

Erledigt

Passendes Mainboard für i9 9900k gesucht

Beitrag von „FARV“ vom 20. November 2018, 15:27

Moin und herzliche willkommen,

zum PRIME Z370-A II kann ich nichts sagen. Sieht aber so aus, als ob da nur ein wenig Kosmetik betrieben wurde.

Ich selbst habe hier ein PRIME Z370-A am Start und es läuft alles wunderbar.

Das Z390-A ist noch recht neu auf dem Markt, doch wie du schon festgestellt haben wirst, setzen das auch bereits einige hier ein.

Ich habe mir das einmal bei einem Kumpel angeschaut, der gerade frisch einen Hackintosh eingerichtet hat. Seitens des BIOS gibt es für mich augenscheinlich eigentlich keine Unterschiede von den Einstellmöglichkeiten.

Bezüglich der OC-Möglichkeiten kann ich nur sagen, dass das Z370-A mit einem 8700K hier bei 5.0GHz läuft.

Wie das Ganze bei den Boards in Verbindung mit dem 9900K oder einem 9700K aussieht kann ich dir nicht sagen. Ich weiß lediglich, dass diese CPU's deutlich mehr Strom saugen als ein 8700K.

Und ja, da kann es dann mit den Spannungswandler ggf. Probleme geben. Doch das betrifft alle von Dir genannten PRIME Mainboards und ich denke auch eine ganze Menge anderer Mainboards in der selben Preisklasse.

Das heißt aber nicht, dass die VRM's schlecht sind! Zumindest sie die VRM's so ausgelegt, dass die aktuellen 8-Kerner mit Werkseinstellungen laufen und die 6-Kerner (z.B. 8700K) auch overclocked werden können.

Wo die genauen Unterschiede bei den VRM's zwischen den drei genannten Boards liegen, weiß ich nicht. Das müssen dir die Elektro-Experten im Detail erklären.

Gruß

Tim