

AmoK - The Art of Coding

AmoK DVD Shrinker 1.3

<http://www.amok.am>

Kontakt, Updates, Support, ...

Detaillierte Kontaktdaten und die jeweils aktuellste Version von AmoK DVD Shrinker findest du auf www.amok.am.

Lizenz & Copyright

AmoK DVD Shrinker ist Freeware für private Nutzung. Bei kommerzieller Nutzung erwarten wir eine Spende. Das Copyright liegt bei Dirk Paehl (www.paehl.de).

Beschreibung

AmoK DVD Shrinker kann DVDs auf bis zu ein Fünftel ihrer ursprünglichen Größe "schrumpfen" (ripen) und das fast ohne Qualitätsverlust. Durch das Schrumpfen einer DVD können auch lange Spielfilme auf handelsübliche DVD-Rohlinge mit z.B. 2.5 oder 4.7 GB Kapazität kopiert bzw. platzsparend auf der Festplatte archiviert werden. Dabei bleiben die Struktur und sämtliche Inhalte (Menüs, Untertitel, Audiospuren, etc.) der DVD komplett erhalten. Optional kann auch nur der eigentliche Hauptfilm gerippt werden.

AmoK DVD Shrinker arbeitet mit einer Opensource DLL von ShrinkTO5, die hervorragende Qualität bei hoher Geschwindigkeit bietet. Die Benutzeroberfläche ist übersichtlich gehalten und bietet dennoch alle notwendigen Optionen. AmoK DVD Shrinker selbst kann keine DVDs brennen, die Software ist lediglich dafür gedacht, DVDs zu schrumpfen.

Manche DVDs sind per CSS kopiergeschützt. Zumindest in Deutschland ist es verboten einen solchen Kopierschutz aktiv zu umgehen. Aus diesem Grund bietet AmoK DVD Shrinker keine direkte Möglichkeit eine kopiergeschützte DVD zu verarbeiten (DeCSS). Unterstützt wird allerdings die im Internet frei erhältliche Machinist2.dll.

Bedienung

Source Path: Hier muss das DVD Laufwerk ausgewählt werden (in der Regel Laufwerk D oder E)

Target Path: Hier kann das Zielverzeichnis angegeben werden in dem die geschrumpfte DVD gespeichert werden soll.

Target Size: Gibt an, wie groß die Zielfeile werden soll.

Audio: Auswahl, welche Audiospuren verwendet werden sollen

Sub Title: Auswahl, welche Untertitel verwendet werden sollen

Performance: Je näher der Regler bei 'Speed' desto schneller geht das schrumpfen aber die Qualität leidet. Je näher der Regler bei 'Quality' desto besser die Qualität aber das Schrumpfen dauert länger.

Movie Only: Kopiert nur den Hauptfilm

Whole DVD: Kopiert die ganze DVD

Open: Liest die Daten der DVD ein

Transfer: Startet das Schrumpfen der DVD

Disable Preview: Deaktiviert die Vorschau des Filmes. Diese Funktion wurde von manchen Benutzern gewünscht, bringt letztlich aber keine signifikante Leistungssteigerung.

Hinweis: AmoK DVD Shrinker funktioniert unter Umständen fehlerhaft, wenn die Software AnyDVD/DVD43 installiert ist. Aus diesem Grund beendet AmoK DVD Shrinker AnyDVD/DVD43 automatisch. Hierzu werden alle aktiven Windows-Prozesse der folgenden Dateien gelöscht: AnyDVD.exe, DVD43_Tray.exe, DVDRegionFree.exe und DVDIdlePro.exe. Soll AnyDVD/DVD43 nicht automatisch beendet

werden, empfiehlt es sich entweder die Programmdateien entsprechend umzubenennen oder AmoK DVD Shrinker mit dem Parameter */anydvd* zu starten.

Systemvoraussetzung

Prozessor: Pentium 500 MHz · RAM: 128 MB · DVD- oder DVD-RW-Laufwerk · Etwa 5 GB
Festplattenspeicher für die Auslagerungsdatei

Systemempfehlung

Prozessor: Pentium III 1,0 GHz · RAM: 256 MB · DVD- oder DVD-RW-Laufwerk · Etwa 5 GB
Festplattenspeicher für die Auslagerungsdatei

History

- v.1.00 (2006/09/30)
 - Erste Version
- v.1.01 (2006/10/13):
 - Disable Preview hinzugefügt
 - AnyDVD/DVD43 werden beendet wenn diese geladen sind, um die reibungslose Funktionalität von AmoK DVD Shrinker zu gewährleisten
 - Target Size braucht nur einmal geklickt zu werden
- v.1.1 (2006/10/27):
 - Kompatibilitätsprobleme mit DVDTXVID behoben
 - Alle Sprachen auswählbar oder nur eine bestimmte
- v.1.2 (2007/04/10):
 - Fix für Sprachenauswahl für komplette DVD beseitigt
- v.1.3 (2007/10/03):
 - Einige kleinere Verbesserungen. Falschmeldung von einigen Virenscannern beseitigt

Freeware und DeCSS Free

