

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 25. März 2020, 18:21

## Zitat von Leotust

"Habt ihr den MSR 0xE2 Unlock drin oder nicht?" Wo finde ich den Eintrag?

Gibt es die Möglichkeit in OpenCore eine Zeit zu setzen, wonach das Betriebssystem automatisch gestartet wird? (z.B. 5s)

Danke!

Es empfiehlt sich bei der OpenCore-Installation unbedingt meine Anleitung aus dem ersten Post zu lesen und auch die Configuration.pdf von OpenCore zu lesen. Dort steht das alles drin. Wenn du den MSR 0xE2 Unlock nicht selbst vorgenommen hast (du wüsstest es, wenn du es gemacht hättest ;-)), dann ist der Unlock auch nicht drin. Dann passt es, dass AppleCpuPmCfgLock und AppleXcpmCfgLock aktiviert sind.

Deine andere Frage wird in der Configuration.pdf (im Docs-Ordner) beantwortet, momentan auf S. 29 und 30. Timeout auf 0 bedeutet, dass kein Countdown zum Booten kommt, sondern dass das Menü (sofern aktiviert -> ShowPicker an oder aus) einfach da bleibt (wie am echten Mac). Ansonsten legt man hier den Timeout in Sekunden fest. Ich halte es für die bequemste Lösung, es wie am Mac zu machen, den Picker (also das Bootmenü) zu deaktivieren (nachdem man macOS in den Systemeinstellungen als Startvolume festgelegt hat) und einfach mit gedrückter Alt-Taste zu starten, wenn man das Menü doch mal braucht.

[fzahn](#) Danke für die Info, dass das Mikrofon nicht aktiv ist, wenn man die andere Layout-ID verwendet. "Korrekt" ist ohnehin eigentlich die <01000000>. Mit nem kleinen USB-Audiointerface könntest du dir da natürlich auch behelfen.