

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „Arkturus“ vom 27. Oktober 2021, 18:20

[Zitat von 5T33Z0](#)

Das T530 BIOS mag den Quirk nicht. Damit funzt der NVRAM Reset nicht richtig, haben wir irgendwann im letzten Jahr festgestellt.

[Arkturus](#) Kannst Dir ja mal diese Clover Laptop Config ansehen von Rehabman. Insbesondere Devices > Properties. Am besten mit plist editor öffnen, denn da sind Kommentare drin. Und, da die config alt ist, sind da features drin, die es nicht mehr gibt. Von daher so nicht einfach so benutzen. [config_HD615_620_630_640_650.plist](#)

Danke für die config. 5T33Z0 Da ist ja ein ziemliche Auswahl framebuffer enthalten. Ich habe mich nochmals an der Guide von Dortania entlang gehandelt und komme zu keinem anderen Ergebnis. Egal welche ig-plattform-id und/oder device-id, in welche Kombination mit Framebuffer ich versuche, es endet immer in den Glitches. Manchmal wird nach einer Weile noch der Desktop dargestellt, mit oder ohne Menüleiste. Aber bedienbar ist nichts. Das habe für Clover 5141 als auch OC 0.7.5 Debug getestet. Es bleibt somit bei einer Fake-ID und Vesa-Modus mit 7MB VRAM. Damit kann ich erstmal arbeiten. Airdrop geht auch. Jedenfalls machen weitere Wiederbelebungsversuche wohl keinen Sinn. Scheint im BIOS zu liegen, das Problem.

Danke erstmal an alle die geholfen haben.