

Erledigt Lüfter sind viel zu laut

Beitrag von „Werner_01“ vom 7. Mai 2015, 17:43

Ich hatte ein ähnliches Problem. Um die Sache in den Griff zu bekommen, habe ich mir bei meinem "Bastelrechner" (s.u.) eine eigene Lüfterregelung eingebaut und nutze die.

Du musst bei sowas nur mit den Leistungen aufpassen. Meine CPU-Lüfter haben pro Stück 12,5 Watt. Die bringen dir die meisten Lüfterregler zum qualmen ...

Es gibt aber für irgendwas um 50 EUR in der Bucht schon Teile, die was abkönnen. Und wenn deine CPU-Lüfter über das Board geregelt keinen Stress machen, hast du das Problem nicht.

Ich kenne dein Board nicht, aber ggf. gibt es im Bios Möglichkeiten, das Lüfterverhalten zu beeinflussen. Ansonsten kannst du dir noch einen Widerstand zwischen setzen. Da habe ich einen verwendet, der in einen der Kartenslots kommt, regelbar ist und einfach zwischengeschaltet wird. So etwas gibt es in der Bucht oder bei den anderen Nicht-Steuerzahlern.

Meine favorisierte Lösung ist eine Wasserkühlung. Stell dir (einen) externe(n) passive(n) Kühler hin und du kommst fast ohne diese Propeller aus. Der einzige Haken ist, dass diese Silent-Lösung, wenn sie was taugen soll, genauso teuer ist wie der restliche Rechner. Dann allerdings herrscht wirklich Ruhe in der Hütte.