

Asus WS C422 Pro/SE mit OpenCore

Beitrag von „Henniges“ vom 29. Oktober 2022, 09:30

ich liebe meine iHack!

macht wirklich spass daran zu arbeiten 😊

eine sache hätte ich aber noch, vielleicht hat jemand dafür noch eine lösung:

die lüfter lassen sich ja leider nicht über das BIOS sondern nur in der konsole per BMC login überwachen und regeln.

dummerweise habe ich eine relativ aggressive kurve eingestellt und jetzt heulen die lüfter für 2 sekunden auf, drehen wieder runter um danach wieder aufzudrehen.

nervt ein wenig...MacsFanControl zeigt mir zwar (wenn auch nicht alle) temperaturen der kerne an, allerdings kann ich die lüfter nicht kontrollieren.

ich geh mal davon aus, weil das board vom BIOS her diese möglichkeit nicht zulässt, kann ich es auch in der software nicht ändern.

ein zugriff auf BMC von dort aus, scheint nicht möglich zu sein.

gibts da ein workaround für?

die vega56 habe ich kurzerhand kühler bekommen, indem ich einen etwas kräftigeren lüfter (1,7A statt 1,2A) von einem alten HD7970 referenz kühler, sowie die wärmeleitpads (die alten waren quasi nicht mehr vorhanden)

getauscht habe.

sieht schick aus, mit dem roten schaufelrad... 😊

