

Videoschnittsoftware für IT-Unterricht

Beitrag von „Ratte“ vom 4. März 2010 22:29

Der neue Lehrplan für Informationstechnologie in der Realschule sieht im Bereich Multimedia auch Videoschnitt vor. Privat habe ich bisher mit Magix gearbeitet. Für die Schule würde ich aber lieber auf Freeware umsteigen, damit alle Schüler das Gelernte auch zuhause anwenden können und die Schule nicht so hohe Lizenzkosten hat.

Für Windows habe ich bei Wikipedia folgende Programme gefunden (alle anderen laufen nur auf Linux oder Mac OS X):

- Avidemux (Linux, BSD, Mac OS X, Windows)
- Cuttermaran Programm zum Schneiden von Videodaten im MPEG-2 Format (Windows {.NET})
- Jahshaka ist eine freie und plattformunabhängige Open-Source-Video-Software mit nicht linearem Videoschnittsystem
- VirtualDub lineares Videoschnittsystem (Windows)

Hat jemand schon mal damit gearbeitet? Taugt das für den IT-Unterricht?
oder kennt ihr noch andere Freeware? (bitte kein Linux)