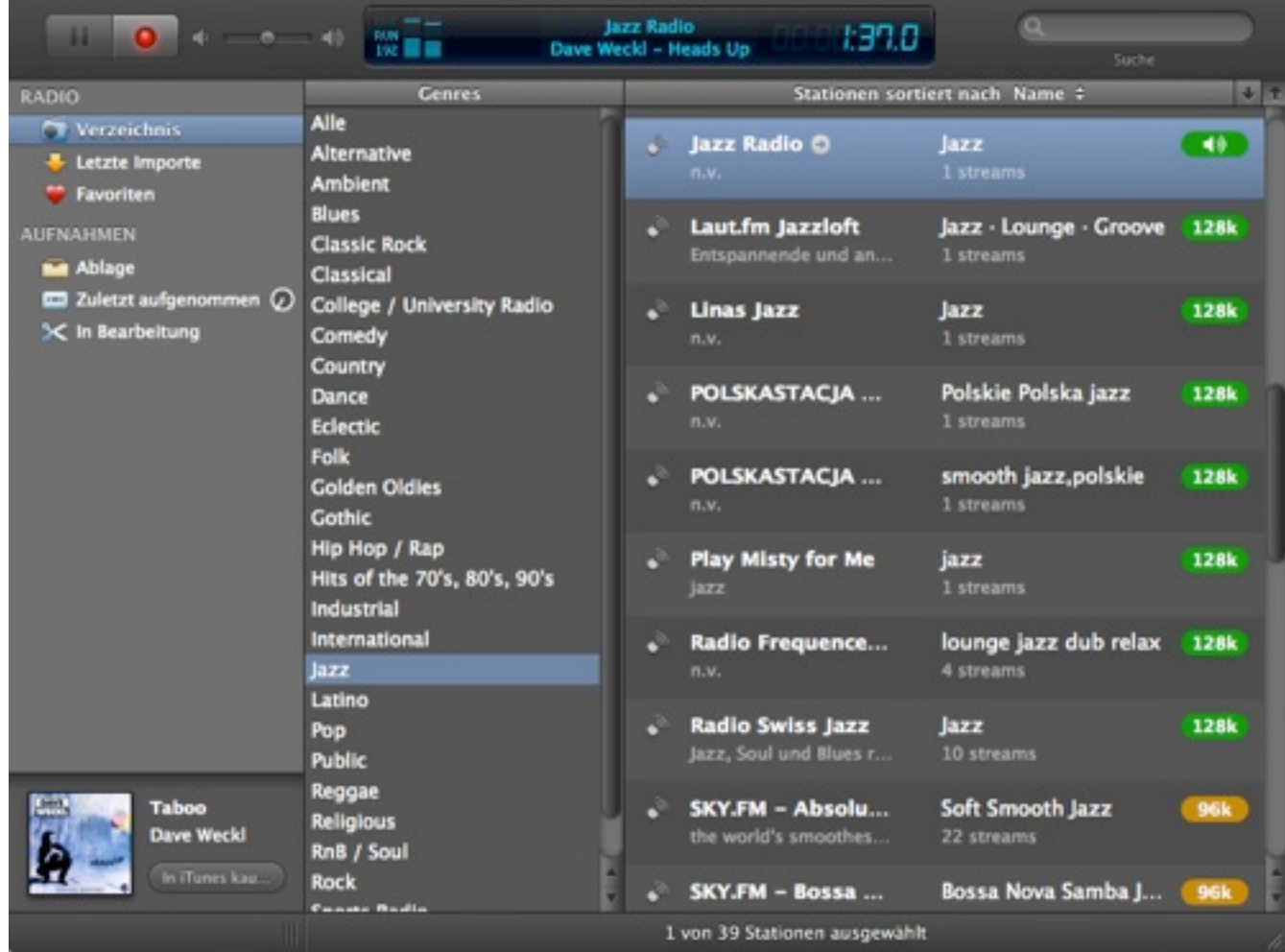


## Test: Snowtape

von [heiko](#) am 15.07.2009 **Kategorie** [Allgemein](#), [Apple](#), [Musik](#), [Snowtape](#), [Software](#), [Test](#) **Tags** [Apple](#), [iTunes](#), [Musik](#), [Snowtape](#), [Software](#), [Test](#)

