

Erledigt

Ozmosis Gigabyte H97-D3H bitte um Hilfe

Beitrag von „X3nos“ vom 25. März 2016, 13:38

Naja, ich kann leider nicht booten weil ich nichts Installiert bekomme.

Ich habe das Gefühl das das Dual-Bios sich dazuschaltet.

So bin ich vorgegangen:

Defaults laden + Neustart,

Ozmosis geflasht (beim darauf folgenden Neustart sehe ich das Ozmosisbild),

erneut Defaults laden + Neustart (jetzt sehe ich wieder das Gigabyte Logo beim Start),

Bios-Einstellungen nach dieser Anleitung ([Anleitung Ozmosis UEFI Flashen](#)),

anschließend die **Einstellungen gesichert + Neustart,**

jetzt versuche ich **OSX zu installieren** (wenn ich **Shift** gedrückt halte, läd der Balken zumindest soviel wie im Screenshot oben),

wenn ich **nichts** drücke kommt nur das Applelogo und dann hängt das System,

mit **cmd + v** passiert garnichts und ich sehe nur einen schwarzen Bildschirm.

Update:

Durch drücken von alt + cmd + p + r im Bios läd der Balken jetzt zumindest mehr als vorher. Jedoch bricht die Installation bei ca 70% ab und es kommt eine Fehlermeldung.

Mit cmd + v gedrückt passiert immer noch nichts...

Ich habe die Vermutung das das Ozmosis-Bios vom Gigabyte-Bios nach dem zweiten Neustart überschrieben wird.

Ich habe gelesen dass es Probleme mit der 10.11.04 Installerdatei gibt.

Nach dieser Anleitung sollte es trotzdem funktionieren.

"Das ist ein Problem mit dem prelinkedkernel, der will zu viel Speicher für dem Relocation Block. Als Workaround kannst du AptioFix2 aus dem Clover-Paket laden, es wie 'load fsX:\AptioFix2.efi' im UEFI-Shell starten und boot.efi via "-norelocate" (deaktiviert Oz' AptioFix) booten."

Aber wie genau macht man das?