

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „RTK59“ vom 1. Mai 2020, 12:24

[Zitat von CMMChris](#)

Wenn man den RAM Takt außerhalb der DDR4 Spezifikation laufen lässt kann das bei manchen Boards passieren. Seit Catalina tritt das Problem nicht mehr bei allen Mainboards auf, bei einigen aber nach wie vor. Es gibt dafür keine andere Lösung als den RAM Takt entsprechend zu reduzieren. Probiere folgende Frequenzen durch:

- 3733MHz (MacBook Air 2020)
- 2933MHz (Mac Pro 2019)
- 2666MHz (iMac Pro)

Mit mindestens einer davon sollte der Bug verschwinden.

Ah, danke interessant.

Meiner Stand auf AUTO DRAM Frequency und lief mit 2400. (Obwohl es 2666er RAM ist?). Habe nun mal manuell auf 2666 gestellt und werde das beobachten.