

Erledigt

X99 - 6850K - El Capitan / Sierra | Absturz bei hoher Last (SOLVED!)

Beitrag von „Robin0815“ vom 21. Februar 2017, 18:36

Also habe ich getan wie befohlen:

EFI von [@DaTec](#)

Zitat von MeO-Style

Bios auf default. Bestenfalls...
Intel xHCI - Auto
EHCI Handoff - enabled
OS Type - Other OS

OC erst, wenn alles stabil läuft.

Hier erhalte ich im Intel Power Gadget erstmal durchweg 3,6 GHz, was eher am Brett liegt und nicht an den Clover Settings.

Dennoch stürzt das Teil 1A ab 😊

Ok, also zurück rollern und Sierra neu aufspielen [WIP]

Kühlung is ziemlich fetter Brocken oben Drauf, aber keine Wasserkühlung.
Glaube ein beQuiet ShadowRock i-was hatte ich bestellt.

updates folgen..

UPDATE1:

Sierra ist nun ganz frisch und jungfräulich, läuft grundsätzlich mit dem EFI, stürzt aber auch ab.

--> SSDT.aml --> entfernt

--> CPU Core Ratio --> Auto

ok, hier springt meine CPU fröhlich von 1,4GHz bis 3,7GHz - stürzt bei Luxmark wie gehabt direkt ab und bei Geekbench nach 2,5 minuten.

Temperatur ist laut Intel Power Gadget im 30°C Bereich..sehe dort nur minimale Schwankungen bis max. 35°C..

--> HyperThreading --> Disabled

Läuft.

Also ich weiß zwar nicht, was das HyperThreading hier nun genau macht, aber es lässt macOS zumindest nicht mehr abstürzen. Erhalte aber nur lächerliche 17336 im Geekbench.