

Erledigt

Lenovo T420s + Asus VX7 Lamborghini Laptop

Beitrag von „Paddy“ vom 8. November 2017, 06:37

Was eine schwere Geburt. 😊 Aber dank Euch, mit viel Schweiß und Tränen und mit reichlich »try and error« schnurrt macOS Sierra 10.12.6 nun wie ein zahmes Kätzchen. 😊 Aktuell läuft das Ganze noch mit dem Intel Grafikchip. Im Laufe der nächsten Tage nochmal schaue, das auch die Nvidia Karte genutzt werden kann. Ansonsten aber nicht meckern kann. Damit ich hier jetzt auch noch etwas hilfreiches beitragen kann, einfach mal kurz die einzelnen Schritte skizziere.

- Mit Mac oder in einer virtuellen Maschine (VM) macOS Sierra samt Clover auf einen USB-Stick schreiben
- Bios vom Lenovo ThinkPad T420s aufrufen
- Startup: UEFI/Legacy Boot auf **UEFI only** einstellen
- Config > Display: Graphic Device von **Nvidia Optimus** auf **Integrated Graphic** umstellen
- Einstellungen speichern und Bios verlassen
- Vom vorbereitetem USB-Stick mit macOS Sierra booten
- macOS installieren
- macOS einrichten
- [EFI-Partition mounten](#)
- [Clover installieren](#) und mit der Config von [@griven](#) (Danke nochmal dafür!) überschreiben.
- Et voilà - fertig ist das HackBook Pro. 😊

Last but not least - nochmal ein paar Euro in die Hand genommen, meinem HackBook ein neues Akku spendiert, den Arbeitsspeicher auf 16GB aufgestockt, ne Dell Vostro 1510 WLAN-Card eingesetzt und die verbaute SSD durch eine größere ersetzt. Mit allem drum und dran habe ich dafür knapp 300,-€ ausgegeben und bin mehr als zu Frieden. Hoffe eigentlich nur noch, das ich auch noch die Nvidia zum Laufen bekomme. 😊 Long story short - feiner Shice

