

HP Probook 640 G5 macOS Installation

Beitrag von „Ni_Xo“ vom 21. September 2022, 12:13

Hallo zusammen,

Nach langer Zeit finde ich auch wieder mal den Weg ins Forum.

Ich bekomme demnächst ein iPhone 14 Pro Max und habe bereits ein iPad und zwei alte Macbooks (Pro und Air aus 2011)

Nun wollte ich aber mein Notebook hernehmen um einen Hackintosh zu machen der ein wenig "aktuellere" Hardware hat und vlt auch flüssiger läuft.

Ich habe ein HP Probook 640 G5 mit folgenden Specs:

CPU: Intel i5 8265U

GPU: Intel UHD Graphics 620

RAM: 16GB

NVMe: Samsung MZVLQ256HAJD-000H1

Und wollte fragen wie ich hier am besten mit der Installation des aktuellsten macOS beginne.

Und ob es auch möglich ist den Fingerprint der verbaut ist vlt für TouchID zu verwenden.

Vielen Dank

Lg Ni_Xo

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. September 2022, 19:41

Da die CPU i5 8265U ein Whiskey Lake ist wird die IGPU am schlimmsten sein um Grafikbeschleunigung zu bekommen .

<https://dortania.github.io/Ope...fee-lake-and-whiskey-lake>

IGPU erstmal im Vesa Modus betreiben .

DeviceProperties/Add/PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)/AAPL,ig-platform-id Data 87654321

Für HP Optional .

Kernel/Quirks/LapicKernelPanic true/yes

UEFI/Quirks/UnblockFsConnect true/yes

Beitrag von „GoodBye“ vom 22. September 2022, 19:17

[OSX-Einsteiger](#)

echt schade, dachte mein HP Probook 440 G5 wäre nah dran, aber Kaby Lake R mit I7-8550U.

Der läuft 1A.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. September 2022, 19:54

msart

,

Das mit der Grafikbeschleunigung ist lösbar ist aber eine Harte Nuss ich habe es zu mindest

noch nicht geschafft



Beitrag von „GoodBye“ vom 22. September 2022, 19:58

[OSX-Einsteiger](#)

Ich hatte schon diverse 8th gen. in den Fängen ob das Whisky oder KabyLake R oder was auch immer war hat mich nicht groß gekümmert, aber der Laptop war schon nicht ganz Trivial am Anfang. Ich hatte auch für die CPU mal extra eine DTML generiert, ist aber jetzt glaube ich Standard Ware 😊

Da ich den Zwischendurch oft an meine Tochter abgegeben habe, habe ich ein bisschen den Überblick verloren.....

Aber die Samsung P991 ist auch ein absolutes NoGo die hat bei einem HP 800 G4 (I5-8500 Coffee Lake) schon nur Parallel mit Windows drauf zu 100% Crash geführt.

Mir war nicht bewusst das 8th. Gen. CPU´s soviel verschiedene Architekturen beinhalten ?