

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

Beitrag von „mhaeuser“ vom 5. Juni 2020, 09:38

[Zitat von g-force](#)

Das ist nicht das erste Mal, daß mir OpenCore mit seinem NVRAM-Reset alles zerschießt.

Es gibt da so einen Trick... Wenn eine Funktion bekannterweise (Dokumentation, Foreneinträge) etwas tut, was man nicht möchte, dass es passiert, dann verwendet man sie nicht. Vor allem, wenn diese Funktion diesen Effekt bereits im Namen trägt. Sorry, ich bin allergisch gegen das Abwälzen des eigenen unüberlegten Verhaltens auf dokumentierte Software, die Einträge hast du dir selbst zerschossen.

Da NVRAM-Resets anscheinend weit verbreitet sind... das ist eine "letzter Ausweg"-Maßnahme, wenn aus irgendeinem Grund dort fehlerhafte Werte stehen, um nochmal "von Null" (ja, Null) anzufangen. Das ist nichts, was man tun sollte, um eine neue Konfiguration (wie bei Oz) oder dergleichen anzuwenden.