

Erledigt Dell Precision M4800

Beitrag von „elediel“ vom 27. April 2018, 12:27

Hallo an alle,
Ich brauche Hilfe, möchte einen Dell Precision M4800 zum Hackintosh machen.
Die Daten vom Gerät

CPU --> I7 4800qm
Grafikkarte --> 1. Intel HD 4600 , 2. Nvidia K1100M
Speicher --> 32 GB
HDD --> 500 GB SDD

kann mir jemand eine ausführliche Anleitung geben?



Beitrag von „hackintoshhood“ vom 27. April 2018, 16:14

Dir kann keiner eine Anleitung geben, wenn man das Ding nicht mal besitzt! (Ich habe zu deinem PC nichts im Forum gefunden) Die Nvidia wird nicht funktionieren (Im Bios bitte ausschalten) ansonsten gilt es eine allgemeine Anleitung zu benutzen.

Beitrag von „elediel“ vom 28. April 2018, 05:37

Danke für deine Antwort
Die Nvidia kann ich nicht abschalten, das habe ich irgendwo gelesen. Das geht nur mit einer DSDT. aber wie und wo bekomme ich das her??

Beitrag von „al6042“ vom 28. April 2018, 10:32

DSDTs bekommt man mit Hilfe der F4-Taste im Clover-Bootmenü direkt aus dem BIOS des jeweiligen Rechners extrahiert.

Diese ist dann unbehandelt und muss noch gepatcht werden, um die nötigen Funktionen oder Anpassungen zu erhalten.

Im ersten Wurf einer Installation würde ich aber vorschlagen, in der config.plist, unter Boot->Arguments den Halen bei "nv_disable=1" zu setzen, damit macOS nicht versucht einen Nvidia-Treiber für die Karte zu laden...

Beitrag von „debiantippse“ vom 28. April 2018, 11:07

Du kannst zwar die Nvidia nicht deaktivieren, allerdings kannst du sehr wohl deine Intel HD abschalten im BIOS. Es ist **KEIN Optimus**, welche BIOS Revision hast du?

Beitrag von „elediel“ vom 28. April 2018, 16:09

Meine Bios-Version ist A19