

ThinkPad W540 Opencore

Beitrag von „grt“ vom 18. Mai 2021, 12:34

ich hab mir mal die oc-efis angeguckt...

als erstes mal ein kleines suchbildchen - das hatten wir übrigens schon einmal... 😊

▼ DeviceProperties	Dictionary	(2 items)
▼ Add	Dictionary	(1 item)
▼ PciRoot(0x0)/Pci(0x1b,0x0)	Dictionary	(4 items)
AAPL,ig-platform-id	Data	<0300220d>
framebuffer-patch-enable	Data	<01000000>
framebuffer-cursormem	Data	<00009000>
device-id	Data	<12040000>
▶ Delete	Dictionary	(0 items)
▶ Kernel	Dictionary	(7 items)

desweiteren (post #103)

[Zitat von grt](#)

ich hab die ssdt-plug bereinigt, und die ssdt-ec entfernt

beide ssdts sind wieder im alten zustand. ssdt-ec braucht es definitiv NICHT, ganz im gegenteil (siehe dortania-guide, haswell-laptops, ssdt-ec). evtl. könnte man eine ssdt-usbx erstellen ohne den ec-part.

ausserdem (post #114 und die vorhergehenden)

[Zitat von grt](#)

schmeiss mal die ssdt-pnlf aus acpi/patched

die ssdt-pnlf "schmeckte" dem rechner nicht wirklich (blackscreen), daher ist sie vorübergehend rausgeflogen, das sollte eigentlich so bleiben, bis das problem mit den device-properties für die grafik gelöst ist.

wie gehts jetzt hier weiter?