

Catalina auf i5-7200U mit HD620 möglich?

Beitrag von „Reinkarnation“ vom 5. September 2020, 11:33

Guten Tag.

Hat es hier jemand zufällig geschafft, Catalina auf einem Computer mit i5-7200U und HD620 ohne eigene Grafikkarte zu installieren?

Ich scheitere schon nach dem ersten Anlauf. Der Hackintosh läuft unter 10.14.6 einwandfrei und verweigert mir auch nicht das Update.

Aber sobald der Reboot nach dem allerersten Neustart beginnt, kriechen die Buchstaben nur so über den Screen (siehe Foto).

Der Laptop hat 8GB RAM und eine SSD.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. September 2020, 11:41



Willkommen im Forum!

Deine EFI Solltest du schon hochladen...

Beitrag von „Reinkarnation“ vom 5. September 2020, 11:51

Ok, danke. Wie anonymisiert man die? Da sind doch bestimmt Seriennummern o.ä. drin?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. September 2020, 11:56

Einach in der Config (von Clover Oder OpenCore), ich weiß nicht, was du davon verwendest, die Serialnummer und so überschreiben...

Beitrag von „Reinkarnation“ vom 5. September 2020, 12:13

Hier ist die Efi und nochmals vielen Dank. Uuups, File is too big, sagt das Forum. (34MB)

Was kann ich denn Unnötiges da rausnehmen?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. September 2020, 12:15

Den Ordner "APPLE" im Ordner "EFI" löschen...

Beitrag von „Reinkarnation“ vom 5. September 2020, 12:18

Hier nochmal ohne Ballast.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 5. September 2020, 12:40

Lade mal lieber ein Systemreport.zip per Kext Updater hier hoch, solltest du noch in Mojave kommen.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 5. September 2020, 12:41

@[Reinkarnation](#)

Einmal mit die beiden Sachen testen

Beitrag von „Reinkarnation“ vom 5. September 2020, 12:44

Zitat von Bob-Schmu

Lade mal lieber ein Systemreport.zip per Kext Updater hier hoch, solltest du noch in Mojave kommen.

Geht nicht mehr. Ich baue grad die SSD aus, um da ranzukommen.

[OSX-Einsteiger](#) , danke ich werd das mal gleich ausprobieren.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 5. September 2020, 12:53

Dir war aber schon bekannt das du über das Festplattendienstprogramm neben Mojave noch ein zweites Volumen erstellen kannst und darauf Catalina zu installieren, sollte bei der Installation etwas nicht klappen so wie jetzt, kann man immer noch wieder Mojave starten, nach erfolgreicher Installation von Catalina kann man das Volumen Mojave ganz einfach löschen, APFS Format macht dieses möglich.

Beitrag von „Reinkarnation“ vom 5. September 2020, 15:13

[Bob-Schmu](#) Nee, war's nicht.

Mit der Config und dem SSDT-ECding hats keine Veränderung gebracht . 

Die Zeilen tröpfeln wie Honig über den Screen, so als ob da eine Grafikbremse wäre.

Hat niemand mehr eine Idee?