

In Arbeit

[OC] [Ice Lake] - Lenovo IdeaPad 5 15IIL - Bericht

Beitrag von „Peam“ vom 22. Mai 2021, 00:11

[pebbly](#) ich habe das Boot Argument nicht als devicd-entry eingetragen sondern einfach bei den boot-args (mit dem Argument meine ich -vi2c-force-polling).

Ich wollte das Touchpad erstmal so zum laufen bekommen, bevor ich mich darum kümmere, die CPU Auslastung o.ä. zu verringern. Die Reihenfolge für das Laden der Kexts habe ich auch beachtet & nutze die stand gestern Abend aktuellste Version (Das gilt für alle kexts 😊)

Ich besitze ein Razer Blade, aber dein Touchpad scheint ähnlich zu sein. Es ist ebenfalls ein Ice Lake! Ich werde die EFI gleich hier mit einem Edit anhängen,

Gruß!

Edit: Die EFI ist jetzt mit dabei im Anhang. Leider war sie aufgrund des itlwm.kext zu groß, weshalb ich diesen rausgenommen & seperat hochgeladen habe. Also, wenn die EFI von irgendwem getestet wird, erst noch den itlwm.kext in den Kexte Ordner packen 😊

Was noch wichtig sein könnte:

Aufgrund des 4K Panels muss der Laptop nach dem Hochfahren einmal zugeklappt und wieder geöffnet werden, damit die Grafikfehler verschwinden

Touchpad funktioniert (natürlich) nicht 😊

Der maucursor ist verglitcht, aber anscheinend soll das mit einem 2048mb NVRAM Patch behebbar sein. Jedoch funktioniert der bei mir (noch?!) nicht

Ansonsten scheint alles zu funktionieren, also Akku, iServices, Sleep, Audio, Intel WLAN + Bluetooth

!! NICHT WUNDERN !!

Die EFI ist sehr alt (OpenCore 0.6.4) ich bin noch nicht dazugekommen, aufzurüsten da ich das Projekt in die Ecke gelegt habe und jetzt wieder aus dem Staub kramte mit der Hoffnung, dass mir jemand weiterhelfen kann 😊

(Bzw der Versuch aufzurüsten auf 0.6.9 ist bisher gescheitert)

Alle Kexts wurden aber aktualisiert, sollte also kein riesiges Problem sein.