

Erledigt

ASRock H170M ITX / AC - Ozmosis geflasht, kein Effekt

Beitrag von „Raptortosh“ vom 25. März 2018, 10:14

So hier das DBounce OZ.

Wichtig ist, dass dieses Rom nur für [@crawder](#) erstellt wurde und kein anderer es flashen sollte, da er einen Bios Programmier hat.

Den Inhalt des Ordners "H170M-ITX_AC-DBounce-OZ" legst du auf einen Fat32 USB Stick. Jetzt hast du auf den USB Stick einen Ordner EFI, einen Drivers Ordner und eine h17mxac.10 Datei. Du startest von dem Stick (im UEFI Modus UEFI:) und landest in einer Shell. Dort gibst du ein "FS0:" und dann "ls". Sollte hier ein Ordner Namens EFI sein dann "cd EFI". Nun muss man suchen welche Nummer der Stick hat also gibt man "FS1:" und dann "ls". Wenn das nicht der Stick ist (erkennt man an den Daten) gibt man "FS2:" und wenn das nicht gibt man immer die höhere Zahl ein. Wenn du nun den Stick gefunden hast gib "cp -r Drivers FS0:" ein. Wenn das fertig kopiert ist startest du neu und flashst das neue Bios vom Stick.

Danach berichtest du bitte was passiert ist. 😊

Kein anderer soll dieses [Bios flashen](#), da es ein Test-Bios ist, und [@crawder](#) hat einen Bios Programmier!