

Erledigt

Gigabyte GA-Z87M-D3H: benötige dringend HILFE bei BIOS-/Boot-Problemen

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 10. August 2017, 18:25

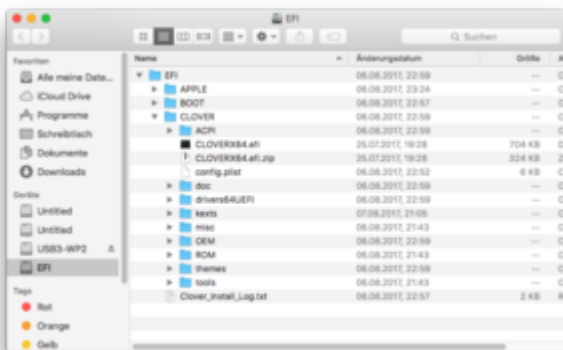
[grt:](#)

bei diesem Projekt (PM G5) ist das GA-Z87M-D3H das erste MB (noch 😞)
Du hast wahrscheinlich die Dramen um das Foxconn G31M, das Gigabyte GA-G31M, das Gigabyte GA-H81TN und das ASRock H81TN in Erinnerung.

Zitat von "grt"

und der microsoftordner in der efi ist wohl normal - das sind die bootdateien vom windoof ...

Ich habe mal gerade zum FlatMac rübergewechselt, in dem ja wieder ein neues GA-H81TN (hoffentlich recht lange) werkelt und in den EFI-Ordner geschaut.



Wie hier zu sehen ist davon nichts zu sehen. Habe ich auch bei allen Dual-Boot-Varianten - egal, ob 1x HDD- oder 2x HDD-Systeme - noch nie entdeckt. Ich habe ja bei den Hackintoshs nur DualBoot-Systeme.

Zum Board: ich habe die von Dir beschriebene Prozedur (HDD ab, Batterie/CMOS, inkl. Halten des PWR-Schalters bis zu 30 Sec.) durchgeführt und die "Leiche" regt sich (mal) wieder. Mal sehen, wie lange die Zuckungen anhalten.

Die Wiederherstellung der Sierra-Recovery (irgendwie witzig 😊) vorhin war erfolgreich - Maus und KB reagieren auch. Allerdings nutze ich jetzt nicht das Apple-KB + dort angeschlossene Apple-Maus, sondern was PC-Übliches getrennt und direkt an USB-Ports des MB.

Kann es sein, dass die Apple-Teile Probleme auf dem USB-Strang bereiten können? Ich hatte nämlich in der Vergangenheit schon öfters erlebt, dass sich KB + Maus mehrmals hintereinander aus- und wieder einklinkten. Das "klonkte" wie blöde im Lautsprecher. 😞

Ich werde jetzt mal versuchen, nur die Win-HDD anzuschließen und zu booten und danach das gesamte Ensemble via Clover. mal sehen, ob es wieder 10 Minuten bis zum "Fenster-Öffnen" dauert.

Ich berichte weiter und hoffe, dass das MB nicht wieder die Seuche hat (war von Gigabyte "refurbished"/überprüft).

Gruß
LOM