

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „allthebest“ vom 13. Dezember 2020, 11:27

Hallo zusammen,

tausend dank an euch alle das ihr da bei der Fehlersuche geholfen habt.

Inzwischen konnte ich das Problem lokalisieren.

Erst einmal noch eine kleine Vorgeschichte.

Erst geschaut wie ich den Fehler reproduzieren konnte.

Cyberpunk 2077 stürzte schon nach wenigen Sekunden in denen es lief ab.

Dann alles von hinten bis vorne durchgetestet was ich bereits geschildert hatte.

Am Ende war ich schon fast soweit das ich mein Mainboard einschicken wollte.

Mir fiel dann noch ein das ich damals mit dem SFX Netzteil das ich verbaut hatte zu kurze Kabellängen hatte.

Das heißt ich kam vom Netzteil weg nicht bis hin zur GPU.

Bin dann kurzerhand hergegangen und hab mir solche Extensions besorgt die man normalerweise aus optischen Gründen kauft.

Da ich ja jetzt ein ATX Netzteil drinne hab jetzt reichte nun das Kabel vom Netzteil direkt zur GPU.

Dachte mir dann schmeißt halt die Verlängerung mal raus.

Und ihr werdet es nicht glauben aber ab dann lief der Rechner ohne Probleme.

War es also wie meistens ist, der Teufel ist ein Eichhörnchen und manchmal liegt der Fehler wo man nie dachte da könnte einer sein.

Nun läuft mein Hacki wieder astrein und ich möchte mich tausendmal bedanken das ihr mir dabei geholfen habt.