

Erledigt

Das Thinkpad ist tot ein hoch auf das Elitebook 820 G1?

Beitrag von „Commo“ vom 26. Juni 2018, 20:45

Moin,

da Mojave wohl ohne Gebastel nicht mehr auf meinem geliebten T420 laufen wird, hab ich mich mal nach Alternativen umgeschaut und ein attraktives Angebot für ein HP Elitebook 820 G1 bekommen. Das ist wie folgt ausgestattet:

12,5" 1366x768 LCD matt
Intel Core i5-4300U CPU
Intel HD4400
2x 8GB PC3L-12800 RAM
Intel Dual Band Wireless-N 7260 WLAN
Intel Bluetooth 4.0
Fingerabdruckleser
Webcam

Läuft die Kiste prinzipiell mit OSX? Bis auf WLAN, das muss ich wohl tauschen ... welche WLAN Karte kann ich da nehmen? Ich hab momentan im Thinkpad eine Atheros drinnen, die passt in das HP nicht mehr rein ...

Hat jemand so ein Gerät und Erfahrungen mit OSX? Brauch ich ein Modbios für WLAN?
Hat eventuell schonmal wer versucht, bei dem Ding ein Display mit höherer Auflösung einzubauen?

Fragen über Fragen ...

LG

Lukas

Beitrag von „Holz_Michel“ vom 26. Juni 2018, 20:48

Ich würde ersteinmal abwarten, ob wirklich Schluss ist mit der HD3000, der gute [@griven](#) hat bereits Erfolg zu verkünden!

Aber mit "Gebastelt" wird das Ganze vermutlich immer verbunden bleiben.

Beitrag von „Commo“ vom 26. Juni 2018, 20:59

Den Faden hab ich gelesen aber a) ist die Frage wie sich das mit dem Release von Mojave verhalten wird b) ist der Preis für das Elitebook gut c) ist mir das Thinkpad mit seinen 14 Zoll und Thinkpad Panzerbauweise ein bisschen zu schwer für die Schule 😊

Beitrag von „griven“ vom 26. Juni 2018, 21:04

Eins ist klar es wird, unabhängig davon ob der Trick mit den Extensions aus Sierra oder HighSierra auch weiterhin funktioniert, vermutlich wirklich eine Bastelbude bleiben unter Mojave sprich selbst wenn es nachhaltig funktionieren sollte muss bei jedem Update eingegriffen werden demnach also alles andere als komfortabel. Wenn überhaupt dann kann man das ganze als Galgenfrist für die HD3000 ansehen aber eben auch nicht mehr. Was das HP angeht wäre ich damit vorsichtig zum einen weil die HD4400 nicht so ganz unproblematisch ist mit macOS und zum anderen weil HP Notebooks im allgemeinen gerne auch ziemliche Zicken sind wenn es darum geht macOS drauf zu bügeln...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 26. Juni 2018, 21:05

Vielleicht kann das [@jboeren](#) beantworten. Er wollte diesem Laptop vor kurzem HS gönnen.

Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 26. Juni 2018, 21:17

Schau doch mal nach Geräten von DELL. Diese sind brauchen meist nur eine neue Wifi Karte (ohne Modbios).

Beitrag von „Commo“ vom 26. Juni 2018, 21:18

Wer googlen kann ... *facepalm*

[macOS Mojave/High Sierra EFI-Ordner und Kexte HP Elitebook 8x0 G1 / HP G1 Serie](#)

Scheint also definitiv möglich zu sein, ich denke mal ich werde zuschlagen, 99€ sind einfach ein Schnapp 😊

Beitrag von „jboeren“ vom 26. Juni 2018, 21:31

99 euro??? Kaufen! Sofort!

Beitrag von „Holz_Michel“ vom 26. Juni 2018, 21:33

Also ich finde die neuen Fujitsu Lifebooks auch relativ schlank und leicht (meine alten Kisten natürlich nicht, die sind Thinkpad ähnliche Panzer), m.W. gibt es bei den Geräten keine Whitelists. Ich will absolut nicht behaupten, dass die Geräte perfekt laufen, aber zickig sind sie nicht, vor allem nicht für Profis. Im Endeffekt landet man wahrscheinlich bei egal welchem Hersteller (HP, Dell, Fuji, Lenovo,...) immer irgendwo im Business Geräte Bereich, da findet

man auch häufiger noch auswechselbare Komponenten als in der Consumer-Line.
P.S. Das liest sich jetzt wie eine Werbepropaganda, ist aber nicht so gedacht 😊

Beitrag von „DerGiftzweig“ vom 26. Juni 2018, 21:33

Bei eBay Kleinanzeigen ist das günstigste 139€. Da sind 99€ echt super

Beitrag von „Holz_Michel“ vom 26. Juni 2018, 21:35

Der Preis ändert natürlich die Sachlage gewaltig 😊

Beitrag von „griven“ vom 26. Juni 2018, 21:36

Jepp bei dem Preis würde ich auch nicht zögern 😊

Beitrag von „Commo“ vom 26. Juni 2018, 21:37

In der Hoffnung das der VK mir jetzt noch antwortet nachdem der Deal geklärt ist warte ich auf Kontodaten xD

Weiß einer, ob die Schachtel eine WLAN Whitelist hat?

Beitrag von „ductator“ vom 26. Juni 2018, 21:40

Hab mir letztens ein 840 G1 für 120€ geschossen, da dachte ich schon das ist ein Schnäppchen. High Sierra läuft darauf prinzipiell (gibt ja bei den Tomaten von Rehabman eine Anleitung und die passenden Configs für), Mojave sollte da keine Probleme machen, teste ich aber demnächst mal, wenn die M.2 SSD ankommt.

Wifi Whitelist sollte das Gerät nicht haben. Hab da schon probeweise eine Atheros-Karte eingebaut und er startet ohne Murren. Einzig WWAN hat wohl eine Whitelist drin.

Beitrag von „Commo“ vom 26. Juni 2018, 21:41

Gut, WWAN geht ja unter OSX meines Wissens nach eh nicht und ist mir auch recht egal 😊

Was hast du genau für ne Karte drin? Läuft die mit OSX? Ich google mir gerade Widersprüche zusammen,, manche sagen die Karte ist mPCIe, manche sagen m.2 ...

Beitrag von „ductator“ vom 26. Juni 2018, 22:04

WLAN ist mPCIe. Getestet habe ich die Whitelist mit der Atheros AR9280, die bootete und hatte WLAN unter Windows. Auf dem Weg ist jetzt eine [Broadcom Karte](#) wegen Bluetooth und Handoff. Da die aus Kanada kommt könnte es noch ein bisschen dauern, aber die Azurewave AW-CE123H ist ja bekanntlich mit Clover Patches oder AirportBrcmFixup zum laufen zu bringen.

Beitrag von „Holz_Michel“ vom 26. Juni 2018, 23:05

Ich kann bestätigen, dass bei der AW-CE123H mit dem AirportBrcmFixup WLAN funktioniert und mit zusätzlichem BrcmFirmwareData.kext sowie BrcmPatchRAM2.kext in Kombination mit dem Lilu.kext auch Bluetooth. Dies ergibt eine funktionsfähige Kombination, die sowohl Airdrop als auch Handoff bei mir im kompletten Umfang ermöglicht.