

Lenovo Thinkpad E460 DSDT.aml Compile Problem

Beitrag von „KMBeatz“ vom 31. Mai 2018, 21:44

Hallo liebe Hackintosh Gemeinde.

Habe ein neues Spielzeug bekommen.

Ein nettes Lenovo Thinkpad E460 Laptop.

i5 6200u Skylake
HD Grafikkarte
FullHD IPS Display.

Habe eine DW1560 eingebaut und sie wurde geschluckt. Es scheint das diese Thinkpad Reihe kein Blacklist hat.

Habe 10.13.4 High Sierra installieren können.

Leider fehlt mir die Helligkeit Einstellung.

Ps: Habe es nun geschafft dank einem User die DSDT.aml zu kompilieren.

Habe nun einen Helligkeitsregler.

Es geht nun die Webcam und Bluetooth der DW1560 Wlan Combo Karte nicht.

Habe die gleichen Kexte genutzt wie ich sie immer bei der DW1560 Karte nutze.

Habe per Clover F4 alle DSDT.aml etc extrahiert.

Bekomme es leider nicht kompiliert.

Lieben Dank jetzt schonmal für die Hilfe

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 1. Juni 2018, 11:28

Hallo,

genau die selbe Hardware habe ich auch, eventuell eine andere BIOS-Version. Ich habe dir mal mein EFI-Verzeichnis für 10.13 hochgeladen (SMBIOS / Rt Variables müsstest du selbst anpassen). Wegen des AppleIntelSKLGraphicsFramebuffer-Patches von Rehabman muss zuerst mit einer ungültigen ig-platform-id gebootet werden (configfake-id.plist zum Booten benutzen). Danach im Terminal: `sudo kextcache -i /`, Neustart und mit der config.plist booten.

Beitrag von „KMBeatz“ vom 1. Juni 2018, 12:46

Lieben Dank das EFI file Harper Lewis.

Bin fast am Ziel gekommen.

Musste in meiner DSDT.aml alle XHCI Werte zu XHC ändern.

Nun geht die Webcam und auch Bluetooth geht einwandfrei.

Trackpad ist eigentlich die letzte Sache die noch zu erledigen ist.

Habe weder mit VoodooPS2 noch AppleSmartTouchpad das scrollen mit zwei Tasten hinbekommen.

Es geht nur als Maus sprich scrollen die Linke Mittlere und Rechte Taste vom Trackpad.

Scollen mit zwei fingern geht noch nicht.

Hier die Hardware die funktioniert

CPU ist OK
Grafikkarte OK
Sound mit Mikrofon OK
Helligkeit OK
Wlan OK
Bluetooth OK
USB Ports OK

Trackpad OK aber kein Scrollen mit 2 Fingern.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 1. Juni 2018, 13:13

Hast du mal versucht, wie beschrieben mit dem von mir hochgeladenen EFI-Verzeichnis zu booten? Da ist schon alles drin: Batterie, Trackpad, USB, Bluetooth, WLAN, Power Management, Ruhezustand usw... Dein eigenes Verzeichnis natürlich vorher sichern oder besser gleich von einem weiteren USB-Stick booten.

Beitrag von „KMBeatz“ vom 1. Juni 2018, 13:22

Mit deiner VodooPs2 klappt es einwandfrei.

Vielen vielen Dank Harper Lewis.

Eine Frage noch geht bei dir mit AppleALC auch das Mikrofon oder hast du in der DSDT etwas verändert diesbezüglich?

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 1. Juni 2018, 13:39

Ich bin noch auf 1.2.2 unterwegs 🙄 Prima, das du Erfolg hattest!

Beitrag von „KMBeatz“ vom 1. Juni 2018, 16:17

Habe noch eine Frage bezüglich des Trackpads.

Es geht ja fast alles.

Multitouch geht ja einwandfrei.

Leider gehen die Physischen Trackpad Tasten nicht.

Ist das bei dir auch so Harper Lewis?

Mag

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 1. Juni 2018, 18:27

Ja, das ist bei mir auch so. Mit der VoodooPS2Controller.kext von Rehabman funktionieren zwar alle Tasten, dafür aber keine Gesten.