

Erledigt

ASRock H170M ITX / AC - Ozmosis geflasht, kein Effekt

Beitrag von „griven“ vom 24. März 2018, 22:48

Okay soweit schon mal direkt eine Sache die mir auffällt 😄

In den eingesetzten Defaults ist das UserInterface mit YES aktiviert sowie ein TimeOut gesetzt beides läuft ins Leere weil natürlich das Theme im ROM fehlt. Ich habe die beiden Einstellungen mal entfernt und den ROM neu zusammengebaut vielleicht damit mal testen !!? Das fehlende Theme obwohl die Einstellungen gesetzt sind erklärt im übrigen auch warum 1. das Logo fehlt und 2. OZ sich verweigert 😄

Ich bin inzwischen schon eine ganze Weile raus aus dem OZ Geschäft von daher keine Garantie das es funktioniert schon erst recht nicht auf Skylake Basis. Der ROM selbst lädt im UEFI Tool ohne Fehler und ohne beschädigte oder fehlende Partitionen was erstmal schon mal gut ist. Im Rom selbst befindet sich nur das absolut nötigste sprich da steckt nur OZ, Defaults, HFS+ und FakeSMC drinnen somit also vorsichtig sein wenn es auf HighSierra gehen soll denn sobald das mit einer SSD in Kontakt kommt macht es ein APFS FileSystem draus und damit hast Du mit dem ROM dann keinen Spaß mehr einfach weil der APFS Treiber fehlt. Ein Workaround wäre der Unsolid.kext der unbedingt vor der Installation in das Verzeichnis /EFI/OZ/Darwin/Extensions/Common wandern sollte um die Umwandlung der SSD in APFS zu verhindern...