

Lüfter laut trotz geringer CPU-Temperaturen

Beitrag von „kaneske“ vom 6. März 2023, 09:49

Die Erklärung macht keinen Sinn, die Spannung am SATA Anschluss ist nahezu statisch. Was würde denn ein Laufwerk damit anfangen wollen? Die daran angeschlossenen Geräte brauchen stabile Spannung, keine geregelte.

Ausschlaggebend kann sein dass in dem Satz des Handbuches von einer **Lüftersteuerung** die Rede ist. Befindet sich eine selbige vor den Lüftern ist das eine Regelgröße, die die Drehzahl beeinflussen kann.

Eine Lüftersteuerung benötigt aber auch eine Regelgröße zum Reagieren, entweder per Temperatur oder per manuellem Regler, von alleine regelt die nicht.

Lieber [Hubert1965](#) beim Studieren des Handbuches ist dir sicherlich auch diese Abbildung aufgefallen?

