

Erledigt

Komme nach Installation nicht weiter

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 6. Mai 2020, 17:15

Guten Abend,

bis jetzt lief alles reibungslos, aber nun komme ich nicht mehr weiter. Wie ist der aktuelle Stand:

Installation von High Sierra funktionierte reibungslos. Booten kann ich momentan nur über den Speicherstick. Wenn ich die Festplatte auswähle, findet Uefi? keine Bootpartition.

Bootet dann High Sierra über den Stick, funktioniert zwar die Grafikkarte, aber habe für die Nvidia GTX 1060 statt 6GB nur 3MB.

Nun weis ich nicht weiter und die zahlreichen Anleitungen hier, Youtube und Co haben mich nun total verwirrt. Vermutlich könnt ihr das schon blind durchführen, bitte freundlich um Unterstützung.

High Sierra hat den Stand 10.13.6 (17G12034)

Ich danke euch jetzt schon mal und freue mich auf Hilfe. Ich denke mal, ich stehe hier kurz vor dem Ziel.

PS: Ich hoffe links werden meine eingetragenen Systemdaten angezeigt.

Beitrag von „CMMChris“ vom 6. Mai 2020, 17:21

[Zitat von Nerdintosh](#)

Installation von High Sierra funktionierte reibungslos. Booten kann ich momentan nur über den Speicherstick. Wenn ich die Festplatte auswähle, findet Uefi? keine Bootpartition.

Du musst den Bootloader schon auch vom Stick in die EFI Partition der System Platte kopieren sonst wird das nix mit Booten ohne Stick.

[Zitat von Nerdintosh](#)

Bootet dann High Sierra über den Stick, funktioniert zwar die Grafikkarte, aber habe für die Nvidia GTX 1060 statt 6GB nur 3MB.

InjectNvidia Haken entfernen

Beitrag von „MK50+“ vom 6. Mai 2020, 17:24

...und eventuell noch den Nvidia Webdriver installieren.

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 6. Mai 2020, 17:47

Kopiert ist nun der Bootloader vom Stick. Trotzdem bootet er nicht von der SSD: Ebenso ist der Hacken bei injectNvidia nicht gesetzt. Die Webdriver habe ich bereits installiert.

Beitrag von „MK50+“ vom 6. Mai 2020, 18:52

Lad mal deine EFI als ZIP hier hoch, damit die Profis schauen können wo es hakt.

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 6. Mai 2020, 20:24

Nabend,

Irgendwo, habe ich irgendetwas falsch gemacht... Angehängt habe ich die EFI.zip

Ich hoffe, die Profis entdecken meinen Fehler.

Beitrag von „MK50+“ vom 6. Mai 2020, 21:04

dein Ordner kext -> other ist leer, da müssten eigentlich die grundlegenden Treiber drin sein.

EDIT:

Wie hast du denn deinen Bootstick erstellt?

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 6. Mai 2020, 21:14

Danke für deine Antwort, habe ich am iMac mittels unibeast erstellt.

Beitrag von „MK50+“ vom 6. Mai 2020, 21:22

Unibeast ist deine Fehlerquelle.

[TINU](#)

Erstell dir damit einen sauberen Bootstick, und lass dir von der Profis eine passende EFI zusammenstellen. Dann sollte alles passen.

Ich bin da leider raus, weil mir die nötige Erfahrung fehlt.

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 6. Mai 2020, 21:26

Ok ich danke dir trotzdem vielmals für deine Hilfe 😊

Beitrag von „g-force“ vom 6. Mai 2020, 22:55

MK50+ Es bringt keinen User weiter, wenn du mit deinem neuen (aber sehr beschränktem Wissen) versuchst, anderen Usen zu helfen.

Den richtigen Ansatz hat [CMMChris](#) bereits im 2. Post angeboten.

Beitrag von „MK50+“ vom 6. Mai 2020, 23:08

[Zitat von g-force](#)

Es bringt keinen User weiter, wenn du mit deinem neuen (aber sehr beschränktem Wissen) versuchst, anderen Usen zu helfen.

...ist angekommen

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 7. Mai 2020, 10:13

Hallo Community,

mal eine Frage, ich kann im Bootmanager den Speicherstick oder die SSD auswählen. Ich kenne das von Windows und Ubuntu so, dass dort auch der Name oder so ähnlich zum Betriebssystem steht. In diesem Falle zeigt er mir aber nur den Namen der Festplatte an. Ist das so korrekt?

Beitrag von „g-force“ vom 7. Mai 2020, 11:04

Startet denn Clover, wenn Du diese Festplatte auswählst?

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 7. Mai 2020, 12:23

Nein, eben nicht. Es erscheint dann ein Text:

Reboot and select proper boot device

Or insert boot media in selected boot device and press key

Deswegen habe ich irgendwie den Verdacht, es liegt gar nicht am os oder der Festplatte sondern am uefi. Er erkennt die Bootpartition nicht.

