

Wasserkühlung deutlich heißer unter macOS

Beitrag von „JimSalabim“ vom 4. Juni 2020, 11:04

[Identisk](#) Hast du es mit dem Launch Daemon zuverlässig zum Laufen bekommen? Ich erinnere mich an einige Versuche von Usern in meinem Z390-Designare-Thread, bei denen es eben an der zuverlässigen Automation von liquidctl gescheitert ist.

Ich hatte damit mal die Gehäuse-Beleuchtung über den SmartHub meines alten NZXT-Gehäuses gesteuert. Ist schon etwas her, aber auch hier lief das Skript nicht zuverlässig. Ich sag's nur. Kann aber ja sein, dass das mittlerweile alles bestens klappt. Keine Ahnung, ob oder inwieweit das auch vom Board abhängt.

Geräte zum Ausprobieren hab ich leider auch keine mehr.