

Erledigt

HP Probook 650 G1 _ Hackbook

Beitrag von „Ritzzy“ vom 29. August 2020, 16:37

Nachdem ich mit meinem ersten Hackintosh sehr viel Freude habe und keinerlei Probleme.

Würde ich mir jetzt gerne zusätzlich ein Hackbook einrichten für unterwegs.

Habe mir günstig ein HP Probook 640 erworben mit I5-4200m und 8GB Ram sollte wohl ausreichend sein für die meisten Office Anwendungen.

so jetzt Frage 1 : Gibts eine EFI von jemandem aus dem Forum hier die ich nutzen kann ?

Frage 2: WLAN karte wird wohl nicht funktionieren - Gibt es eine Whitelist oder muss ich solche dinge wie [BIOS Flashen](#) ?

hätte noch eine Atheros AR5B195 aus einem hier rumliegen könnte ich die vorübergehend tauschen und diese nutzen ?

Hoffe auf eure Erfahrungen und das ich mich nicht allzudumm anstelle .

LG

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 29. August 2020, 18:21

Die EFI basiert hierauf

[Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#)

Plus eine Anpassung zur dieser zeit hast noch keine Grafikbeschleunigung (wenn die EFI Bootet) nennt sich Vesa Modus.

Beitrag von „Ritzy“ vom 29. August 2020, 20:19

so muss mich berichtigen habe jetzt ein Probook 650 G1 aber identische spezifikationen. wie im bild zu sehen gerät es in ne art panik und loop .

denke die config plist muss etwas angepasst werden. leider bin ich nicht so versiert das ich weiss was ich machen muss wäre nett wenn mal einer ein auge drauf wirft oder mir einfach erklärt was ich wie zutun habe.

zu meinen bisherigen schritten hab mit bdu einen stick erstellt mit dem tutorial aus dem forum.

BIOS habe ich gestellt auf mehrere Betriebssystem UEFI eventuell dort etwas falsch ?

also kompatibel sollte das Gerät sein. hoffe auf eure Hilfe.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 29. August 2020, 20:53

teste mal die config

Beitrag von „Ritzy“ vom 29. August 2020, 22:15

So ein wenig weiter bin ich schonmal gekommen.

Habe jetzt das Problem das das Apple Logo seit ca 20 Minuten mit vollem Ladebalken steht. Bis zu wie lang lohnt es sich zu warten? Oder neu start probieren?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 29. August 2020, 22:25

Du versuchst in denn installer zu kommen ,wenn das so ist dann ist das schon zu lange.

Beitrag von „Ritzy“ vom 29. August 2020, 22:38

Richtig ist für den Installer. Und bis dahin läuft auch echt flüssig durch. 3min ca. Aber danach Stille. Eine Idee was ich anpassen sollte? Oder welche Änderung ich vornehmen kann.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 29. August 2020, 22:44

Ich denke da wird nicht mehr viel fehlen bist du im installer bist , aber woran es genau liegt das kann ich dir aktuell nicht sagen.

Vielleicht muss man da eine nacht drüber schlafen.

Alternativ kann man es auch noch mit OpenCore versuchen.

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 29. August 2020, 22:47

Schönen Abend [Ritzy](#),

dein letztes Bild aus Beitrag 3 deutet m.M. nach auf eine leere CMOS-Batterie hin, die müßte gegebenenfalls ersetzt werden. Hast du vor dem Starten im Bios Datum und Uhrzeit eigestellt? Ich weiß nicht ob, das für die Installation wichtig ist, für den Betrieb aber auf jeden Fall.

Einen Versuch ist es wert.

Viel Glück

Beitrag von „Ritzy“ vom 29. August 2020, 22:58

Danke. Für deinen Tipp [Dr. Moll](#)

Laufender Betrieb ist ja möglich komme auch ins BIOS rein. Und Windows läuft problemlos.

Deswegen die CMOS Batterie wird es denke ich nicht sein. Zeit und Datum ebenfalls richtig.

Ich schaue aktuell nach empfohlenen [BIOS Einstellungen](#) eventuell hab ich ja dort etwas was mich blockiert.

UpErstmal vielleicht ein [BIOS Update](#). Scheint auf diesem Gerät noch nie passiert zu sein.

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 11. September 2020, 21:30


Hier eine voll funktionsfähige EFI, womit auf meinem HP Probook 650 G1 ziemlich alles funktioniert!

Beitrag von „Ritzy“ vom 12. September 2020, 01:27

VIELEN DANK [iPhoneTruth](#) ich war schon verzweifelt aber es funktioniert jetzt alles tadellos.

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 12. September 2020, 15:23

Außer Ethernet ... Da muß noch die IntelMausi.kext rein! Die hatte ich vergessen!

Freut mich sehr, daß es nun bei Dir auch funktioniert! 

Beitrag von „Ritzy“ vom 12. September 2020, 21:17

Habe die WLAN Karte ausgetauscht auf eine Atheros AR5B195 die ich noch hier liegen hatte das funktioniert soweit mit passendem Kext. Werde ich aber nachbessern. Mit einer anderen Karte.

Frage läuft bei dir auch catalina auf dem Probook oder war bisher kein Bedarf? normalerweise bin ich ja jemand der sich denkt never change a running system aber bin doch etwas verführt

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 12. September 2020, 21:45

Bei mir läuft Mojave, aber eigentlich müsste Catalina kein Problem sein.

Beitrag von „hubierft“ vom 19. September 2020, 19:34

Hallo Comm*

hat hier evtl. einer ein Image von dem Install-Stick ?

Ich bekomme das einfach nicht hin.

nach der Anleitung hab ich das mal versucht:

<https://www.youtube.com/watch?v=znLOPtY6AHg&t=194s>

IG

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 19. September 2020, 21:45

Geh viel besser nach dem hier vor, wenn Du eine macOS Installationsdatei schon hast:

[1.2 macOS install Stick erstellen mit Clover Bootloader](#)

oder nach dem, wenn Du noch keine macOS Installationsdatei:

[macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 8. Oktober 2020, 20:32

Anbei eine EFI mit OpenCore, die m.A. besser läuft. Mit Clover hatte ich dauernd Abstürze nach Sleep.

Beitrag von „Ritzy“ vom 3. November 2020, 16:40

Vielen Dank für das bereitstellen deiner EFI die Sleep Probleme habe ich auch bekommen nach Upgrade auf Catalina.

Bin noch etwas unvertraut mit OC und hierdurch wird mir der Einstieg sehr vereinfacht. Danke dafür.