

Erledigt

Suche Laptop für El Capitan

Beitrag von „OliverZ“ vom 12. Juni 2016, 23:52

Viel Glück für Dein Projekt.

Wer sich gebrauchte Laptops von Lenovo oder HP kauft, sollte wissen, dass da in fast allen Fällen

Intel Combo Cards für WLAN und Bluetooth eingebaut sind, die unter OS X definitiv nicht funktionieren.

Wenn man also die Whitelist vom BIOS nicht entfernen kann oder möchte, sollte man sich nach kompatiblen

WLAN bzw. BT-Dongles umsehen. Es gibt genug Dongles die out of the box, d.h. ohne zusätzliche Installation

von Treibern (Kexte unter OS X) funktionieren.

Das bedenken die wenigstens beim Kauf von gebrauchten Notebooks.

Im Prinzip kriegt man LAN und Sound immer zum Laufen. Die Intel Onboard-Chips von HD3000/HD4000/HD4400/

HD4600/HD5000/HD5300/HD5500/HD5600, etc. sind auch kein Problem.

Problematisch wird es wenn man dedizierte Graphikkarten von NVIDIA verbaut hat, die sich im BIOS nicht

abschalten lassen. Dann wird es schwer zu ein Projekt zu realisieren. Bei älteren Notebooks kann es beim Sound

manchmal zu umfangreicheren Recherchen kommen, wie man den Sound zum Laufen bringt.

Mit dem AppleHDAPatcher

bzw. dem AppleALC.Kext hat man gute Chance auch den Sound zum Laufen zu kriegen.

Im Worstcase muss man 2 USB-Ports für die WLAN und BT-Dongles schon als belegt betrachten, was manchmal bei

Notebooks oder Ultrabooks mit max. 2 USB-Schnittstellen zu wenig sein kann.