

Wie Umstieg Clover auf OC testweise ohne bestehende Dual-Boot Konfiguration zu beschädigen

Beitrag von „radartomx“ vom 14. Juni 2020, 13:30

Hallo,

nachdem ich meinen HP800G1USDT auf Opencore erfolgreich (Danke Forum!) umgestellt habe, würde ich dies gerne auf bei meinem Laptop (Ideapad 330s-14ikb - siehe Signatur) testen.

Den HP habe ich komplett neu aufgesetzt. Beim Laptop möchte ich das nicht machen, da er gut läuft, testen möchte ich OC aber schon.

Wie kann ich Opencore testen, ohne meine bestehende Clover-Konfiguration (Dualboot MacOS und Win auf getrennten ssd) zu schrotten?

Könnte ich z.B. MacOS komplett auf einem USB-Stick installieren und dort OC testen?

Danke und Gruß

Thomas

Beitrag von „apfel-baum“ vom 14. Juni 2020, 13:38

mal eine kurze antwort dazu, prinzipiell kannst und solltest du für diesen zweck einen seperaten usb-stick nehmen, von welchen du über die umbauzeit dann mit den veränderungen startetest, so bleibt deine ursprüngliche efi auf deiner platte erstmal unangetastet.

und oc ist eben etwas anders

Ig 😊

Beitrag von „QCO“ vom 14. Juni 2020, 13:39

Es reicht, wenn du von einem USB-Stick bootest. Dann wird Opencore vom Stick geladen und der kann dann einfach deine normale Installation starten.

Vorgehen ist also genau wie bei deinem anderen Rechner: Installationsstick erstellen, EFI für OC erstellen, von USB booten, dann aber nicht Install MacOS wählen sondern deine bisherige Installation.

Beitrag von „radartomx“ vom 14. Juni 2020, 13:42

Danke - dann habe ich wieder ein neues Projekt 😊

Beitrag von „Kabelaffe“ vom 14. Juni 2020, 15:26

EFI sichern !! Backup !!

bist du mit Apple ID eingeloggt ?

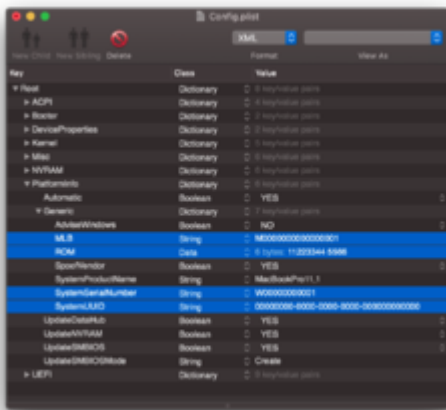
dann mit OC die gleichen Daten (System benutzen) sonst wird ein neuer Rechner erkannt.

Beitrag von „QCO“ vom 14. Juni 2020, 16:10

[Zitat von Kabelaffe](#)

dann mit OC die gleichen Daten (System benutzen) sonst wird ein neuer Rechner erkannt.

Sehr guter Punkt, den hatte ich vergessen. Du brauchst folgende Punkte:



Beitrag von „Doctor“ vom 14. Juni 2020, 16:19

Und soweit ich das mitbekommen konnte solltest du beim Testen daran denken den NVRAM zu clearen. Sonst pfuscht dir die Clover Config rein und du bekommst verfälschte Ergebnisse beim testen mit Open Core.

Beitrag von „g-force“ vom 14. Juni 2020, 16:25

Du kannst gerne mal meinen Wechsel-Versuch durchlesen: [ASUS Z170-K mit I7-6700K - Fehler in der OC-Config](#)

Beitrag von „radartomx“ vom 14. Juni 2020, 16:56

Vielen Dank für die vielen Tipps!

Aktuell läuft der ideapad über USB unter OC 0.59 😊

Ein paar Baustellen gibt es noch - dazu machen ich dann einen eigenen Thread auf.

Gruß

Thomas