

ASUS Z170-K mit I7-6700K - Fehler in der OC-Config

Beitrag von „mhaeuser“ vom 5. Juni 2020, 11:41

[Zitat von g-force](#)

Der NVRAM-Reset von OC hat aber wesentlich andere Wirkung als der NVRAM-Reset von Clover.

Und? Clover ist nicht die Referenz für alles, die Booteinträge werden von wortwörtlich allen anderen Implementierungen gelöscht, sprich OpenCore, Ozmosis und sogar Mac EFI... weil das unter anderem der Sinn eines Resets ist.

[Zitat von g-force](#)

Ich würde aber gerne verstehen, was da passiert ist und wo die Unterschiede liegen.

Da passiert nix Spektakuläres, das ist auch kein Nebeneffekt, die werden einfach (bewusst) gelöscht.

[Zitat von g-force](#)

Ich finde es nicht normal, daß OC auch einen in derselben EFI liegenden Microsoft-Bootloader so verändert, daß dieser nicht mehr brauchbar ist.

Gut, ich auch nicht, aber das passiert auch nicht.

[Zitat von g-force](#)

Das ist nirgendwo dokumentiert

Tatsache... es gab auf jeden Fall Mal was, worauf ich schon verwiesen hatte, aber das war noch zu CleanNvram.efi, das muss bei der Migration verloren gegangen sein. Sowohl auf InsanelyMac als auch hier wurde das aber schon mehrfach erwähnt und besprochen. Doku wird angepasst.