

[TOOL] Vega 64 PowerPlayTable Generator

Beitrag von „JimSalabim“ vom 9. Januar 2020, 22:25

Ich hatte mit meiner Asus ROG Strix Vega 64 unter Catalina in letzter Zeit recht lautes Spulenfiepen (Quietschen, das an ein kaputtes altes Modem erinnert hat). Ich hab dann die Werte meiner Karte mit IOJones ausgelesen und komplett in die Excel-Tabelle eingefügt und anschließend nur folgendes so wie in der Vorlage verändert (die Originalwerte meiner Vega stehen rechts daneben):

[illegible]

Jetzt hab ich die PowerPlayTable in den Device Properties in der config.plist eingefügt und siehe da: seither keine Probleme mehr.

[CMMChris](#) Dennoch kurze Frage: Passt das soweit, dass ich nur diese Werte verändert habe, oder sollte ich auch noch was anderes ändern? Die Temperaturen sind nach wie vor völlig OK, soweit ich das beurteilen kann.

EDIT: Das Quietschen ist jetzt doch wieder da. Gibts da evtl. noch Möglichkeiten, das zu reduzieren oder muss man einfach damit leben? 🤔