

Piepen im Kopfhörer, wenn man die Maus bewegt.

Beitrag von „Cortablo“ vom 2. September 2021, 23:23

Hallo, an meinem Windows-PC habe ich ein Problem und zwar wenn ich die Maus bewege hört man im Takt zu den Bewegungen ein piepen. Habe gehört es soll ein Störgeräusch vom Strom sein soll. Meine Frage ist nun wie ich das weg bekomme, habe einen Behringer HD400 probiert, aber der hat den Ton unnutzbar gemacht (kein Bass, Musik hörte sich danach an wie ein Instrumental). Der HD400 geht zurück. Das Setup sieht folgendermaßen aus:

ASUS B550-E (Interne Soundkarte) [Grüner Ausgang] -> 3,5mm Klinke auf 2x 6,35mm Klinke -> Behringer Xenyx X1622USB Line In 5/6.

Behringer Xenyx X1622USB [Phones Out] -> Beyerdynamic mitgelieferter 3,5mm auf 6,35mm Klinke Adapter -> Beyerdynamic DT-770 Pro 80 Ohm

Behringer Xenyx X1622USB [Main Out] -> 2x 6,35mm Klinke auf 3,5mm Klinke -> ASUS B550-E (Interne Soundkarte) [Blauer Eingang]

Das Problem tritt nicht nur beim ASUS B550-E auf sondern auch bei anderen Geräten.

~ Cortablo

Beitrag von „apfelnico“ vom 2. September 2021, 23:41

Benötigst du tatsächlich die Audioverkabelung über analog I/O zwischen Mixer und interner Soundkarte? Der Behringer ist doch ebenfalls ein (einfaches) USB-Audiogerät. Einfach per USB an den Rechner und gut. Restliches Routing in Software, Main-Out bzw getrennte ControlRoom-Out an Nahfeldmonitore, Kopfhörer steckt schon richtig.

Beitrag von „Cortablo“ vom 2. September 2021, 23:43

Ja, eigentlich schon, der Gedanke hinter dem Mixer war PC, Klinke-Ausgang meines Monitors (für Spielkonsole) und eventuell MacBook für Facetime zusammen zu mixen um diese auf einen Kopfhörer zu bekommen, das heißt spätestens bei dem Monitor wäre das Problem zurück.

Beitrag von „itisme“ vom 3. September 2021, 09:34

[Zitat von Cortablo](#)

kein Bass, Musik hörte sich danach an wie ein Instrumental

Das könnte auf ne Phasenverschiebung oder unsaubere Verkabelung oder Adaptierung (defekte Stecker, z.B. 6,3mm stereo auf 3,5mm stereo Adapter ist so ein typisches Beispiel, da gibt es so viel Schrott am Markt) deuten.

Beitrag von „apfelnico“ vom 3. September 2021, 17:40

Vielleicht auch nur unpassende Impedanz zum System. Das bringt das eigentliche Problem nun aber nicht voran. Wie ist die Maus angeschlossen? Via Funk, BT oder Kabel?

Beitrag von „Schnigge“ vom 3. September 2021, 21:56

Mal blöd gefragt: hast du die aktuellsten Treiber deiner Soundkarte installiert? Hatte das gleiche Problem auch mal. Immer wenn ich die Maus bewegt habe, gab es merkwürdige Geräusche. Habe dann mal nach aktuelleren Treibern gesucht und installiert. Danach war Ruhe.

Beitrag von „Cortablo“ vom 6. September 2021, 14:16

[Zitat von apfelnico](#)

Wie ist die Maus angeschlossen?

Razer Viper Ultimate mit dem 2.4GHz Dongle

[Zitat von Schnigge](#)

hast du die aktuellsten Treiber deiner Soundkarte installiert?

Ja

Habe das Problem mit einem Entstörfilter (<https://www.amazon.de/gp/product/B0171PQLB8>) beheben können.