

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „SabineT“ vom 13. September 2020, 13:07

[Zitat von JimSalabim](#)

Nachdem Sabine das Netzwerkproblem durch Deaktivieren von Vt-d im Bios ja beheben konnte, kam mir auch der dafür verantwortliche Unterschied zu vorher in der config.plist in den Sinn. Ich habe in der aktuellen config.plist unter Kernel -> Quirks *DisableIoMapper* deaktiviert. Das könnt ihr wieder aktivieren. Dann kann Vt-d im Bios auch aktiviert bleiben. Sollte das tatsächlich dafür verantwortlich sein, wäre das jedenfalls die Lösung.

DisableIoMapper aktivieren hat leider nichts gebracht, ich lass jetzt erst mal Vt-d auf disabled.

Ist ja alles noch in Weiterentwicklung (sowohl OC als auch Big Sur).