

Erledigt

OC CPU Clock über Bus Clock mit Clover ändern?

Beitrag von „floris“ vom 27. Juli 2018, 10:12

Vor vielen Monden habe ich mal mit Clover experimentiert ...

Irgendwann hatte ich versehentlich in den Boot Menü BusCLK (oder so) einen sehr verkehrten Wert eingetragen.

~~Habe dann Geebench laufen lassen. Im SingeCore Teil hatte ich 7000 oder 8000, im multicore noch so 6000 oder 5000. Der SingleCore Score lies mich staunen. War π * Daumen das Doppelte MacOS pumpte sich dann aber quälend langsam und ich konnte es noch ordentlich herunterfahren. Mir ging aber der Hintern voll auf Grundeis~~ 😄

Update: <https://browser.geekbench.com/v4/cpu/4758799>

Im SingleCore das Doppelte, im MultiCore etwa 10% mehr als die aktuelle Configuration ... (könnten das auch Artefakte sein ???)

Eigentlich wäre das magische Ziel, im Cinebench den CPU-Score auf 1111 oder zumindest 1100 + x zu bekommen. 1111 hatte ich genau einmal (unter 10.13.4) Aber glaube aufgrund von diversen Spectre Patches und Performance-Auswirkungen wird das nichts mehr, da ich nur noch max. 109x im CPU-Score bekomme.

Manche Server Board bieten die Option an, den BusClock um 100 MHz zu variieren. Im niedrigen bis mittleren einstelligen Prozentbereich hat das keine Auswirkungen auf die Systemstabilität