

Opencore Black Screen BIOS

Beitrag von „WeWin“ vom 15. Juni 2020, 20:50

Hi,

ich habe schon länger OpenCore 0.5.2 genutzt. Hier hatte alles super funktioniert und ich hatte keine Nachteile. Jetzt habe ich mich doch mittlerweile auf eine neue Version (0.5.9) gewagt.

Leider habe ich nun das Problem das ich nicht mehr in mein BIOS komme. Nach dem Drücken von F2 kommt zwar der schwarze Bildschirm (Monitor ist an) und der blinkende Strich und der Maus Cursor (bewegbar) allerdings passiert nichts mehr sonst.

Ich habe schon gelesen das ich in OpenCore den NVRAM resettet soll, hat leider aber nichts geholfen.

Das BIOS könnte ich auch neuflashen, möchte ich mir aber als letzte Option freihalten das sonst alle Einstellungen verloren gehen.

Weiterhin kann ich keine NVRAM Variablen über den Bootvorgang hinweg schreiben, das heißt nach dem Booten sind selbst gesetzte Variablen wieder verschwunden. Ich denke beide Probleme hängen zusammen.

Meine Config für 0.5.9 habe ich anhang von [dortania opencore guide](#) und dem sample configs aus dem opencore github.

Ich habe mal meine config.plist angehängen.

