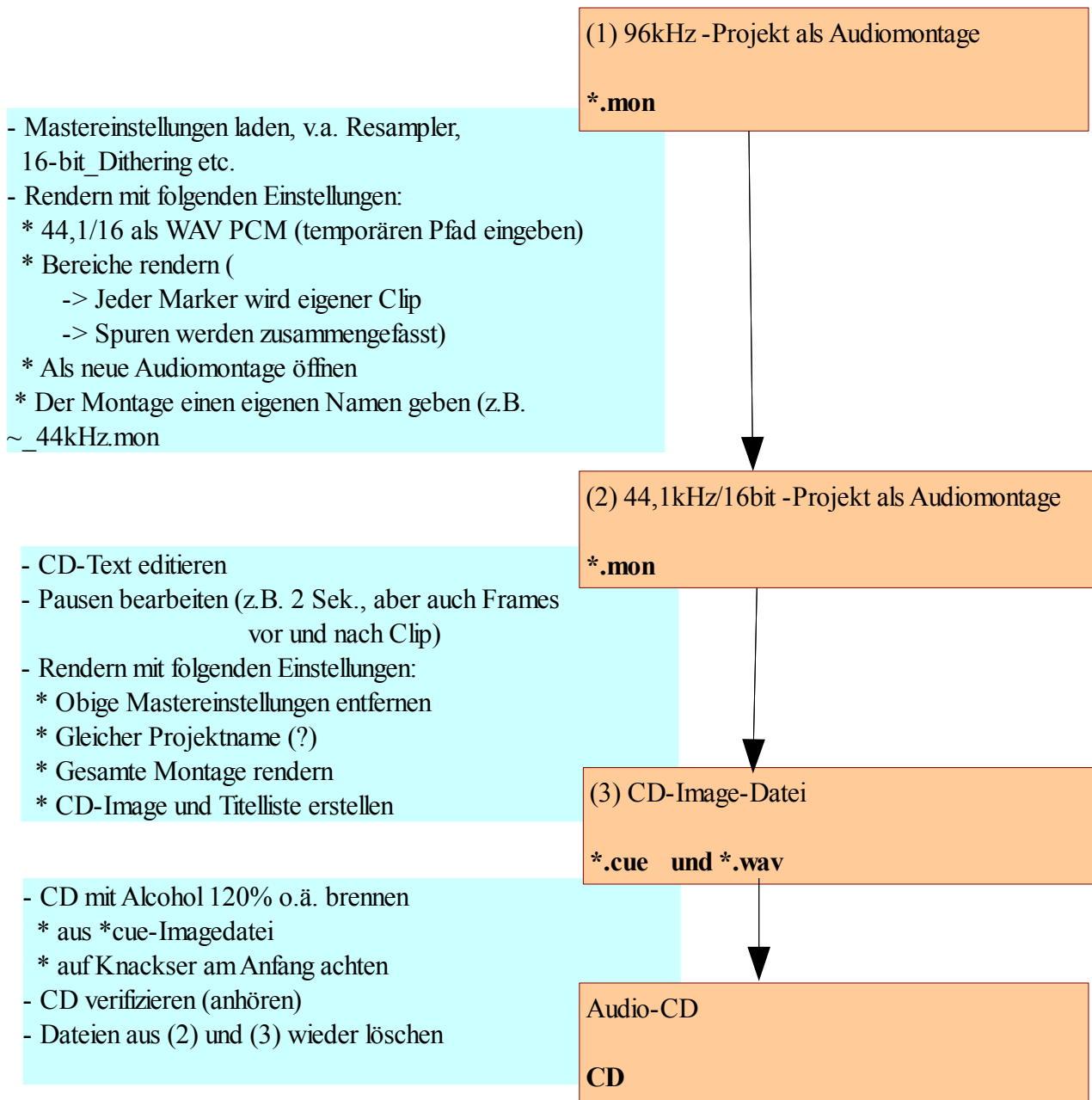


Problemlösung:  
Mein CD-Brenner funktioniert mit Wavelab 6  
nicht richtig. Wie kann ich trotzdem eine  
Audio-CD erstellen ?

## Mit Wavelab 6 aus einer 96kHz/32bit Audiomontage eine Audio-CD produzieren



N.B.:

- Schritt (1) -> (2) ist notwendig, um mehrere Spuren eines Songs zusammenzufassen und die richtige Samplerate/Bitrate zu erzeugen. Erst von dieser Zwischenstufe aus können Sie die Pausen bearbeiten, Titelliste und CD-Text erstellen.
- Schritt (2) -> (3) ist notwendig, weil Wavelab mit dem Brenner auf meinem PC nicht zusammenarbeitet. Die \*wave-Datei wird (sinnloserweise) nochmal erstellt, dazu aber auch eine \*.cue-Datei. Hinweis: Die-CUE-Datei ist im Prinzip eine einfache Textdatei, die Sie mit dem Editor ansehen können (aber bitte nicht verändern!!!!)
- Als Brennprogramm nutze ich Alcohol. Es könnte aber auch Nero oder irgend ein Programm sein, das \*.cue-Imagedateien erkennt.