

Erledigt RAM Feintuning

Beitrag von „maybeageek“ vom 1. November 2019, 09:57

TL,DR: Ist es safe den RAM Takt zu ändern, oder bringt das macOS irgendwie durcheinander?

Hallo zusammen,

da ich jetzt jahrelang nur Macs benutzt hatte, habe ich mich mit RAM lange nicht mehr wirklich beschäftigt.

Mein Hackintosh hat 2x8GB G.Skill Ripjaws V, die laut Hersteller 3200MHz bei 1.35V können sollen (tested), das Mainboard hat sie aber automatisch auf 2133Mhz bei 1.2V eingestellt. Dies ist laut Hersteller die SPD-Speed.

Theoretisch sollte es also kein Problem sein entweder manuell 3200Mhz/1.35V oder das XMP Profil einzustellen.

Kommt macOS damit klar oder handele ich mir damit Probleme ein?

Bin zur Zeit auf iMac Pro (2017). Konkrete Daten stehen im Profil.

Danke und Grüße aus Frankfurt

Beitrag von „swissborder“ vom 1. November 2019, 10:11

Ich hab bei mir schlicht weg XMP Profil 1 im BIOS gesetzt und hatte bisher nie Probleme.

Beitrag von „CMMChris“ vom 1. November 2019, 10:48

Seit Catalina kannst du jeden beliebigen RAM Takt fahren. Zuvor gab es bei RAM Takt über Spezifikation das Problem dass bei den meisten Boards USB beim Wake from Sleep einen kurzen Aussetzer hatte.

Beitrag von „maybeageek“ vom 1. November 2019, 11:26

Ok Danke, dann werd ich das mal probieren!

Update: Funktioniert einwandfrei.

Mal wieder danke!