

Erledigt

Cenava I7T (7600U): Grafik will nicht wie ich will

Beitrag von „CMMChris“ vom 1. Mai 2019, 14:55

Ich denke die Lösung wäre macOS im Legacy Modus zu starten, denn genauso funktioniert Windows ja auch. Nur bekomme ich halt keine Eingabe in Clover zustande - habe damit aber auch null Erfahrung. An dieser Stelle sollten wir ansetzen, deshalb wäre ich da um Tipps von Leuten mit Legacy Erfahrung sehr dankbar.

Edit:

Mir ist es jetzt endlich gelungen macOS im Legacy Modus zu starten. Die nicht funktionierende Eingabe im Clover Boot Menü habe ich durch das Setzen des USB Sticks als Default Boot Volume umgehen können. Ich konnte so erfolgreich in den Installer booten. Leider hat sich am Display Problem nichts geändert. Nur am HDMI bekomme ich ein Bild. Der interne Bildschirm geht nach dem Start aus inklusive Beleuchtung, genauso wie beim UEFI Boot. Nur wie gehabt mit IntelGFX Fake ID 0x12345678 bekomme ich auf dem internen Screen ein Bild.

Edit 2:

Unter Windows geht der interne Bildschirm plötzlich doch im UEFI Modus. Warum? Keine Ahnung. Bisher hat er immer gestreikt. Liegt es vielleicht doch an den Ausgängen im macOS Framebuffer? Ich installiere jetzt nochmal macOS und hänge danach hier einen IOReg und die EFI an.