

Erledigt

Mainboard Socket 1155 High Sierra

Beitrag von „bounty96“ vom 8. Dezember 2019, 19:51

[bluebyte](#) Ja ich habe eine billige mSATA SSD verbaut. Der Z77 Chipsatz hat 2x SATA3 und 4x SATA2 Ports.

Auf diesem Board sind die 2x SATA3 Ports als normale SATA ausgeführt.

Und von den SATA2 Ports gibt es nur 3 Stück als normale SATA Schnittstelle und der vierte ist die mSATA Schnittstelle.

Heißt bei diesem Board teilt sich nichts oder wird mehrfach verwendet.

Hat halt den Nachteil dass wenn man mSATA nicht nutzt ein SATA2 Port sozusagen "verloren" ist.

Bei anderen Boards habe ich gesehen dass es so genannte "Shared Ports" gibt. Wo man halt dann entweder das eine oder das andere nutzen kann. Ist aber beim Z77-DS3H nicht der Fall. Zumindest nicht bei der Rev1.1 welche ich hier habe.

Zu den SpäWa habe ich auch schon gedacht diese mit kleinen Kühlkörpern etwas zur Kühlung beizutragen. Aber ich glaube dass das nicht wirklich viel bringt, denn auch das BIOS ist ziemlich beschränkt was die Übertaktungsfähigkeit angeht.

Vielmehr als die CPU Vtt und PLL, IMC und DRAM Spannung lässt sich nicht einstellen. Und ich habe irgendwie das Gefühl dass diese auch nicht richtig übernommen werden.

Dann bleibt auch nur noch der Multi und ein bisschen BCLK Taktung...

Also zum Übertakten ist das Board nicht wirklich geeignet.