

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „kuko“ vom 11. November 2019, 14:03

[karacho](#) : Nein in meinem BIOS lässt sich der *SATA Mode* nur generell auf *AHCI* einstellen, was dann laut Gigabyte Manual dem entsprechenden Treiber weitere Features (wie Native Command Queuing & Hot plug) zur Verfügung stellt. Wie üblich etwas schwammig formuliert.

Habe das BIOS nochmals gecheckt und bei Gelegenheit das neuste BIOS-Update eingespielt. DVD-Laufwerk war im MacOS dann da - nach 2ten Neustart wieder weg. 😊

[Doctor Plagiat](#), [mhaeuser](#): Natürlich ist das DVD-Laufwerk im BIOS-Menü aufgeführt. Sowohl in der SATA-Port Liste, als auch in der Boot-Liste. Zudem habe ich ja keinerlei Probleme damit unter Windows bzw. Linux. Wäre sonst auch nie auf die Idee gekommen das Problem dem Bootloader, sprich dessen Einstellungen zu zuordnen.

Timing-Bug?: ist das so zu verstehen, dass das MacOS beim Booten nicht schnell genug eine "Rückmeldung" vom BIOS bekommt, dass da ein DVD Laufwerk existiert?