

MIDI in MP3 oder WAV umwandeln?

Beitrag von „alias“ vom 31. Januar 2009 00:22

Die Technik an sich ist simpel:

Die Mididatei wird abgespielt und dafür ja in Klänge umgewandelt. Dieser Stream wird aufgezeichnet und im gewünschten Format gespeichert.

Mit dem kostenlosen Winamp funktioniert das anscheinend. Ich hab nun den winamp 5.541 heruntergeladen - da sind ein paar Einstellungen anders. Es scheint jedoch in den Einstellungen bei Ausgabe um das Nullsoft Disk Writer-Plugin zu handeln, wenn ich die Anleitung richtig "übersetze".

Ich setze jedoch noch irgendwo ein falsches Häkchen....

Die Mididatei spielt mir winamp übrigens ohne Murren vor - genauso wie viele andere Formate. Nachdem ich ein paar Häkchen umgesetzt habe und zwischendurch einen -avi-Film anschauen wollte, habe ich nur das Standbild gesehen, den Ton gehört - und diesen dann als wav-Datei im von mir vorgesehenen Verzeichnis entdeckt.... grrrr.... aus avi macht er mir die wav, aber aus midi nicht.... der will mich ärgern.....

http://www.pcwelt.de/start/software...rmat_umwandeln/

Zitat

Ratgeber: Midi-Dateien in das WAV-Format umwandeln Mit Winamp kostenlos konvertieren

Sie haben eine Reihe selbst erstellter Midi-Dateien, die Sie in das WAV-Format konvertieren möchten, um sie anschließend als MP3 abzulegen oder auf Audio-CD zu brennen. Gibt es kostengünstige Midi-WAV-Konverter? Ja - die PC-WELT zeigt Ihnen, wie Sie die Konvertierung sogar kostenlos durchführen können. Anforderung Fortgeschrittener Zeitaufwand Hoch

Problem: Sie haben eine Reihe selbst erstellter Midi-Dateien, die Sie in das WAV-Format konvertieren möchten, um sie anschließend als MP3 abzulegen oder auf Audio-CD zu brennen. Gibt es kostengünstige Midi-WAV-Konverter? Lösung: Am einfachsten ist es, den kostenlosen Audioplayer Winamp zu verwenden. Dieser enthält, sofern Sie beim Setup den gesamten Umfang installieren, mehrere Plug-ins zum Konvertieren von Audiodateien. Für das Ablegen von Midi-Dateien im WAV-Format empfehlen wir auf folgende Vorgehensweise: Rufen Sie mit einem Rechtsklick im oberen Bereich des Winamp-Fensters das Bedienmenü auf. Unter "Options, Preferences" finden Sie die installierten Plug-ins, dort unter "Plug-ins, Input" das "Winamp2 MIDI plug-in v2.59" (falls nicht vorhanden: >Download).

Mit einem Doppelklick auf diesen Eintrag rufen Sie ein weiteres Fenster auf, in dem Sie

einige Einstellungen vornehmen müssen. Um MID- in WAV-Dateien umzuwandeln, wählen Sie im ersten Fenster "Device" den "(Microsoft) MIDIMapper" aus. Im Register "output" können Sie dann neben "format" die Qualität der WAV-Dateien festlegen. Setzen Sie im selben Fenster das Häkchen bei "sample data (for VIS) from:". Definieren Sie anschließend unter "write WAV files to:" den Pfad, auf dem die WAV-Dateien abgelegt werden. Nun brauchen Sie nur noch Ihre Midi-Stücke abzuspielen. Die WAV-Dateien erhalten den gleichen Dateinamen wie die Ausgangsdateien. Um die automatische Aufnahme später wieder auszuschalten, entfernen Sie im oben erwähnten Menü das Häkchen neben der Option "write WAV files to:".