

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „Arkturus“ vom 3. November 2021, 18:16

[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](#)

Ich bin hier jetzt am T470 mit allen Konfigurationsmöglichkeiten durch und das Ergebnis ist nun auf allen macOS von 11.5.7 bis 12.1 das Gleiche, mit configurierten Framebuffer Freeze nach ca. 15-20 sec. Hatte eine Ausnahme, das lief das mal 15 Minuten ohne aufregenden Inanspruchnahme. Es gibt keine panic-log. Im Vesa-Modus keine Probleme.

Nach einem Testbericht zum T470 ist die Performance der iGPU vom Vorhandensein eines zweiten Speicherriegels abhängig. Das bringt mich jetzt auf die Idee, dass dort das Problem liegen könnte. Verbaut ist ein Samsung M471A2K43CB1-CRC 16 GB Riegel. Der zweite Slot ist frei. Umstecken brachte noch keinen Erfolg. Bin jetzt dabei, einen zweiten baugleichen Riegel zu bestellen. Entweder tauschen oder zusätzlich einbauen.

Meinst Du, dass Chancen bestehen das Problem damit zu lösen? 5T33Z0

Hier mal eine log-Datei

[opencore-2021-11-03-165010.txt](#)