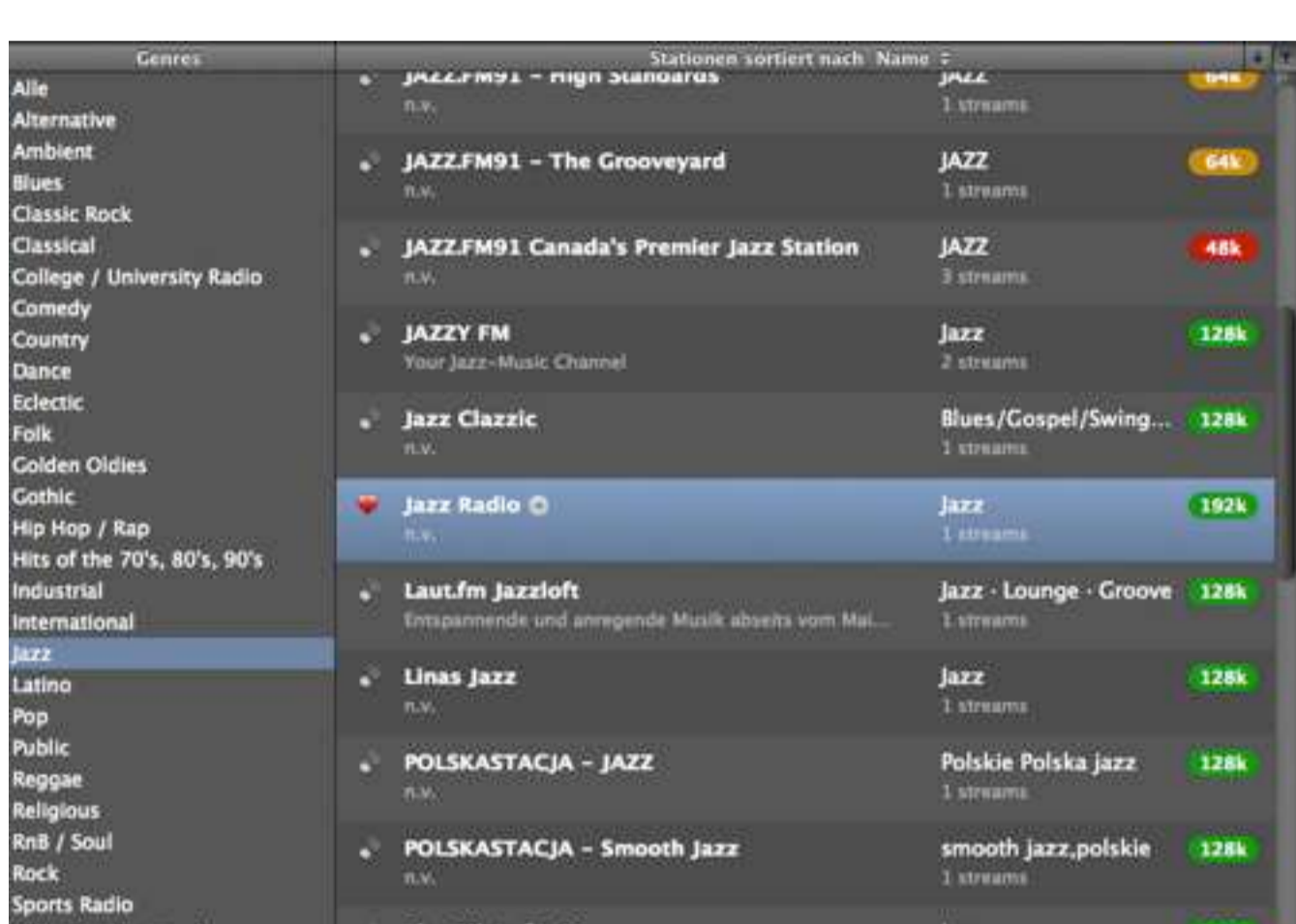
Internetradios sind angesagt, keine Frage. Denn im Vergleich zum „normalen“ Formatradio, das ja auch teilweise übers Netz gestreamt wird, hat man im Internet durchaus auch die Möglichkeit, Radiostationen entsprechend gezielt den ganz eigenen musikalischen Vorlieben zu finden und anzuhören.

Früher habe ich durchaus mehr Radio gehört, eben weil auch die weitläufig zugänglichen Radiostationen ihre Spartensendungen hatten, wo dann auch Sonntag nachts mal zwischen 23 Uhr und Mitternacht die Gitarren krachen durften. Ebenfalls hatte ich die Gelegenheit, AFN zu empfangen, und der amerikanische Soldatensender war doch in vielen musikalischen Belangen progressiver und wagemutiger als der deutsche öffentlich-rechtliche Rundfunk. Musikbeschaffung lief dann auch in meiner Jugend sehr viel über den Tape-Mitschnitt von Songs aus dem Radio, die mehr als eine LP im Monat gab mich Taschengeld nicht her. Wenn also Slayer dann Sonntag nachts auf Hard'n Heavy lärmten durften, dann war ich selbstverständlich am Aufnahmeknopf.



