

### MP3 Tag

Art	Programm
Betriebssys.	Windows XP
Form	Freeware
Sprache	deutsch
Onlinehilfe	deutsch
Start	Anwendungen/Multimedia
Pfad	d/programme
Sicherung	CD ROM 425

#### Allgemein

Mp3tag ist ein ID3-Tag Editor, mit dem man ID3-Tags erzeugen und speichern, Teile eines bereits vorhandenen ID3-Tags ändern, Playlists automatisch generieren, ID3-Tags ganz, oder nur ausgewählte Felder entfernen, ID3-Tags aus MP3-Dateinamen nach einem selbst definierten Muster extrahieren und in den MP3-Dateien speichern, MP3-Dateien nach einem selbst definierten Muster auf Basis des ID3-Tags umbenennen, MP3-Dateien nach einem selbst definierten Muster auf Basis des alten Dateinamens umbenennen, ID3-Tags nach einem selbst definierten Muster aus einer Taglisten-Datei extrahieren und in MP3-Dateien speichern und einzelne Felder des ID3-Tags und Dateinamen formatieren (Normal, klein, GROSS) kann. Auf Wunsch können bei allen Aktionen auch sämtliche Unterverzeichnisse eingeschlossen werden.

Des Weiteren besteht die Möglichkeit ID3-Informationen nach einem selbst definierten Muster in eine beliebige Datei zu exportieren (z.B. Excel). Damit lassen sich zum Beispiel Übersichtslisten großer MP3-Sammlungen einfach und schnell erstellen. Mp3tag bietet auch die Möglichkeit Titelinformationen von einem freedb-Server oder einer lokalen freedb-Datenbank in MP3-Dateien zu übernehmen.

Die Installation erfolgt normal in ein beliebiges Verzeichnis. Vorgenommene Einstellungen können gespeichert werden.

Windows XP: Pfad: C:\Users\Manni\AppData\Roaming\MP3Tag

Windows Vista: C:\Dokumente und Einstellungen\Manni\Anwendungsdaten\MP3tag

Die Datei Mp3tagSettings.zip muss in das jeweilige Verzeichnis kopiert und dort entpackt werden. Anschließend ist die Datei MP3tag.reg auszuführen. Alternativ können auch die beiden bereits entpackten Ordner data, export und die Datei mp3tag.cfg in den oben genannten Pfad kopiert werden, nachdem die ursprünglichen Dateien gelöscht wurden.

#### Bedienung

- Über Extras / Optionen kann das Verzeichnis, das beim Start geöffnet werden soll, im Register *Allgemein* festgelegt werden.
- Im Register *Genres* können die gewünschten Genres erzeugt oder geändert / gelöscht werden.
- Will man allen Tags einen gemeinsamen Inhalt zuordnen (z.B. das Jahr), markiert man das gesamte Verzeichnis im rechten Bereich mit STRG+A, gibt im linken Eingabebereich den gewünschten Wert ein und speichert mit STRG+S. Der eingegebene Wert wird allen Tags zugewiesen.
- Aus einem vorhandenen Dateinamen kann der Tag bequem ausgelesen und in einen Tag gewandelt werden. Dazu musste zuvor in älteren Versionen in *Extras / Optionen / Konverter / Tag* der Formalstring für *Dateiname – Tag* an den Dateinamen angepasst werden. Lautet der Dateiname z.B. : *Roxette – Run to you.mp3* muss der Formalstring geändert werden in: *%artist% - %title%*. Jetzt können die zu ändernden Dateinamen markiert und mit der Schaltfläche *Dateiname-Tag* übernommen werden. Zuvor öffnet ein Bestätigungsfeld, das mit OK abgeschlossen wird. In den aktuellen Versionen klickt man auf das Symbol *Dateiname – Tag* und ändert den String wie beschrieben.
- Umgekehrt kann aus der vorhanden Tag in einen Dateinamen gewandelt werden. Dies editiert man in *Extras / Optionen / Konverter / Dateiname* entsprechend: *%artist% - %title%* oder umgekehrt. Der vorhanden Tag wird in den Dateinamen gewandelt mit der Schaltfläche *Tag-Dateiname*.
- Im Register *Export* kann der gewünschte Standardexport voreingestellt werden. Wähle csv.
- Im Menü *Ansicht / Spalten* können die Spalten angelegt, gelöscht oder in der Reihenfolge verschoben werden.

- Die vorgenommenen Konfigurationen sichert man unter *Datei / Konfiguration sichern....* Die Wiederherstellung erfolgt wie oben beschrieben, indem man die gesicherte zip-Datei entpackt in das jeweilige Verzeichnis (nur die bereits entpackten Ordner data und export) und dort die Datei Mp3tag.reg ausführt.
- Nachdem die Dateien aus einem beliebigen Verzeichnis eingelesen worden sind, können die Tags erzeugt werden, wenn sie nicht schon vorhanden sind. Tags können in den Eingabefeldern im linken Bereich erfasst oder ergänzt und mit STRG+S gespeichert werden.
- Titel und Interpret können ggf. aus dem Dateinamen übernommen werden, sofern man zuvor unter Optionen im Register *Konverter* die entsprechenden (zuvor beschriebenen) Voreingaben eingestellt hat. Dazu markiert man die gewünschte Zeile und klickt im Menü Konverter auf *Dateiname – Tag (ALT+2)* oder das entsprechende Pfeilsymbol. Titel und Interpret werden in die entsprechenden Spalten übernommen.
- Wenn die Songs in der Playlist vor dem Brennen mit einer Tracknummer versehen werden sollen, kann unter Extras der Tracknummern-Assistent verwendet werden.
- Die Playlist im rechten Fensterbereich kann exportiert werden in eine Text -, HTML- oder Excel-Datei. Dazu wählt man unter Datei / Export die gewünschte Exportversion. **html Standard** erzeugt eine HTML-Seite, die anschließend in Word übernommen werden kann. **CSV** = Excel-Format. Die Spalten können anschließend editiert und die Datei ggf. in Access übernommen werden
- Falls das Datenformat in Excel nicht korrekt erkannt wird, öffnet man in Excel das Menü Daten / Externe Daten importieren. Dort wird die zu importierende csv-Datei gewählt und im nachfolgend eingeblendeten Assistenten im 1. Schritt *Getrennt* gewählt. Im 2. Schritt wählt man als Trenn *Semikolon* – die Spaltenformatierung wird im unteren Bereich angezeigt. Im 3. Schritt wird lediglich mit *Fertig stellen* bestätigt. Die Daten werden jetzt korrekt eingelesen.
- Anschließend müssen noch die Titel- und Endzeilen gelöscht und die Spalten auf optimale Breite eingestellt werden.