

Texas Instruments TI Burr Bown Audio

Beitrag von „bluebyte“ vom 6. Mai 2024, 05:51

Ich habe ein ähnliches Problem.

Mein Aufbau:

Meine Rechner sind über USB mit einem Focusrite Scarlett Solo gekoppelt.

Danach geht es weiter über einen Behringer MicroHD HD400 zu den Behringer NEKKST K5.

Das MicroHD HD400 ist ein 2-Kanal Brumm-Unterdrücker und entfernt Wechselstrombrummen und -rauschen,

unterbricht Erdungsschleifen, konvertiert automatisch unsymmetrische in symmetrische Signale.

Das Problem tritt bei mir jedoch nur auf, wenn ich den Mac oder den PC komplett starte/runterfahre.

Dann schaltet sich das Focusrite an/ab und verbindet/unterbricht die Verbindung zu den den Monitorboxen.

Dabei hört man ein Knacksen aus den Boxen.

Ich denke mal, dass bei Dir die Verbindung vom Audiomixer zu den Boxen verbunden/unterbrochen wird, sobald Du die Software beendest oder startest.

<https://support.teufel.de/hc/de/articles/360001945079-Beim-Einschalten-oder-Ausschalten-des-PC-ist-ein-starkes-Knallen-oder-Knacken-zu-hören>

Ich wünsche Dir viel Erfolg bei der Fehlersuche.

P.S.:

Was sind Start- oder Endknackser bei Schallplatten?

Habe selbst noch einen Plattenspieler von Project. Da knackst nichts.

Kommt natürlich immer darauf an, was für man für einen Plattenspieler hat und wie pfleglich man die guten alten Scheiben behandelt. Schallplatten gehören definitiv nicht auf die heimische Theke im Partykeller. 😊

Nachtrag: Hast mein vollstes Verständnis.

Sound-Probleme am PC können einen schon in den Wahnsinn treiben 😊

[Störgeräusche aus den Monitorboxen - aber nur beim Desktop](#)