

Trackpad Lösung für Laptops

Beitrag von „Mecki2312“ vom 30. Dezember 2017, 20:42

Guten Abend zusammen,

mein erster Beitrag nach vielem Lesen hier im Forum ist - natürlich - die Bitte um Hilfe:

Mein erstes HacMac-Projekt ist schon ziemlich weit gediehen u.a. auch wegen der prima Anleitungen, die hier zu finden sind. High Sierra läuft flott auf meinem Lenovo T420s und ich habe gelernt diverse kexte an die richtige Stelle zu bringen und vorher immer ein TM-Backup anzustoßen für den worst-case (war schon dreimal nötig). Es gibt noch kleine Probleme, die ich in der nachstehenden Reihenfolge lösen möchte:

1. Touchpad und Trackpoint incl. Tasten funktionieren soweit, aber nicht der Fingertip auf dem Touchpad - es muss also immer die Taste gedrückt werden - und die sonstigen Fingergesten auch nur rudimentär. Die in diesem Beitrag verlinkten kexte habe ich sämtlich ausprobiert. Sie verbessern insgesamt nicht wirklich etwa sondern haben zur Folge, dass der Trackpoint und die Tasten nicht mehr zu bedienen sind und -je nach Version - weder auf Fingertip oder auf Tastendruck reagieren. Vorläufig habe ich sie wieder gelöscht.

Meine Frage: Kann ich den Voodoo...kext so modifizieren, dass er auch auf Fingertip und/oder Gesten reagiert, wenn ja wie? TextMate habe ich schon installiert.

2. Ein weiteres Problem, zu dem ich noch nichts gefunden habe ist der wenige Minuten nach dem Booten hochdrehende Lüfter, der sich auch nicht wieder beruhigt, aber nur lauwarme bis kalte Luft auspustet. Die Thermal-Einstellungen im ModBios sind alle auf Default. Die Energieeinstellungen habe ich alle auf Batteriebetrieb (also Hitzesparsam) gestellt, bringt auch keine Veränderung. Unter Windows10 ist der Lüfter fast immer still.

3. W-LAN habe ich vorläufig mit einem TP-Link-USB-Stick gelöst. Die Broadcom BCM943224HMS, die im Youtube-Video eines Forenmitglieds verlinkt war, läuft nicht und nach Lektüre der Beiträge hier habe ich wenig Hoffnung, dass das noch klappt. Die Beiträge dazu habe ich schon gelesen und werde mir wohl noch die funktionierende Broadcom oder Atheros-Karte beschaffen.

4. Die USB-Anschlüsse funktionieren alle, der eine, der auch USB3-Speed bringen soll, tut das noch nicht. Zu dem Problem gibt es aber hier auch schon Beiträge.

5. Dem Card-Reader konnte ich noch keine Reaktion entlocken, aber auch das hat Zeit.

Ein ordentliches Funktionieren des Touchpad wäre mir im Moment am wichtigsten. Ich danke euch schon mal für jede Unterstützung.