

Computer startet normal, aber kein Bild - Motherboard Defekt?

Beitrag von „THack87“ vom 23. Februar 2020, 01:51

Hallo geliebte Hackintosh-Forum Community 😊,

und zwar fing heute spontan an, mein Computer zu streiken.

Nach Neustarten des Computers, ging er normal wieder an (also Lüfter, alles läuft), aber zeigt kein Bild mehr!

Bin schon einige Schritte durchgegangen:

Habe das CSMOS mehrfach versucht, zurück zu setzten (CLRTC-Pin versetzt, Batteriezelle raus), ohne Erfolg.

Daraufhin habe ich versucht, den Monitor statt per HDMI (HDMI Kabel hab ich auch schon getauscht), mit dem Display-Port Kabel zu verbinden: selbe Resultat

RAM-Riegel beide rausgenommen & gestartet: selbe Resultat

Ein der beiden RAM-Riegel jeweils abwechselnd im Einzel Modus, im richtigen Slot eingesteckt und versucht: selbes Resultat

Graka rausgenommen & Monitor direkt am Motherboard angeschlossen (keine iGPU vorhanden): selbes Resultat

Andere, alte kleine Graka (früher als Boot GPU verwendet, für den Hacki) mit HDMI Anschluss eingebaut verwendet: selbe Resultat, auch kein Bild

Jetzt, zuletzt habe ich alle SSD's & HDD's vom Motherboard getrennt & gestartet und auch so kam kein Bild.

Bin langsam etwas verzweifelt 😞

Weiß wirklich nicht, woran es liegen

Einziges was ich weiß ist wohl, dass der Computer auf jeden Fall weder in macOS, noch Windows bootet.

Das kann ich an meiner Tastatur & Maus sehen (Logitech Gaming Maus & Tastatur).

Diese fangen nämlich bei Booten, beider OS jeweils an zu blinken, bis ich im Betriebssystem bin & das Logitech Gaming Software Programm geladen ist, um meine Farbeinstellung auf die Tastatur zu laden.

Ich BITTE um eure Hilfe 😭

Verbaut bei mir ist ein Asus B85-Pro Gaming Motherboard, mit 1150 Sockel.

CPU ist eine Intel Xeon E3-1231v3 CPU

Woran kann es liegen?

Was könnt ich noch machen`

Würde mich über eure Hilfe freuen!