

Erledigt

Heiße CPU (Ryzen5) kurz nach dem Start - woran könnt's liegen?

Beitrag von „blackcat“ vom 16. Februar 2020, 16:32

Moin.

Hab vorhin einen PC (W10) besichtigt, dessen CPU (eine Ryzen5) ziemlich schnell heiß wird (79°C), ohne dass irgendwas Besonderes gemacht worden wäre. Der CPU-Lüfter dreht sich (wenn auch etwas langsam), aber die fette Grafikkarte hat 2 Lüfter, die sich nur kurz beim PC-Start bewegen, danach nicht mehr. Die Karte wird aber warm.

Nun kann ich mir nicht vorstellen, dass die Karte derart heiß wird, dass sie die CPU mit aufheizt. In dem ollen Gehäuse sind tatsächlich 3 (!) extra Lüfter neben den beiden auf der Grafikkarte und dem CPU-Lüfter (sowie dem Netzteil-Lüfter). Wenn Fortnite gespielt wird, soll die CPU an die 100°C heiß werden (was ich mir nicht vorstellen kann, da sie sich dann m.E. selbst abschalten müsste) und sowieso lahm sein.

Hat irgendjemand 'ne Idee, was da faul dran sein könnte?

Innereien: siehe Screenshot