# Schnellanleitung der vorkonfigurierten NSV Tools )

Da diese NSV Tools bereits für eine Bitrate von 256 kbps vorkonfiguriert sind, bedarf es entgegen der vollen Anleitung nur weniger Schritte um sendebereit zu sein. Gehen Sie bitte einfach den einzelnen Schritten in dieser Anleitung Punkt für Punkt nach.

Starten Sie bitte die Datei nsvcap.exe in dem heruntergeladenen und entpackten Verzeichnis.

## Zielstream einstellen

Wählen Sie "File->Set Capture Destination"

SHOUTcast server: Tragen Sie bitte den Zielstream ohne http oder Port ein. Beispiel: sf1.streamfirma.de

Port: Tragen Sie bitte den Port des Zielstreams ein. (Beispiel: 1800)

Password: Tragen Sie bitte das Password des Zielstreams ein.

Set Capture Destination   Output: Shoutcast host   Shoutcast server: stream1.streamserver.de   Port: 1800 Password:   Headers: content-type: video/nsv   icy-metadata:1 INCV	
Output: Shoutca	st host 💌
Shoutcast server:	stream1.streamserver.de
Port:	1800 Password: ******
Headers:	content-type: video/nsv icy-metadata:1 icy-name: Test NSV icy-pub:1 icy-br: 256 icy-url: http:// www.streamserver.ide icy-genre: POP, Charts, Hits, News icy-irc: Streamserver Test
	OK Cancel

Klicken Sie auf "OK"

## Kamera und Soundkarte aktivieren

Wählen Sie den Menüpunkt *Devices* an und aktivieren Sie jeweils ein Häkchen vor Ihrer Soundkarte und Webcam. Sie sollten nun Ihr Webcambild in den NSV Tools sehen.

## **Capture Audio einstellen**

Wählen Sie Capture und vergewissern Sie sich, dass das Häkchen vor "*Capture Audio*" aktiv ist. Nur so wird gewährleistet, dass Video <u>UND</u> Audio übertragen werden.

## Sendung starten

Wählen Sie Capture und Start Capture um sich auf den Stream zu verbinden.