

Computer startet normal, aber kein Bild - Motherboard Defekt?

Beitrag von „THack87“ vom 23. Februar 2020, 15:51

Einziges, was ich jetzt noch probieren könnte, wäre das anschließen am TV.

Richtig?

Wie gesagt, es blinkt immer. (CPU, Motherboard, Netzteil) (CPU, Motherboard, Netzteil, GPU)

Sobald der RAM eingelegt wird, hört es auf.

Ich kann auch gleich nochmal alles anklemmen und gucken, wie er dann blinkt.

Ich kann auch nochmal beifügen, was ich zuletzt gemacht habe, bevor sich der Computer verabschiedet hatte:

Ich habe im BIOS die Boot Reihenfolge geändert (habe ich davor schon 100te male ohne Probleme gemacht).

Sprich, dass Clover (macOS) als erstes gebootet wird.

Hatte sich nämlich wieder umgestellt auf Windows, nachdem ich auf Catalina geupdated hatte.

Sonst musste ich immer schnell F2 drücken, um im BIOS Menü zu kommen, die UEFI von macOS auszuwählen & so in macOS zu kommen.

Nachdem ich die Einstellung im BIOS auf Clover (macOS) als erstes in der Boot Reihenfolge geändert hatte, bin ich auf Speichern & Neu Starten gegangen.

Computer hat gespeichert, Neu Gestartet & der Bildschirm blieb schwarz.