Beitrag von „g-force“ vom 7. Mai 2020, 15:05

Schau bitte in diesen Post: [Clover-Eintrag im BIOS verschwunden - Wege zur Wiederherstellung](#)

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 7. Mai 2020, 16:06

mh, dass könnte es sein, denn die EFI Partition ist in keinem Eintrag ausgewählt, warum jetzt hier zwei Mac OS Einträge sind die "Hidden" gesetzt wurden...

EDIT: 16:16 Uhr - Jetzt geht es, Eintrag den ich "MACOS" genannt habe wird mir angezeigt und ich boote in Clover. Nun muss ich nur noch den Eintrag irgendwie anpassen, dass direkt in MacOS gebootet wird.

Letzte Sache wäre noch das meine Graka läuft. 3MB Grafikkarte zeigt er mir...

Edith: 17:29Uhr

Siehe Bild unten, verschwommen und es geht nicht weiter. Drücke ich eine Taste. Blinkt der Bildschirm kurz weiß auf.

Beitrag von „g-force“ vom 7. Mai 2020, 18:38

Du kannst in EasyUEFI auch die Reihenfolge verändern. Eigentlich gehört der Clover-Eintrag nach oben und "Normal", während die anderen Einträge auf "Hidden" gesetzt werden (können).

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 7. Mai 2020, 18:41

Hallo,

nachdem mir so super geholfen wurde und ich das System nun endlich booten kann, macht nur noch die Grafikkarte, eine nVidia GTX 1060 mit 6GB Probleme. Mir wird sie zwar als GTX 1060 angezeigt, aber nur mit 256MB.

Ich hänge die aktuelle EFI mal ran, ich habe schon fast alles ausprobiert was in anderen Themen stand, mal bootete das System gar nicht mehr, mal bekam ich keine Anzeige...

Super Forum mit erstklassiger Community, Dankeschön 😊

Beitrag von „al6042“ vom 7. Mai 2020, 18:41

[Nerdintosh](#)

Mit dem zweiten Foto scheint das ein Thema des Anschlusses an der Grafikkarte zu sein.

Das Bild zeigt das verschwommene Hintergrund-Bild vom Anmeldefenster, das wahrscheinlich auf einem anderen Port deiner Grafikkarte ausgegeben wird.

Stecke den Monitor mal an einen anderen Anschluß und prüfe was dabei rauskommt.

Beitrag von „g-force“ vom 7. Mai 2020, 18:45

[g-force: Themen zusammengeführt \(Post 19\)](#)

Thema Grafikkarte kann auch in diesem Thread weiterbehandelt werden.

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 7. Mai 2020, 19:20

Ok, führen wir hier weiter, kein Problem 😊

Wenn ich jetzt noch die Konfiguration wüsste...ich probiere aus.

Beitrag von „al6042“ vom 7. Mai 2020, 19:31

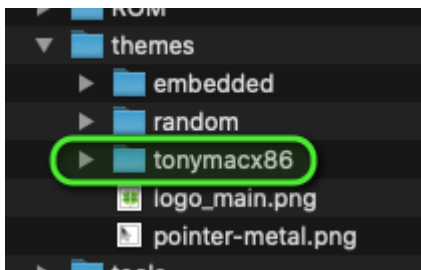
Nimm mal die blau markierte Zeile raus und versuche es nochmal:



Zudem sollte in folgendem Bereich der config.plist der "Inject Kexts" auf "Yes" stehen und der Haken bei "NvidiaWeb" gesetzt sein:



Alles in allem sieht das nach dem einfachsten aller EFIs aus der Tomaten-Schmiede aus.



Sehr schade, da du wahrscheinlich mit dem EFI-Paket aus [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#) mehr von deiner Kiste haben könntest.

Dort den Ordner "CLOVER-HSW" inspiziert, noch den RealtekRTL8111.kext anstatt dem IntelMausiEthernet eingesetzt und du wärst wahrscheinlich schon durch.

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 7. Mai 2020, 21:17

Guten Abend,

Ich hab's hinbekommen, keine Ahnung wie genau, aber auf einmal ging der Start und er erkennt die Grafikkarte korrekt.

[al6042](#)

Danke dir schaue ich mir morgen Mal an. Habe alles erstmal gesichert. 😊

Vielen Dank für die tolle und so schnelle Hilfe.

Beitrag von „Nerdintosh“ vom 8. Mai 2020, 22:25

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...

Und genau so hat es auch funktioniert, klappte auf anhieb einwandfrei. Ja, aber sehen wir es mal so, warum einfach machen, wenn man über Umwege das Ziel auch erreicht und dabei was lernen kann. 😊

Vielen lieben Dank für die erstklassige Hilfe und Unterstützung.

PS: Wie markiere das Thema als erledigt. SO wie es aussieht, sieht es gut aus und funktioniert alles.

Beitrag von „g-force“ vom 8. Mai 2020, 23:03

[Zitat von Nerdintosh](#)

PS: Wie markiere das Thema als erledigt. SO wie es aussieht, sieht es gut aus und funktioniert alles.

Das habe ich dann gerne erledigt. Viel Spaß mit dem Hackintosh.