

CloneDVD Update Version 1.3.9.8

Neu: Verbesserte Bildqualität durch Überspringen nicht-selektierter Titel, einstellbare Schreibgeschwindigkeit

Cham, den 6. Oktober 2003 - Das Team von Elaborate Bytes stellt eine neue Version von CloneDVD bereit. Bei Übernahme des Original-Menüs werden nicht-selektierte Titel (z.B. verschiedene Filmvorspanne) einfach ausgelassen und nicht wie bisher als graues Standbild in voller Zeit übernommen. Der Vorteil für den Anwender: Das lästige Vorspulen der grauen Passagen fällt weg und die zu transkodierende Datenmenge verringert sich: Weniger Daten, bessere Bildqualität!

Zusätzlich kann die Schreibgeschwindigkeit manuell eingestellt werden, um sie der Maximalgeschwindigkeit der DVD-Rohlinge anzupassen. Weitere Feinheiten wie z.B. die automatische Übernahme des Filmmens von der Original-DVD sollen das Leben des Kopierers vereinfachen.

Alle technischen Details über die Versionsänderungen finden Sie unter:
http://www.elby.ch/de/products/clone_dvd/revision.html

Laden Sie sich das neue CloneDVD unter www.elby.ch herunter. Das Update ist für registrierte Kunden kostenlos.

elby - Working Software for lazy people!

Hintergrundinformationen:

Hersteller: Elaborate Bytes AG - Sitz in Cham/Schweiz

URL für CloneDVD: www.elby.ch

Kosten für Online-Key: 39 €

Kosten für Box-Version: 46 €

Testversion: Voller Funktionsumfang; zeitliche Limitierung auf 30 Tage

Sprachunterstützung: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und viele weitere Sprachen

Systemvoraussetzungen:

- Ein IBM-kompatibler Personal-Computer mit einem Prozessor der Pentium-Klasse" bei minimal 500 MHz
- CloneDVD benötigt Windows 98 / 98SE / ME mit 128 MB RAM, Windows NT 4.0 mit Service Pack 4 oder besser, Windows 2000 oder Windows XP mit 128 MB RAM
- Einen DVD-Brenner und/oder ein DVD-Lesegerät
- Etwa 5 GB verfügbarer, temporärer Plattenplatz wird benötigt, um DVDs zu kopieren
- Umso schneller die CPU (1 GHz empfohlen) ist und umso mehr Speicher (256 MB empfohlen) Ihr Rechner hat, desto besser wird CloneDVD funktionieren