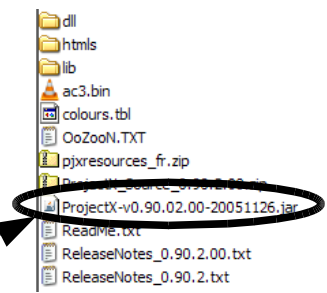
<http://de.wikipedia.org/wiki/Demultiplexer>

– Download von **Project X** unter: [http://www.chip.de/downloads/ProjectX\\_15629057.html](http://www.chip.de/downloads/ProjectX_15629057.html)

– **Voraussetzung** ist eine installierte **Java** Version

– **Datei** in einen **Ordner** **entpacken**

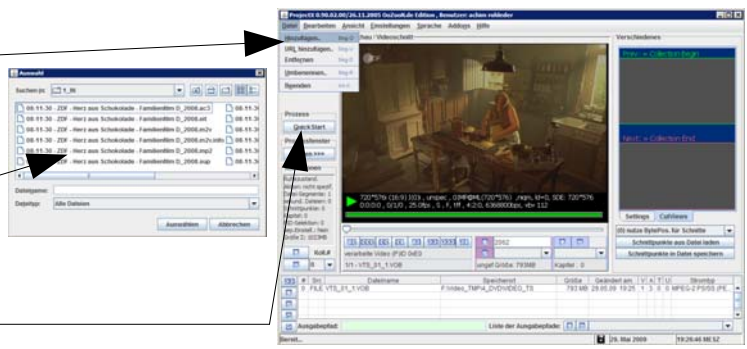
– **Java-File** doppelt **klicken** **ProjectX-v0.90.02.00-20051126.jar**



– **Datei/Hinzufügen** klicken

– **Alle Dateien** die zum Film gehören zum **demuxen** **auswählen** (.ts/.vob...)

– **QuickStart** klicken



– Nun werden alle Dateien **automatisch „Demuxt“**

– Hier ist es auch möglich die gewählten Dateien in **andere Formate** zu **konvertieren**

