

**Erledigt**

## **Lynnfield CPU-DSDT**

**Beitrag von „TESTER321022“ vom 31. März 2020, 19:52**

Hallo rubenszy,

Du scheinst in Sachen CPU-Spezifikation versiert zu sein, daher folgendes Fragestellung:

Ich habe seit ein paar Tagen ein (eigentlich zwei) GA-P55-UD2 mit einer einem i7-870 und einer RX560 unter Mojave "am Laufen". Ich nutze den Rechner fast ausschließlich für Logic Pro X. Leider habe ich festgestellt, dass er unter Mojave deutlich langsamer ist: Ein Song, der normalerweise durchgelaufen sind, wurde aufgrund von Überlastung abgebrochen. Ich habe daraufhin die beiden Mac-Definitionen unter High-Sierra verglichen. Beim 14,2 war die CPU-Belastung fast doppelt so hoch, wie beim 11,3 - was mir ja auch einleuchtet. Obwohl ich die Antwort eigentlich schon kenne, hier nochmal die Frage:

Siehst du eine Chance bzw. gibt es eine Möglichkeit, das Board und die CPU so zu trimmen, dass die Leistung im Vergleich zur Kombination High Sierra/ 11,3 (nahezu) identisch ist?

Über eine kurze Rückinfo würd' ich mich freuen.

Dank und Gruß