

OpenCore Installation

Beitrag von „simon0302010“ vom 7. Januar 2022, 18:07

Hallo,

heute habe ich statt Clover auf meinem USB-Stick OpenCore installiert.

Nach der installation bemerkte ich dann aber, dass auf meinem USB-Stick nur eine Datei namens "boot" ist.

Wo kann ich denn jetzt meine kexts reinpacken?

Danke im Voraus 😊

Beitrag von „Nightflyer“ vom 7. Januar 2022, 18:48

Hast du den Stick für ein Non UEFI Board erstellt? Also für ein Board mit dem herkömmlichen BIOS?

Beitrag von „simon0302010“ vom 7. Januar 2022, 18:52

Für ein legacy BIOS

Beitrag von „Nightflyer“ vom 7. Januar 2022, 18:57

Ok, da kann ich nicht helfen.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 7. Januar 2022, 19:29

Das mit der Datei namens Boot ist doch erst mal OK.

Jetzt must du auf den Stick einen funktionierenden OpenCore EFI Ordner drauf kopieren. Richtig gut wäre wenn du im Netz einen EFI-Ordner OpenCore oder Clover findest der bereits eingermassen zu deiner Hardware passt.

Beitrag von „simon0302010“ vom 7. Januar 2022, 19:38

Kann ich auch die BOOTx64.efi von OC 6.9 nehmen?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 7. Januar 2022, 19:46

Du benötigst den ganzen EFI-Ordner. Hier findest du ein Beispiel für einen EFI-Ordner.

<https://bitbucket.org/anonymou...aming-plus-oc/src/master/>

Hast du dir das bereits durchgelesen?

<https://www.hackintosh-forum.d...exicon/83-einstiegs-wiki/>

Schaue dir das bitte an wie ein EFI-Ordner aufgebaut ist. Über die Legacy Bootdateien welche versteckt auf deinem Stick sind startest du dann die OpenCore.efi direkt.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 7. Januar 2022, 19:49

am besten du lädst dir mit dem Kext Updater die aktuelle OC Version, da ist ein Ordner IA32 drin, der ist für Legacy Bios, damit hast du schonmal das Grundgerüst.

Und folge dem Tip von [anonymous writer](#)

Beitrag von „simon0302010“ vom 7. Januar 2022, 20:12

Wenn ich jetzt boote wird nur Irgentwas mit MISMATCH und BOOT FAILED! ausgegeben 😞

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 7. Januar 2022, 20:29

Dann stimmt was nicht mit den versteckten Bootdateien auf deinem USB-Stick.

Die richtige installation der OpenCore Legacy Bootdateien wird nur mit dem Patch BootInstallBase.sh vom OpenCore Paket möglich sein. Wenn du keinen Mac hast wirst du um die Installation von OSX in einer virtuellen Maschine nicht drum rum kommen.

Dann kannst du von dort aus alles machen wie an einem echten Mac.

Beitrag von „deleted“ vom 7. Januar 2022, 21:59

<https://dortania.github.io/OpenCore-Legacy-Install.html#diskpart-method>

Ganz unten auf Legacy Install Setup.

Funktioniert auch mit Windows...

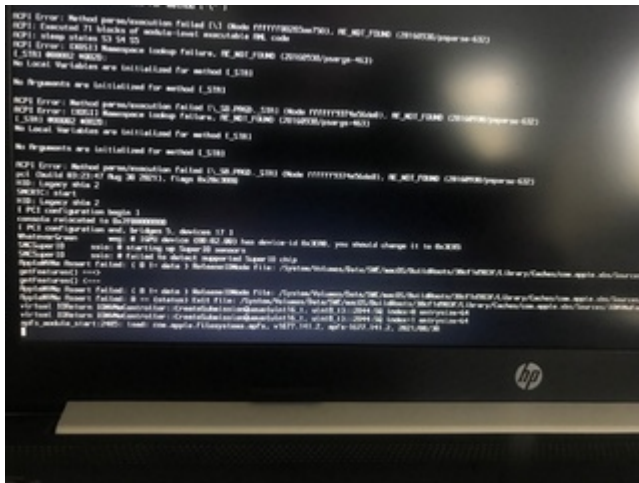
Beitrag von „So_ein_HackMac“ vom 11. Januar 2022, 14:01

Hallo allerseits.

Da ich für ein paar Bekannte mittlerweile einige Hackintoshs zusammengerödelt habe (laufen auch alle anstandslos, hier schon mal ein großes Dankeschön an alle Hilfeleister), wollte ich die nächste Stufe nehmen: ein HackBook! Alles gemacht wie seither, einmal mit fertigen SSDT's, einmal mit eigen aus der DSDT gefertigten, und siehe da:

KLAPPT NICHT!!!

Nach [dieser Anleitung](#) hat seither fast alles geklappt, bei dem Laptop bleibt der Bootvorgang aber jedesmal bei dem Eintrag "#[EB|LOG:EXITBS:START]" hängen und schaltet sich aus (wie beim Herunterfahren). Nachdem ich nach der Hilfeanleitung die Quirks im Booter-Menü auf die alte BIOS-Version umgestellt habe, geht es zwar weiter und das Laptop schaltet nicht ab, bleibt aber ein wenig später an der angezeigten Kommandozeile hängen.



Da ich nun alle beschriebenen Methoden zur Fehlerbehebung durch habe, bin ich mit meinem Latein am Ende und suche auf diesem Wege Hilfe.

Es ist ein HP Laptop 15-da1405ng, CPU: i5-8265U, GPU: UHD 620 / Nvidia GeForce MX130

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 11. Januar 2022, 17:24

[So ein HackMac](#)

Da hast du ein schönes spezielles Whiskey_Lake setup gefunden 😊

Die erste Herausforderung wird sein das du in zum booten bringst .

Beitrag von „So ein HackMac“ vom 18. Januar 2022, 11:47

Gefunden ist gut, alles weitestgehend selbst zusammengestellt, eben nach o.g. Anleitung...

Wie schon gesagt, ich bin kein kompletter Neuling, aber irgendwie will das HP-Laptop nicht soweit kommen, dass man installieren kann.

Die EFI klappt übrigens genauso (mehr oder minder) gut, kommt auch nicht weiter.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. Januar 2022, 19:28

[So ein HackMac](#)

Tausch mal denn SSDT-EC-USBX.aml in meiner EFI durch diesen SSDT-EC.aml aus, und in der config.plist Eintagen nicht vergessen 😊

Hier gab es auch das gleiche Problem.

[OpenCore hängt bei apfs module start:1689: load: com.apple.filesystems.apfs.v1412.141.1.](#)

Beitrag von „So_ein_HackMac“ vom 21. Januar 2022, 17:59

Hat leider nix gebracht, hängt sich immernoch auf. Trotzdem danke für die Hilfe...