

# Störgeräusche aus den Monitorboxen - aber nur beim Desktop

**Beitrag von „bluebyte“ vom 19. Januar 2021, 19:51**

Ich glaube ich komme der Lösung für mein Problem etwas näher. Ich habe mich gestern in einem Hifi-Forum und in einem Musiker-Forum umgeschaut.

Es gibt gar nicht mal so wenig Leute, die dasselbe Problem haben. Bei den meisten Leuten war es nicht das Netzteil, sondern man staune, die Grafikkarte.

Ich habe eben Geekbench und Unigine Valley gestartet. Unter Last wurde das Knistern aus den Boxen heftiger und es war deutlich das Summen der Lüfter zu hören.

Zumindest hat es irgendwas was mit dem Anstieg der Spannung zu tun.

Jetzt mag man denken, dass Cinch (asymmetrisch) auf XLR (symmetrisch) nichts bringt. Ich habe es mit Cinch -> Cinch versucht und es wurde schlimmer.

Ich glaube nicht, dass das Focusrite 3rd Gen, mit seinen symmetrischen Ausgängen, störungsfrei arbeiten würde.

[g-force](#) hast du das Problem eventuell dadurch gelöst, indem du die Grafikkarte ausgebaut hast?

<https://www.musikhaus-korn.de/...ett-solo-2nd-gen/pd/66449>

[https://www.thomann.de/de/behringer\\_nekkst\\_k5.htm](https://www.thomann.de/de/behringer_nekkst_k5.htm)

[https://www.thomann.de/de/cordial\\_cfu\\_6\\_mc.htm](https://www.thomann.de/de/cordial_cfu_6_mc.htm)

Ich weiß, die Behringer sind keine High End, aber immer noch besser als so mancher PC-Brüllwürfel.

Zumindest sind sie "designed by Keith R. Klawitter".