

Erledigt

CPU-Tausch: Clover aktualisieren?

Beitrag von „kaneske“ vom 28. Oktober 2019, 13:24

Ja, hab einen:

[bitte lesen...](#)

Du solltest ernsthaft in die Materie einteigen wenn du produktiv damit arbeiten willst im OC.

Es gibt hier die Aussage (link) dass hunderte CPU dieser Bauart getestet wurden und nicht unter 1.2xV im OC betrieben werden konnten.

CPU	Frequency	Vcore	Load temps	Cooling	Stable?
i7-6950X	4.3GHz	1.25V	55C	Custom water cooling - triple rad	1 hour encode passed
i7-6950X	4.3GHz	1.25V	65C	Water cooling - triple rad (AIO)	Encode failed after 30 mins
i7-6950X	4.3GHz	1.275V	68C	Water cooling - triple rad (AIO)	1 hour encode passed
i7-6950X	4.3GHz	1.275V	85C	Air cooling Noctua NH-D15	Encode failed in under 2 mins
i7-6950X	4.3GHz	1.30V	91C	Air cooling Noctua NH-D15	Encode failed in under 2 mins

Daher kann und will ich nicht glauben, dass dein System stabil ist.

Ich schreib dir doch nicht umsonst 1.28V 4.2GHz.

Er wird nicht halten bei 1.22V, nein.

Manchmal muss man diese Realität einfach hinnehmen.

Meiner macht auch keine 5GHz, egal wie hoch ich mit der Core Voltage gehe, that´s Life.

Tu dir selber einen Gefallen: Freu dich an deinem glücklichen Tausch, nehme eine sanfte Allcore OC ohne weitere Anhebung der Taktung über 4GHz als Daily Wert hin und nutze dein System damit.

Oder geh auf eine WaKü und dann können wir weitere Versuch betreiben deine CPU jenseits der 1.3V auf mehr als 4GHz zu bringen.

Alles Andere ist Unsinn. Ich bin hier raus.

