

Streaming Audio aufnehmen mit No23 Recorder

Eine kurze Anleitung – optimiert für Version 1.0.3

1. Einführung

Nicht alle Audio-Dateien im Internet können Sie herunterladen und auf Ihrer Festplatte speichern. Viele Audio-Dateien lassen sich nur im Internet abspielen. Diese nennen sich *Streaming Audio*. Dank speziellen Audio-Rekordern können Sie sie jedoch aufnehmen, noch während sie aus dem Internet abgespielt werden. Anschliessend können Sie sie als Datei speichern.

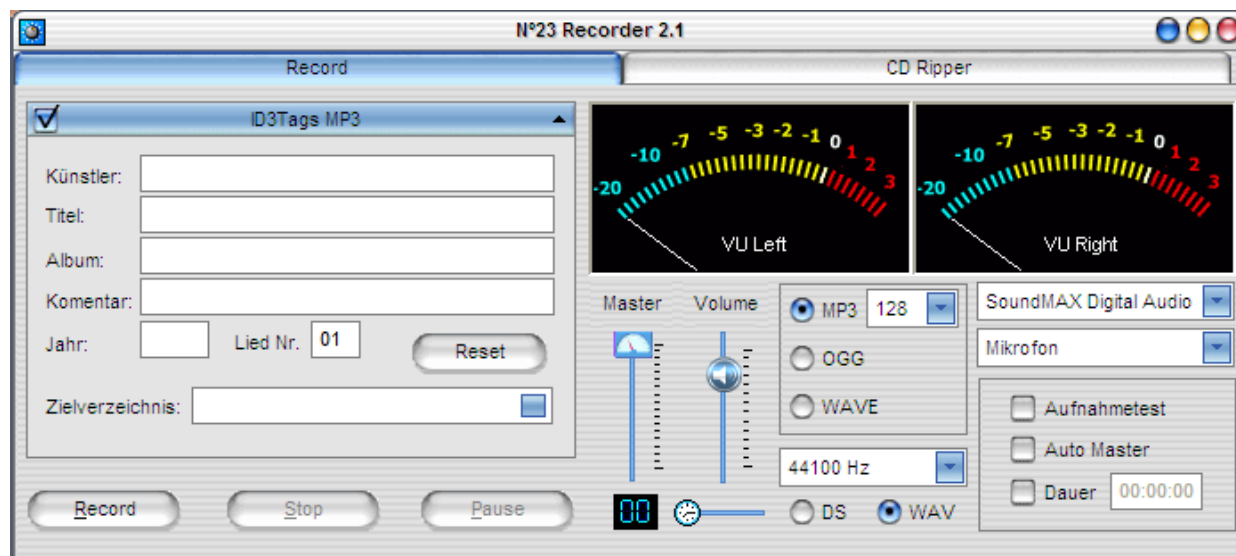
Wir beschreiben eine solche Streaming-Aufnahme anhand der kostenlosen Software *No23 Recorder*. Damit lassen sich sehr einfach mit wenigen Klicks Streaming Audios aufnehmen und speichern.

Sie können No23 Recorder unter der folgenden Webadresse herunterladen:

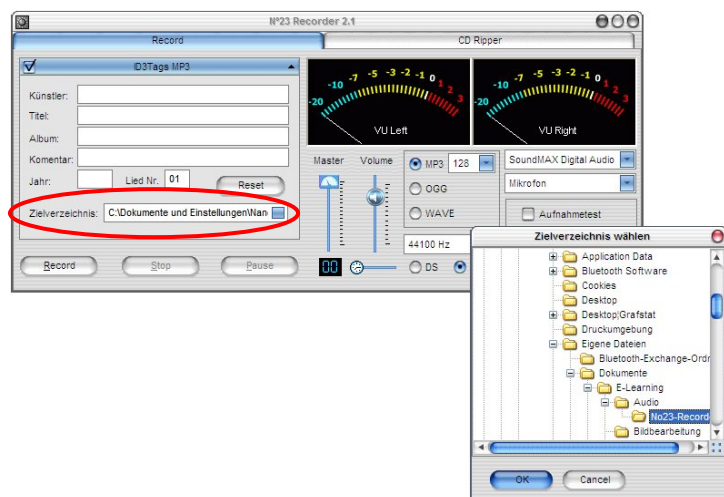
<http://www.no23.de>

2. Anleitung

Starten Sie No23 Recorder, nachdem Sie das Programm aus dem Internet heruntergeladen und installiert haben.



Wählen Sie nun das gewünschte Zielverzeichnis, also das Verzeichnis, in das Sie die Audio-Datei nach der Aufnahme speichern möchten.



Wählen Sie als Audio-Quelle *Mono Out* oder *Stereo-Mix*, damit der Recorder weiss, dass er nicht den Ton vom Mikrofon oder von einer CD sondern jenen vom Internet aufnehmen soll.



Falls Ihnen die Quellen *Mono Out* oder *Stereo-Mix* nicht zur Auswahl angeboten werden, müssen Sie zuerst die richtige Soundkarte samt Treiber wählen.



