

**Erledigt**

## **Audioprobleme mit PCIe MadiCard -- Clicks und Pops**

**Beitrag von „Timber“ vom 1. Februar 2017, 08:55**

Moin,

ich habe seit kurzem einen Hackintosh mit 10.11.6 am laufen . Soweit funktioniert auch alles bestens .

Das einzige Problem ist die Audiowiedergabe.

Der Rechner dient als Studiorechner/DAW und ich habe eine SSL MadiXtreme64 (PCIe-Card) mit 2 SSL Alphalink MX als Wandler .

Leider kommt es bei der Wiedergabe zu Verzerrungen bzw Klicks und Pops. Diese Verzerrungen waren extrem als ich die Karte im 1. PCIeX1 Slot hatte . Habe die Karte dann in einen anderen Slot gesteckt und damit waren die "Extremen Verzerrungen" weg. Leider habe ich noch leichte Clicks und Pops die alle paar Sekunden mal auftreten.

Mein erster Gedanke waren Power/Bandwithprobleme der PCIe Slots. Ich habe an den PCIe Schnittstellen noch eine TP- LINK für WLAN und eine DSPCard - UAD2 DUO.Ausserdem eine GTX960.

Syncprobleme ( Klingt für mich fast so ) der MAdicard kann ich eigentlich ausschliessen da das gleiche Setup vorher an meinem Windowsrechner super lief und weder Interfaces noch die Karte selber irgendeinen Fehler ausgeben.

Bei der Installation habe ich in der Postinstallation mit Multibeast keine Audiotreiber für die OnboardCard und keine Onboard Grafiktreiber installiert. Kann es dadurch zu Problemen kommen ?

Im BIOS habe ich die Onboardgrafik und OnboardSound deaktiviert

Ich drehe mich zur Zeit im Kreis und wäre für jeglichen Lösungsansatz oder Tip sehr dankbar.



Mit freundlichen Grüßen

Timber

UPDATE:

Es scheint so , dass das mit den Clicks und Pops schlimmer wird wenn ich die Fenster des aktiven Programms ( Wavelab in diesem Fall ) minimiere.