

Erledigt

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

Beitrag von „easy6“ vom 17. Juni 2019, 10:16

[Zitat von ulli](#)

Respekt und tausend Dank [al6042](#) !

Ich bastel mir grade den Installations Stick für meine H310board/i3 8100 Coffee Lake Installation (teile kommen heute Abend).

Läuft das out of the Box mit dem clover Paket, oder muss man noch wegen der nur iGPU Umgebung Hand anlegen?

Moin Ulli,

ich habe so ein System auch gerade in Arbeit. Der Test auf meinem Arbeits PC mit interner Daten 70GB SSD und einem Skylake i3 6100 verlief, bis auf paar Bootprobleme mit den vorgefertigten EFI Ordnern einwandfrei.

Nun hatte ich mir vor einiger Zeit paar Komponenten angeschafft und diese dann als Hackie geplant.

ASUS Prime H310T R 2.0

INTEL i3 8100T

8 GB SO DIMM RAM

ADATA XPG 512GB SX6000

Broadcom BCM94352Z DW1560 WLAN Card

Ich habe den vorgefertigten CFL EFI Ordner probiert und die WLAN Kexts hinzugefügt.

Ich konnte das MacOS installieren aber habe massive Grafikprobleme, aufgeklappte Fenster zittern extrem und lassen sich teilweise nicht komplett schließen, es bleibt immer ein Teil auf

dem Desktop, manchmal friert das System ein oder die Mausclicks wirken nicht. Ausgabe anfangs nur über Displayport, Monitor mit [2560x1440](#) Auflösung. HDMI als Alternative probiert, geht gar nicht!

Im Cloverkonfigurator ist ein iMac 18.2 mit i7 der 7xxx ausgewählt und ich weiß nicht, ob das passt. Neuere CFL mit 8xxx ist ja nicht auswählbar. Nun bin ich am überlegen nochmal zu installieren (man arbeitet sich so langsam in das Thema ein, war bei Linux und OMV auch so), ob ich nicht mal den CFL Laptop EFI Ordner teste, da mein i3 ja ein 35Watt CPU ist.

Außerdem habe ich mit dem H310 Probleme, da die M.2 SSD im BIOS nicht auftaucht und ich sie nicht als Bootmedium auswählen kann, auch im ersten Bootscreen sind alle angeschlossenen Komponenten aufgeführt, nur die SSD nicht!