

Erledigt

GA-Z87X-UD5H - DSDT und Kext aus Pre-modded Ozmosis F8 recyceln?

Beitrag von „Tuxuser“ vom 22. Mai 2014, 14:23

[Zitat von Thomaso66](#)

Ich glaube nicht das das Board defekt war es hatte halt nur nicht das F8 Bios oder neuer, deshalb konnte er mit deinem Prozessor nichts anfangen....

....

Irgend wo habe ich so etwas auch schon mal geschrieben, als die Vorraussetzungen vom Haswell Refresh bekannt wurden.

Ja, das kam mir natürlich auch als erstes in den Sinn, nur da das "feine" Board ja ein Display mit POST-Anzeige hat, dachte ich "Da ist doch bestimmt eine Failsafe Funktion in der Firmware implementiert, die zumindest IRGENDETWAS anzeigt wenn die CPU nicht kompatibel ist". Im Handbuch stehen dort einige Codes, die auf Bezeichnungen wie "CPU Type mismatch" etc. hören.

Habe jetzt mal dem Reparaturschein einen solchen Hinweis beigelegt.

edit: gerade nochmal mit Gigabyte telefoniert, es ist DEFINITIV das BIOS. Die Instruktionen sind so unterschiedlich bei Haswell Refresh, das nicht einmal POST-Output möglich ist. Zumindest gut nun Gewissheit zu haben, nicht dass ich dich angezweifelt hätte Thomaso66, aber ohne POST-Output allgemein schien es mir sehr merkwürdig.