

Erledigt

High Sierra auf Lenovo Y50-70

Beitrag von „Andy51105“ vom 15. November 2017, 17:10

Ja, hab ich gemacht. Wenn ich ohne caches boote, hab ich auch keine glitsches. Sobald ich den kextcache aktualisiert habe und neu starte, geht es wieder von vorne los. Ich denke, da ist immer noch etwas in meiner Config.plist falsch, oder es fehlt ein Kext.

Bei Fake-ID soll laut RehabMan 0412:8086 (HD4600 Desktop) stehen. Die HD4600 mobile ist laut einer Liste in dessen Forum aber auf 0416:8086 gesetzt.

Vielleicht liegt es daran irgendwo und irgendwie.

Mir ist allerdings noch aufgefallen, daß ich eine neuere Biosversion habe. Ich habe ein Mod-Bios in V3.03

EDIT:

Sooooo.....

Mein Y70-70 Touch läuft jetzt endlich. Alles funktioniert, soweit ich das beurteilen kann.

Von Bluetooth bis Touchscreen 😊

Wlan gibt es natürlich nur über einen TP-Link Stick, aber die passende Broadcom pcie Card ist bereits unterwegs. Dafür würde ich mich ggf. nochmals an "Euch" wenden.

Zur Lösung: Ich habe die Config.plist für den 1080p von RehabMan genommen und bin der Anleitung gefolgt. Da hatte ich ja Grafikfehler usw.

Die Lösung: Im Bios den Grafikspeicher auf 32MB setzen und von UEFI auf Legacy umstellen (UEFI first).

Das wars alles.....

Gibt es eine Möglichkeit, die Grafikbeschleunigung zu testen? Das Dock ist nach der Aktion transparent geworden.