

Update von Clover funktioniert nicht

Beitrag von „Liondrias“ vom 13. Oktober 2020, 13:09

Hallo,

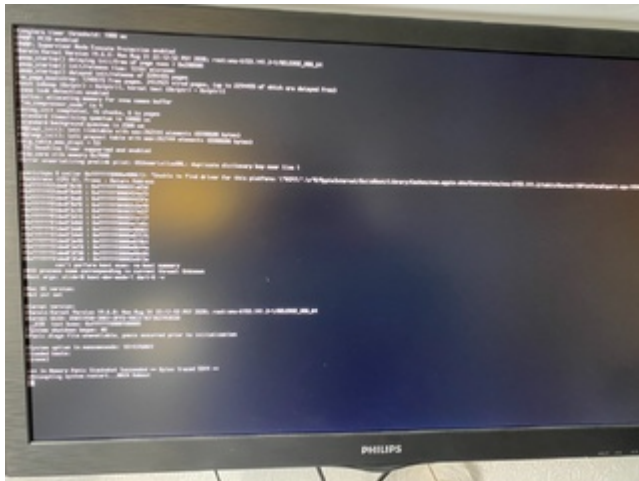
ich bin relativ neu in der Hackintosh-Welt und ich habe es geschafft das macOS Catalina auf meinem HP EliteBook Folio 9470m läuft.

soweit so gut. Jetzt wollte ich Clover Updaten da ich noch auf der Version r5119 bin und ich auf die neuste Version hoch will, da ich den Verdacht habe das ich dadurch mein WLAN nicht zum laufen bekomme. (Habe da noch einen anderen Thread offen).

Wenn ich das Update auf egal welche höhere Version von Clover durchführe bekomme ich beim Starten eine Fehlermeldung:

In Memory Panic Stackshot Succeeded ** Bytes Tracht 5344 **

Attempting system restart...MACH Reboot



Anbei mein aktueller Clover Ordner.

Beitrag von „Melone“ vom 13. Oktober 2020, 14:13

Wie aktualisiert du clover?

Beitrag von „Locke“ vom 13. Oktober 2020, 14:17

Ich glaube das wie ist nicht die Frage. Ab 5123 ist alles etwas anders.

Die Config muss neu aus der Sample config erstellt werden und Quicks müssen eventuell angepasst werden.

Beitrag von „Liondrias“ vom 13. Oktober 2020, 14:28

[Melone](#) Ich aktualisiere es indem ich die neue Version einfach auf die EFI-Partition installiere die Kexte aktualisiere und neu starte. Und ich behalte die alte config.plist die ich vorher noch über den Clover Configurator anpasse

[Locke](#) Selbst wenn ich nur auf die Version r5120 aktualisieren will kommt der gleiche Fehler

Beitrag von „5T33Z0“ vom 13. Oktober 2020, 14:33

Welcome to da club...

Jetzt wäre der beste Moment, um zu OpenCore zu wechseln. In clover steckt eh opencore mittlerweile.

1. Die config.plist muss in die neue sample.plist form migriert werden

2. aptio memory fixes müssen gelöscht werden >> wurde durch OpenRuntime und OCquirks ersetzt

3. OCQuirks Einstellungen müssen in config integriert werden, damit der Rechner startet >> Welche Einstellungen da eintragen sind? Board-spezifisch! Ist es irgendwo dokumentiert bei clover? Nicht wirklich.

Have fun.

Clover = Game Over.

Beitrag von „Locke“ vom 13. Oktober 2020, 18:44

[Liondrias](#)

Ist dein Rechner je mit der Efi gelaufen? Das passt vorne und hinten nicht. SMC Helper und VirtuelSMC zb passen nicht zusammen 2 Batteriekexte usw.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 13. Oktober 2020, 21:45

[Liondrias](#) Quirks für IvyBridge. Vielleicht funktioniert ja damit.

▼ Quirks	Dictionary	◇	17 Schlüssel
AvoidRuntimeDefrag	Boolean	◇	YES
DevirtualiseMmio	Boolean	◇	NO
DisableSingleUser	Boolean	◇	NO
DisableVariableWrite	Boolean	◇	NO
DiscardHibernateMap	Boolean	◇	NO
EnableSafeModeSlide	Boolean	◇	YES
EnableWriteUnprotector	Boolean	◇	YES
ForceExitBootServices	Boolean	◇	NO
ProtectMemoryRegions	Boolean	◇	YES
ProtectSecureBoot	Boolean	◇	NO
ProtectUefiServices	Boolean	◇	NO
ProvideCustomSlide	Boolean	◇	YES
ProvideMaxSlide	Zahl	◇	0
RebuildAppleMemoryMap	Boolean	◇	YES
SetupVirtualMap	Boolean	◇	YES
SignalAppleOS	Boolean	◇	NO
SyncRuntimePermissions	Boolean	◇	YES