

Erledigt

Gigabyte Z87X-UD5H, LAN funktioniert nicht mehr

Beitrag von „Marino“ vom 3. April 2015, 12:18

Moin,
der von dir empfohlene ist installiert aus dem neusten Multibeast.

Bei mir tut sich nichts, es hängt an der gleichen Stelle.
Mit BIOS 2 geht er ins BIOS.

Ich versuche gerade herauszufinden, wie BIOS 2 nach 1 gespielt wird, damit das wieder funktioniert, dann würde ich dort Ozmosis nochmal flashen. So habe ich nur ein originales und eines, was seit CMOS Reset hängt 😞

Edit:

Ich hatte hier im Forum eine Anleitung gefunden. Netzteil aus, power Button gedrückt halten, Netzteil an, warten bis Pc aus ist, normal starten...
Jetzt kommt ein anderer Screen. Hängen tut er aber auch.

Boot failure detected

The System has experienced a boot failure possible due to incorrect configuration... Usw.
Selbe Auswahl, wie vorher, hängt aber auch. 😞

Edit 2: änach dem gefühlten 20. Versuch hat das Board endlich das BIOS aus dem Backup wiederhergestellt, nur um dann nach einem Update nach dem Bootlogo mit Schwarzem Bild mit einem horizontalen Cursor zu landen und wieder zu hängen. Was soll das? Das Update lief noch durch EHUD QFlash meinte, dass er nun resettet und nun geht wieder nichts.

Edit 3:

Da das automatische Wiederherstellen nur sporadisch klappt, macht man es am besten lieber doch manuell.

BIOS 2 starten und Windows starten klappt. Dort per Schalter am Mainboard auf BIOS 1 wechseln und F9 installieren auch. Dann komme ich im Hauptbios (1) endlich wieder rein. Update auf F10c klappt auch. Immer zwischendurch optimierte defaults geladen.

ABER, ich bekomme kein Ozmosis drauf. Spiele ich die 1479 ein, komme ich nicht mehr ins UEFI. Bild wird nach Bootscreen und Entf-Taste Schwarz und zeigt einen Mauspfel, welcher dann verschwindet und es wird nur ein horizontaler Mousecursor gezeigt, nicht blinkend. Von da an passiert dann nichts.

Wie bekomme ich nun das UEFI angezeigt, damit ich auch Yosemite wider zum laufen bekomme?

Würde,ich über Tipps freuen 😊