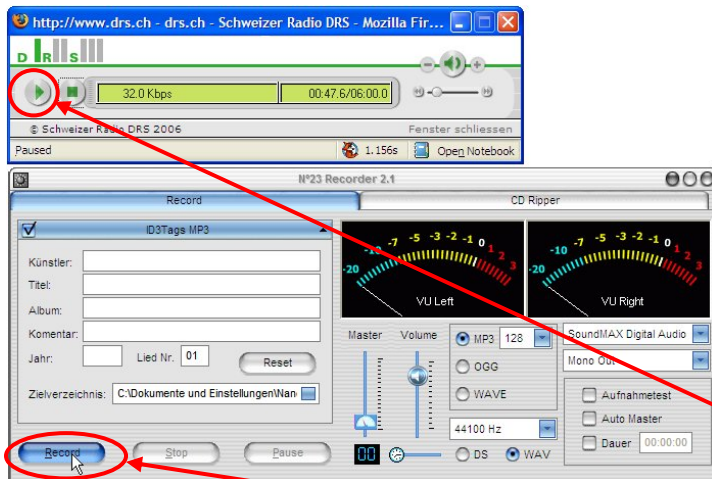
Weiter könnten Sie zum Beispiel das Format wählen, in dem die Datei gespeichert werden soll. *WAVE* wären die unkomprimierten Rohdaten, die dementsprechend viel Speicherplatz benötigen. *OGG* und *MP3* hingegen sind komprimiert, wobei *MP3* verbreiteter ist. Sie können die Einstellung deshalb so belassen. Auch alle übrigen Einstellungen brauchen Sie nicht zu verändern.

Öffnen Sie – ohne No23 Recorder zu schliessen – die Internet-Seite, welche das gewünschte Streaming Audio enthält. Im Beispiel ist dies die Website von Radio DRS (www.drs.ch).

DRS 1 unterwegs	05.15 - 05.18	Zürcher Hirsebrei-Fahrt nach Strassburg	🔊	<input type="checkbox"/>	Thema wählen 24.08.2006 <input type="button" value="➔"/> <input type="button" value="Download"/>
swiss roots	05.30 - 05.32	Nachrichten	🔊	<input type="checkbox"/>	
Les autres	05.32 - 05.34	Regionalschlagzeilen	🔊	<input type="checkbox"/>	
Kinderradio	05.45 - 05.48	Presse-Schlagzeilen	🔊	<input type="checkbox"/>	
Veranstaltungen	05.55 - 05.57	Wetter	🔊	<input type="checkbox"/>	
Tickets gewinnen		HeuteMorgen	🔊	<input type="checkbox"/>	
über DRS 1					

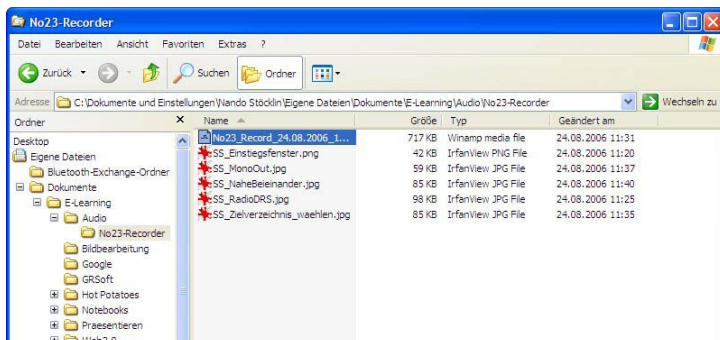
Sie können die Audio-Datei gerne schon mal im Internet anhören. Machen Sie sich dabei Gedanken, ob Sie die ganze Datei oder nur einen Teil davon aufnehmen möchten. Im Beispiel hören wir den aktuellen Wetterbericht von Radio DRS 1. Wir möchten den Beitrag von Beginn weg aufnehmen. Spulen Sie deshalb zum Anfang zurück.

Nun kehren Sie zu No23 Recorder zurück und platzieren diesen am besten in der Nähe der Audio-Wiedergabe.



Klicken Sie im No23 Recorder auf **Record** und unmittelbar danach auf den **Wiedergabe-Button** im Audio-Programm. Sie hören nun die Audio-Datei. Gleichzeitig wird diese aufgenommen. Sobald Sie die Aufnahme beenden möchten, klicken Sie in No23 Recorder auf **Stop**. Selbstverständlich können sie nun auch die Wiedergabe beenden.

Öffnen Sie den Windows-Explorer und wählen Sie das Verzeichnis, in das Sie die Datei haben speichern lassen.



Die Datei trägt den Namen „No23_Record_<Datum>_<Uhrzeit>.mp3“. Es empfiehlt sich, sie sinnvoll umzubenennen. In unserem Beispiel könnte der Name „Wetterbericht.mp3“ heissen. Mit Klick auf diese Datei können Sie diese anhören.

Vielleicht möchten Sie die Datei bearbeiten, zum Beispiel kürzen? Dies können Sie bequem mit dem ebenfalls kostenlosen Programm *Audacity* (www.audacity.de) tun. Nun ist Ihre Audio-Datei bereit, um entweder direkt abgespielt, auf eine CD gebrannt oder in eine Anwendung wie PowerPoint eingebunden zu werden.