



Jens Stig Olsen
Hjørring Seminarium
2004

Digital lydredigering 6

Emne: Konvertering mellem forskellige audio lydfiler
Program: dBpowerAMP Music Converter

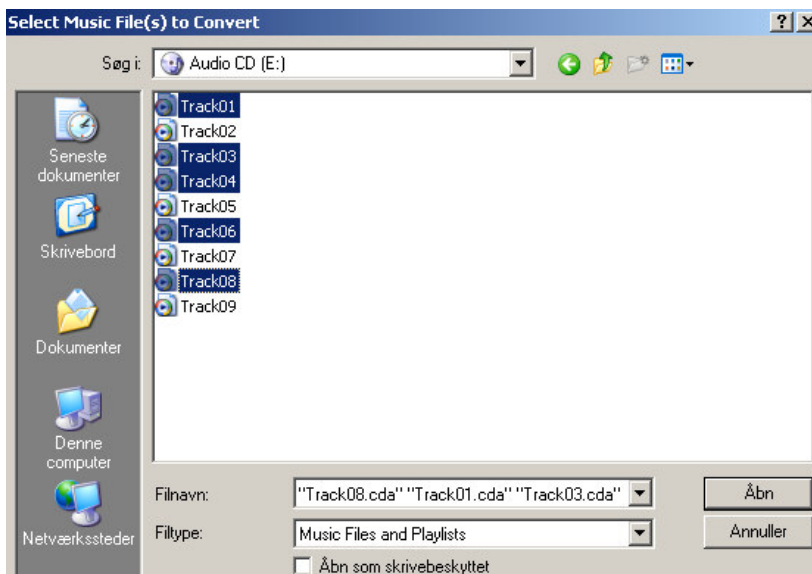
Der findes en lang række forskellige audiofiler. Nogle programmer og funktioner kræver bestemte filtyper, hvorfor det kan være hensigtsmæssigt at kunne konvertere fra en filtype til en anden. Programmet dBpowerAMP Music Converter kan bruges til dette formål. Det kan downloades gratis her: <http://www.dbpoweramp.com/dmc.htm>.

Eksempler på konvertering:

- Konvertering mellem wav og Mp3,
- Konvertering fra CD lydfil til wav eller Mp3 (CD ripper)
- Konvertering fra wmc (windows Media Player fil) til wav eller Mp3
- Konvertering mellem audiofiler med forskellige bitdybde

Fremgangsmåde

Når programmet startes bliver man bedt om at vælge hvilke audiofiler, man ønsker at konvertere. I feltet "Søg i" finder man frem til sine audiofiler, som i dette tilfælde ligger på en almindelig musik CD i E-drevet på computeren.



I dette tilfælde er track 1, 3, 4, 6 og 8 valgt.

Ctrl-klik for at markere filer som ikke ligger ved siden af hinanden.

Shift-klik eller træk med musen for at markere filer som ligger ved siden af hinanden.

Tryk åbn

Programmet kan konvertere fra en række filformater til enten wav eller Mp3. Dette valg træffes i feltet "Filtype".

The screenshot shows the 'dBpowerAMP Music Converter' settings window. Annotations with arrows point to various features:

- Antallet af lydfile**: Points to the text 'Converting 5 Files to'.
- Filtype**: Points to the 'Mp3 (Lame)' dropdown menu.
- Omdøb lydfile**: Points to the 'Rename Files' button.
- Kvaliteten af Mp3 konverteringen. Kan indstilles v.h.j.a. denne knap. En lignende mulighed gives hvis der er valgt wav.**: Points to the 'Advanced Options' button.
- Gemmested**: Points to the 'Folder' dropdown menu.
- Vælg gemmested**: Points to the 'Browse..' button.
- Hæver lydniveauet til max.**: Points to the 'Volume Normalize' checkbox.
- Bibeholder info om musikken**: Points to the 'Preserve ID Tags' checkbox.
- Skal originalerne slettes.**: Points to the 'Delete Source File(s) After Conversion' checkbox.

Other visible settings include: Encoding: Constant Bitrate, Bit Rate: 128 Kbps, Channels: Stereo, Frequency: 44100 Hz, and a 'Power Pack' logo.

Tryk "Convert"

The screenshot shows the progress window of the converter. It displays the following information:

- Converting File 1 of 5 to Mp3 (Lame)
- Action: Converting 'Track08'
- 20% Completed (with a green progress bar)
- 3 Minutes 04 Seconds Remaining
- 8x Realtime Encoding
- 46 Seconds Elapsed

Buttons for 'Cancel' and 'Finished' are visible at the bottom.

... så er det bare at vente til computeren er færdig med at arbejde.