

Lenovo x270 - BIG SUR EFI

Beitrag von „alex90“ vom 17. Februar 2023, 11:31

Hallo zusammen,

ich habe nach einem anderen Thread hier geschafft, Big Sur auf meinem x270 zu installieren.

Funktionsfähig ist alles bis auf WiFi, BT, Touchpad klickt nur Rechtsklicks und Akku wird natürlich nicht angezeigt.

Da ich eine alte EFI aus dem Forum umgestaltet habe auf meine Hardware ist die OpenCore-Version noch alt. Beim Booten nach einem Update auf die aktuelle Version gibts unzählige Fehler.

Mein Halbwissen genügt leider nicht, zu verstehen was hier nun zu tun ist. Über Compare erhalte ich eine Menge Änderungen bzw Fehler, aber ich weiß nicht was ich genau ändern soll.

Wahrscheinlich eine Sache von wenigen Minuten, sofern man die Hintergründe versteht. Falls jemand Lust und Zeit hat, wäre ich für Hilfe dankbar!

Hardware: Lenovo x270, Intel i5 7200U, Intel HD620, 8GB RAM, NVME SSD Toshiba

OO Compare: [3vzjn-co96w.txt](#)

EFI: [EFI.zip](#)

Beitrag von „mkslzk“ vom 18. Februar 2023, 08:58

Hi,

am besten ist es ja eh wenn man die EFI komplett von Grund auf baut.

Aber ich verwende zum Update immer dieses Tool: <https://github.com/mswgen/oc-updater>

Funktioniert am entspanntesten, allerdings dauert es immer paar Tage bis der Updater auf die neueste OC Version gehoben wird.

Beitrag von „alex90“ vom 18. Februar 2023, 09:05

Hey, ich danke dir. Ja.. selbst bauen habe ich versucht, startete dann nicht. Dann hab ich etwas gemischt mit der EFI eines anderen Users und dann läuft er auch soweit bis auf das oben genannte. Ich bin mittlerweile auch leider zu faul geworden, mich damit tagelang zu befassen und habe mir ein gebrauchtes MacBook gekauft und den Lenovo verkauft. Aber für die nächsten User hilft evtl meine EFI, damit läuft BIG SUR von Installation bis Nutzung relativ gut.