

OpenCore lässt kompletten PC Freezen. BEVOR ES IM OC Menü ist.

Beitrag von „griven“ vom 3. Juni 2023, 23:02

Wenn ich den TE richtig verstehe kommt er ja gar nicht erst bis zu dem Punkt an dem das OS irgendwas damit zu tun hätte sprich der PC friert schon ein bevor der Picker überhaupt geladen wurde...

Für ein einfrieren an der Stelle kann es eigentlich nur zwei (evtl. auch drei) Gründe geben...

1. Irgendwas an den ACPI Geschichten macht Ärger -> Testweise mal unter ACPI -> ADD alles deaktivieren.
2. Irgend ein EFI Treiber macht Ärger -> Testweise unter UEFI -> Driver mal alles bis auf OpenRuntime deaktivieren.
3. Das überschreiben des SMBIOS macht Probleme (passiert zum Beispiel gerne bei HP und einigen DELL Modellen) in dem Fall unter Kernel -> Quirks den CustomSMBIOSGuid aktivieren und unter PlattformInfo UpdateSMBIOMode auf Custom stellen.

Vielleicht wäre es auch sinnvoll auf eine Debug Version von OC zu wechseln und das Loggen ins File zu aktivieren damit man anhand der Logfiles evtl. ein wenig Licht ins Dunkle bringen kann 🤔