Radioaufnahmen von Internetstationen lassen sich heute natürlich viel komfortabler gestalten, Compact Cassetten braucht man nicht mehr. Denn Internetradio ist im Grunde eine schöne Sache, denn gerade wenn man einem nicht zu mainstreamigen Geschmack hat, findet man hier fernab vom Formatradio Sparten-Stationen und musikalische Perlen, die teilweise gar nicht über „normale“ Vertriebskanäle zu bekommen sind. Alles was man braucht, ist ein kleines Programm wie Snowtape, dass als Cassetten-Recorder-Ersatz dient.

Snowtape ist ein intelligentes Programm, mit dem man Aufnahmen vom Internetradio unkompliziert realisieren kann, denn die Applikation verfügt über eine Datenbank, die Internetradios enthält, aus denen der Benutzer auswählen kann.



So lassen sich nicht nur Stationen nach musikalischem Gusto wählen, man kann die Senderlisten auch nach angebotener Bandbreite sortieren. Viele Radiostationen geben weitere Infos zu Inhalt und Genre, so dass ich mir auf Grund meiner musikalischen Präferenzen recht schnell eine gute Auswahl an Stationen ausgewählt habe. Recht einfach ist es, wenn man mit den Favoriten arbeitet. So sind mir, neben musikalischen Aspekten eben auch Bandbreite und Qualität des gesendeten Inhalts wichtig.

Genau so gut kann man bestehende Senderlisten in Snowtape importieren, sofern diese sich innerhalb bestimmter Formalia bewegen, darüber hinaus lassen sich auch aus iTunes via drag & drop Radiostationen importieren. Wer also bisher primär über Apples Player Internetradio gehört hat, der muss nicht auf seine Lieblingssender verzichten.

Die Aufnahmen funktionieren „erschreckend“ einfach: hat man mal seinen favorisierten Sender eingestellt, muss man nur noch den Aufnahmeknopf betätigen, und schon beginnt Snowtape mit dem Recording.



Dabei ist Snowtape natürlich intelligenter wie mein olles Tonbandgerät, denn Snowtape schneidet automatisch an den Titelgrenzen und kann sogar Werbeblöcke erkennen und ausblenden. Schwierig wird's nur bei Station IDs, die hat man meist mit auf der Aufnahme drauf. Dafür verfügt Snowtape aber über einen rudimentären Audio-Editor, mit dem sich Titel schnell und einfach bearbeiten lassen. Die Bearbeitungen sind dabei zwar recht grob und oberflächlich und beschränken sich auf das Schneiden der Titelgrenzen, erfüllen aber den angedachten Zweck völlig. Je nach Radiosender wird den Titeln bereits ein Cover mitgeliefert, alternativ bietet Snowtape allerdings auch die Möglichkeit, selbst nach Covern zu suchen und diese den Songs zuzuordnen. Dazu hat Snowtape eine Google-Bildersuche implementiert, und wenn man auch vielleicht kein geeignetes Cover findet, so lassen sich doch meist aussagekräftige Bilder vom Künstler/Band den Titeln zuordnen.

Snowtape ließe sich zwar auch als Player „missbrauchen“ ist aber doch primär Recorder.



Für die Wiedergabe bietet Snowtape auch die Option, die Titel direkt nach iTunes (oder an einen anderen Ordner) zu exportieren, dabei werden Album-Cover und Titelinformationen selbstverständlich mitgenommen, und stehen so auch im Nachgang zur Verfügung.



**Fazit:**  
Snowtape ist ein herrlich einfach zu bedienendes Programm, dass Aufnahmen von Internetradios im Handumdrehen möglich macht. Snowtape braucht keine größeren Einstellungs-Arien, ich konnte gleich nach der Installation loslegen und hatte schnell die ersten Aufnahmen im Kasten, die Optionen beschränken sich auf das notwendigste. Auch der Export nach iTunes funktioniert ohne Beanstandungen, so dass Snowtape eine runde, empfehlenswerte Sache ist. Snowtape kostet 21.91 Euro und kann [hier](#) gekauft werden. Für den Einsatz von Snowtape wird vom Hersteller ein aktueller Mac empfohlen, außerdem wird MacOS X 10.5 unbedingt vorausgesetzt. Für die Zukunft ist geplant, dass Snowtape auch programmierte Aufnahmen möglich macht, außerdem soll die Aufnahme mehrerer Sender gleichzeitig unterstützt werden.

