

Erledigt

Anleitung: El Capitan / Yosemite / Sierra / High Sierra auf Lenovo T420

Beitrag von „E.D.L.“ vom 17. September 2016, 22:12

Liebe Leute ... ich lese hier schon ne ganze Weile (Danke für all Eure Infos und Files) und tune bzw. hackintoshe schon sehr erfolgreich meinen t420s.

Ich hab nun als Wifi-Card ne BCM94352HMB (Dell DW1550) angeschafft.

WLAN läuft tadellos ... mit 5Ghz. Ich hab mich schon durch etliche Foren gequält inkl. einem Russischen wo ganz simple erklärt war, was ich zu tun habe (mit Clover Config) um u.a. 5Ghz zum laufen zu kriegen (Kernelpatches) wunderbar.

Bzgl. Bluetooth hapert es aber noch gewaltig - und hier zum Problem:

Ich war ne ganze Zeit in der Annahme BT läuft ebenso gut. Maus funktionierte ja ... aberiPhone-Connect ging nicht.

Abgesehen von anderen Anzeichen bin ich dann letztlich durch den Systembericht/Hersteller/Produkt-ID von Bluetooth mit diversen Kernelpatches hinsichtlich BT darauf gekommen, dass da gar nicht das Dell-BT läuft, sondern die alte Bluetooth-Daughter-Card des Thinkpads. So bin ich auf die Idee gekommen diese Daughter-Card zu entfernen, weil ich mir dachte, dass sich 2x Bluetooth im Thinkpad irgendwie "beißt". Ich hab dann von BTFirmwareUploader bis hin zu BCRMPatchRam alles an kext-Installs probiert was ich im Netz finden konnte, aber ohne Tochterkarte tut sich hinsichtlich BT gar nichts mehr.

Meine Frage wäre nun, ob die Möglichkeit besteht, dass meine OSX-Installation (diverse Kernelextensions) sich schon bei der OSX-Installation auf die Thinkpad-Bluetooth-Karte eingeschworen hat und es Sinn macht, OSX neu zu installieren um dem OS irgendwie beizubringen das Bluetooth der Dell-Wifi-BT-Karte zu nutzen.

M.E. habe ich ansonsten echt alle Optionen ausgeschöpft. Würde mich über jede Anregungsehr freuen!

Beste Grüße, Alex