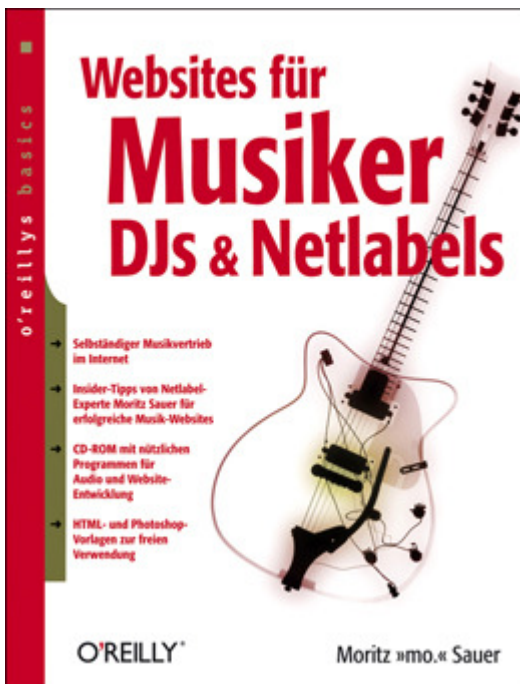


KURZANLEITUNG 1

Der Netaudio-Player



Der Netaudio-Player ist ein Produkt von Fabien Schivre (Programmierung) und Moritz „mo.“ Sauer (Konzept/Anleitung). Der Player wurde konzeptioniert und programmiert für das Buch „Websites für Musiker, DJs und Netlabels“. Dort findet man die exklusive und mehrseitige Anleitung des Players.

“Websites für Musiker, DJs und Netlabels”

Moritz "mo." Sauer

Gebundene Ausgabe - O'Reilly

Erscheinungsdatum: Dezember 2005

ISBN: 3897214334

Dies ist lediglich die Kurzanleitung, die roh und knackig die verwendeten Tags der XML-Dateien erklärt. Für den Netaudio-Player gibt es keinen Online-Support.

Die jeweils aktuelle Version des Netaudio-Players als auch seines kleinen Bruders „Netaudio Simplay“ findet man auf der Website www.phlow.de/netaudio-player/.

Funktionsweise des Netaudio-Players

Insgesamt greift der Player auf vier Arten von XML-Listen zu:

audioplayerconfig.xml – Konfigurationsdatei des Players

browser.xml - Verwaltungsdatei der angebotenen Playlists

skin.xml – Konfigurationsdatei für das Aussehen des Players

pl_name_playlist.xml – Individuelle Playlist-Datei mit den Links zu MP3s

pl_beispiel.xml: Die eigene Playlist konfigurieren

`<info>` – Informationsfeld/Überschrift der Playlist

`<setautoindex autoindex="false" />` – Nummerierungsoption der Tracks
`<setbasicpath path="" />` – Genereller Pfad zu allen Playlist-MP3s
`<track titel="" interpret="" menulabel="" path="" infolink="" allowdownload="true" />` – Link, Titel und Zusatzinformationen zum MP3

browser.xml: Die Playlist-Verwaltung

`<info>` – Zeigt eine Information oberhalb des linken Browserfensters an.
`<startlist>` – Bestimmt die Playlist, die beim Start des Players als Erstes gespielt wird.
`<folder>` – Fasst eine oder mehrere Playlists in einem Ordner zusammen.
`<playlist>` – Beherbergt den Namen der Playlist und den dargestellten Titel.

audioplayerconfig.xml: Pfade und Fehleranalyse

`<debug>` – Aktiviert die Fehleranalyse.
`<GUIfile>` – Gibt den Pfad zu den Grafikdateien des Players an.
`<browserfile>` – Gibt den Pfad zur Browser-Playlist-Verwaltung an.

skin.xml: Freie grafische Gestaltung des Netaudio-Players

`<background>` – Bestimmung der Hintergrundfarbe und der Hintergrundgrafik
`<display>` – Positionierung und Verwaltung der Textanzeige
`<maintext>` – Bestimmung der Textfarbe und Positionierung auf der Y-Achse des Haupttexts
`<sectext>` – Bestimmung der Textfarbe und Positionierung auf der Y-Achse der Sekundenanzeige
`<timetext>` – Bestimmung der Textfarbe und Positionierung auf der Y-Achse der Zeitangabe
`<statustext>` – Bestimmung der Textfarbe und Positionierung auf der Y-Achse der Statusanzeige (playing/buffering)
`<controls>` – Verwaltung der Schaltknöpfe des Players
`<prevbutton>` – Verlinkung und Positionierung der Grafiken für den Rückspul-Button
`<playbutton>` – Verlinkung und Positionierung der Grafiken für den Play-Button
`<pausebutton>` – Verlinkung und Positionierung der Grafiken für den Pause-Button
`<nextbutton>` – Verlinkung und Positionierung der Grafiken für den Vorspul-Button
`<statusbar>` – Konfiguration der Farben und Positionierung des Fortschrittsbalkens
`<playlists>` – Verwaltet die Darstellung des linken und rechten Browserfensters
`<browser>` – Bestimmung der Textfarbe und Positionierung des linken Browserfeldes
`<playlist>` – Bestimmung der Textfarbe und Positionierung des rechten Playlist-Feldes