Heiko

### [Webradio- 800 Radiokanäle](#)

Alle Radio kanäle für Live Player Jetzt Live-Player downloaden. Free!

[www.live-player.com/Radio](#)

### [Radio stream](#)

Radio Streaming Offensive 2009 Jetzt wechseln und Geld sparen.

[www.streamplus.de/Aktion2009](#)

### [Internetradios](#)

Alles über Internetradios Hier finden Sie die besten Angebote

[www.de.Ask.com/Internetradio](#)

### [Werbung die wirkt:](#)

Nutzen Sie Aufkleber als Werbe- mittel. Direkt hier bestellen!

[www.DeineStadtKlebt.de/Aufkleber](#)

[A V](#)

[Per Email versenden](#) [Blog it](#) [Aktuell bleiben](#)

## 1 Kommentare »

[mindsuk](#) am 18.07.2009 um 15:57

Danke für diesen Bericht!  
In der Windowswelt hatte ich immer Clipinc von Tobit genutzt.

Seit ich Billi Boy gänzlich den Rücken zugewand hatte, gab es nichts vergleichbares für mich...bis heute! 😊

Habs getestet und für sehr gut befunden!

Danke! Wirklich sehr gute Software...

## Einen Kommentar Hinterlassen»

Name: **\*required**

Email Address: **\*required**

Homepage:

Kommentar:

[Kommentar absenden](#)

[Kommentar Rss](#) | [Trackback URI](#)

« [Sortt Googles Chrome OS für Veränderungen im Apple Aufsichtsrat?](#) | [iTunes 8.2.1 - und Palm Pre bleibt draussen](#) »

## KATEGORIEN

Kategorie auswählen ▾

## LETZTE KOMMENTARE

[Susanne](#) bei [Downloadtipp: Coldplay - leftrightleftleft](#)

admin bei [Test: Skullcandy Inkd](#)

heiko bei [Test: Skullcandy Inkd](#)

[Jörn Daberkow](#) bei [Test: Skullcandy Inkd](#)

heiko bei [Französisch für Fortgeschrittene: MacBook Air Superdrive für jeden Mac](#)

## MEISTGELESEN

[Test: MSI DIGIVOX mini MAC DVB-T Stick - 1,481 views](#)

[Skype auf dem Nokia N97 - 1,127 views](#)

[Die iMac-Apotheke - 1,059 views](#)

[Postbox - Konkurrenz für Apple Mail? - 985 views](#)

[Startprobleme nach Apple Security Update 2009-001 - 854 views](#)

[Test: Screenium 1.2 - 782 views](#)

[Test: Snowtape - 774 views](#)

[Abwrackprämie auf's weiße MacBook? Bei Gravis für 799 Euro - 750 views](#)

[8 Jahre Mac OS X - oder wie der 24.März 2001 die Apple-Welt veränderte - 732 views](#)

[Der grünste MacBook-Spot - 699 views](#)

Juli 2009						
M	D	M	D	F	S	S
		1	<a href="#">2</a>	3	4	5
<a href="#">6</a>	7	8	<a href="#">9</a>	10	11	12
13	14	<a href="#">15</a>	<a href="#">16</a>	<a href="#">17</a>	18	19
<a href="#">20</a>	21	<a href="#">22</a>	23	<a href="#">24</a>	25	26
27	28	29	30	31		
<a href="#">« Jun</a>						

## TAGS

[Apple](#) [Batterie](#) [Beamer](#) [e-Mail](#) [Final Cut Pro](#) [Gerüchte](#) [Handy](#) [iLife](#) [iMac](#) [iPhone](#) [iPhoto](#) [iPod](#) [iTunes](#) [Mac](#) [MacBook](#) [MacBook Pro](#) [Macintosh](#) [Mac OS X](#) [MacOS X](#) [Macworld](#) [Mail](#) [Medientechnik](#) [Mobiltelefon](#) [Mobilfunk](#) [Mobiltelefon](#) [Musik](#) [Native Instruments](#) [Netbook](#) [NetNonSense](#) [NEWS](#) [Nine Inch Nails](#) [Office](#) [OS X](#) [Postbox](#) [Projektionstechnik](#) [Safari](#) [Security](#) [Security Update](#) [Statement](#) [Steve Jobs](#) [Support](#) [Tag hinzufügen](#) [Tellerand](#) [Test](#) [Trent Reznor](#)