

Z390 Gaming X OpenCore

Beitrag von „macdream“ vom 25. Januar 2020, 23:36

Obst-Terminator

Die Doku ist von Entwicklern für Entwickler geschrieben, wirklich nichts für "Otto-Normaluser", gelesen habe ich sie dennoch. Gibt allerdings keinen Aufschluss darüber was OC besser macht wie Clover.

Ergänzung:

Aber leider nur teilweise verstanden, hier wird einfach zu viel Fachwissen vorausgesetzt. Beispiel:

1. `AvoidRuntimeDefrag`
Type: plist boolean
Failsafe: false
Description: Protect from boot.efi runtime memory defragmentation.
This option fixes UEFI runtime services (date, time, NVRAM, power control, etc.) support on many firmwares using SMM backing for select services like variable storage. SMM may try to access physical addresses, but they get moved by boot.efi.

Note: Most but Apple and VMware firmwares need this quirk.

Ich könnte vielleicht herausfinden was SMM backing wohl sein könnte, aber ich könnte sicher nicht beurteilen ob diese Option für meinen speziellen Fall ein oder ausgeschaltet werden müsste. Ja, es gibt natürlich auch einfache Beispiele, aber meist ist es halt sehr fachspezifisch.

Ich habe damit überhaupt kein Problem, die Entwickler sind sicher clevere Burschen, allerdings nervt mich ein wenig die Überheblichkeit zwischen den Zeilen "Stell dich nicht so an, lies doch einfach die Doku." Ganz ehrlich, das ist Unsinn!