

Gigabyte Z490 Gaming + I7-10700k, läuft komplett

Beitrag von „DSM2“ vom 8. Juni 2020, 09:54

Im Bios kannst du den CFG Lock bei Gigabyte nicht abschalten (Consumer Boards), bei anderen Herstellern kann es diese Option geben (Biostar/ASRock).

Falls man einen gelockten MSR hat, gibt es mehrere Lösungsansätze...

Bios Patchen, das umgehen dieser per Quirks oder aber den neuen Treiber von [Brumbaer](#), welcher besonders für Laien der einfachste sein wird.

Ich selbst bevorzuge den Betrieb eher ohne Lock und somit mit einem "cleanem" Kernel... Man muss jetzt nicht aufbiegen und brechen ein Board kaufen das den MSR Unlock hat.

Es gibt ja Wege um diesen zu unlocken, mein eigenes Z490 Projekt das bald vorgestellt wird und einen vollständiges Build Tagebuch erhält,

hat von Hausaus ebenfalls den MSR Locked aber wie gesagt es gibt Wege um diesen zu unlocken...

Schön das auf Anfragen auch was entfernt wird:

Welchen Weg ich letztlich darstellen werde ist mir aktuell noch nicht ganz klar, ich bevorzuge halt den Unlock dauerhaft was dann per Bios Mod gemacht werden muss.

Andererseits können sich Laien damit das Board zerschissen bei einem Fehler und ich hafte selbstverständlich für nichts...

Daher werde ich höchstwahrscheinlich ebenfalls den CFG Treiber von Brumbaer im Build Tagebuch nutzen,

es sei den MSI haut bis dahin eine Bios version mit MSR Unlocked raus, was durchaus nicht abwegig ist und bei Asus gleich ab Bios Version 1 der Fall war.

Edit: Schön wenn Hersteller auf wünsche der Kunden eingehen...

