

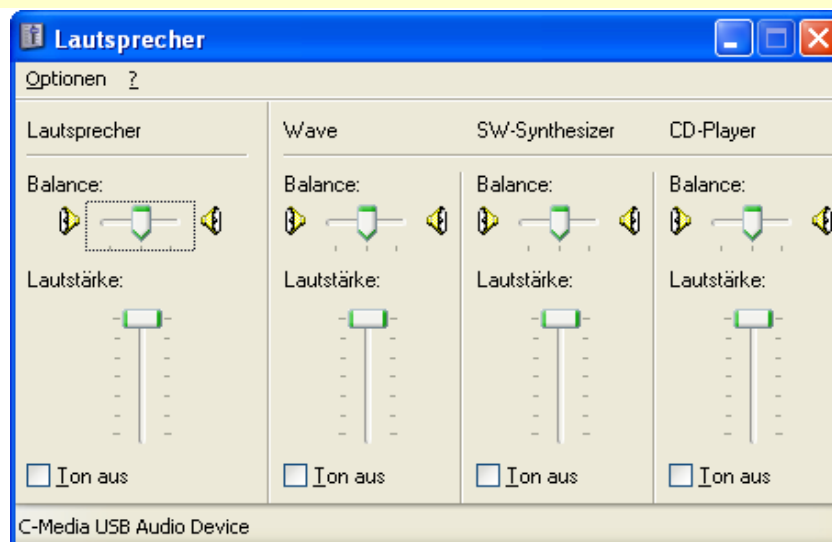
# USB Audio Adapter

In den Katalogen tauchen USB-Audio-Adapter auf, die meist einen Mikrofon-Eingang haben und eine Ausgabe in Stereo. Sie eignen sich hervorragend dazu, als Soundkarten für Internet-Telefonie zu dienen. Ohne Verbindungen zu Soundkarten zu lösen, kann man einen **Headset** benutzen.

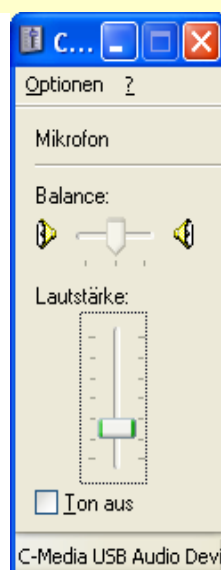
Praktisch ist dies auch für Geräte im SDR-Bereich soweit sie nicht nach dem I/Q-Prinzip arbeiten, weil diese einen besonders leistungsfähigen Line-In-Eingang mit getesteter Ant-Alias-Eignung erfordern.

Der vor mir liegende Adapter von Conrad (87 07 89) meldet die neuen Audio-Kanäle für Ein- und Ausgang beim Betriebssystem an. Damit können auch weitere Geräte wie etwa ein SDR-Empfänger am Mikro-Eingang betrieben werden (**C-Media USB Audio Device**).

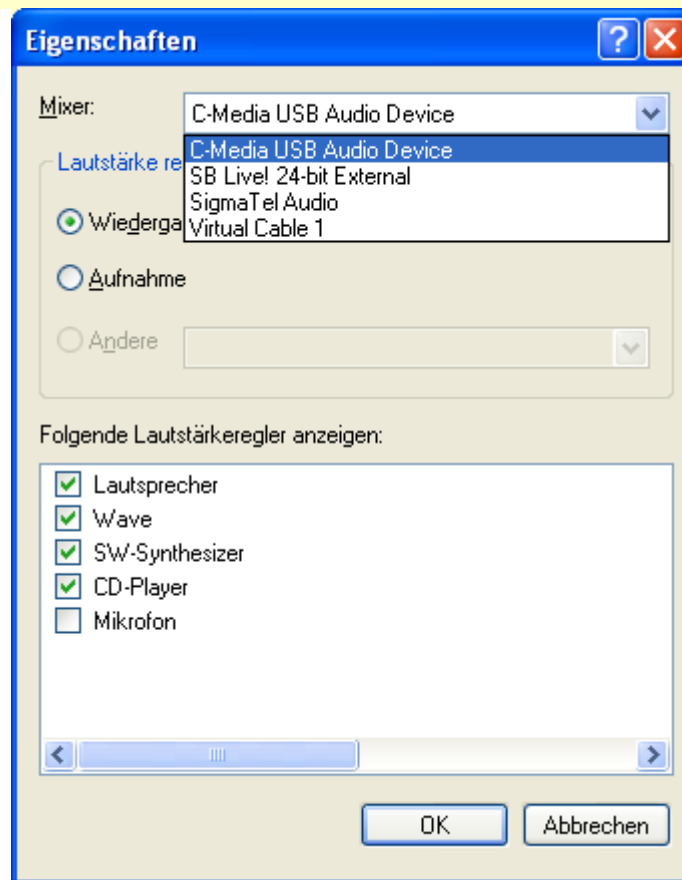
## Ausgabe-Menü:



Auch der **Aufnahme-Eingang** lässt sich anwählen und auf normalem Wege behandeln.



Alle auf meinem Computer momentan **aktiven Audio-Kanäle** können in der Übersicht angezeigt und gewählt werden.



So einfach ohne Installierung von Software, etc, kann der Einsatz eines neuen Soundkanals sein. Soweit ich bislang feststellen konnte, gibt es solche Sticks mit Stereo-Eingang bisher nicht.

**Wolfgang Hartmann, Nürnberg**