

Erledigt Nächster Clover Versuch

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 26. Oktober 2015, 12:33

Hallo Zusammen,

nachdem ich am Wochenende El Capitan per Enoch zum Laufen bekommen habe, bin ich wieder ins Frickelfieber gekommen und würde gern probieren, das ganze per Clover zu verwirklichen, wenn es denn Sinn macht. Grundsätzlich scheint ja die einhellige Meinung zu sein, dass es der zukunftssicherere Bootloader ist.

Stimmt das auch, wenn ich Facetime und iMessage nicht benötige? Hätte das Nutzen von Clover noch andere Vorteile gegenüber Chameleon / Enoch?

Ich habe Clover sowohl für Yosemite als auch El Capitan ausprobiert, bin aber immer am gleichen Problem gescheitert: Egal wie lange ich probiert, gegoogelt und dem DeusExMachina geopfert habe, es war nicht möglich, Shutdown und Reboot stabil zu bekommen und auch das ins System booten ging nur sporadisch (nach mehreren Anläufen). An der Hardware kann es vermutlich nicht liegen, denn das Board (GA-B75M-D3H (F13)) scheint von vielen Leuten erfolgreich genutzt zu werden.

Ansonsten sind noch eine Nvidia Geforce 650Ti, 16GB RAM, i5 3570 (ohne K), eine SSD (Bootlaufwerk, im Wechselrahmen) und eine 2TB HDD für Daten verbaut).

Wenn jemand eine Idee oder Tipps hat, wäre ich wirklich dankbar.

Viele Grüße
RobbieTobbie

Schon jetzt



Beitrag von „apatchenpub“ vom 26. Oktober 2015, 12:44

kannst mir (oder allen) ja mal deinen chameleon.org und die smbios.plist schicken. Werde dann gerne mal versuchen eine config.plist für Clover zu kreieren. Ich benutze weder Facetime noch iMessage und es lüpft. Wie die Zukunft aussieht wissen wir nicht, aber sogar Tony ist mit seinen Tools zu Clover gewechselt. Das muss ja einen Grund haben 😊

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 26. Oktober 2015, 13:01

Hallo,

vielen Dank für die schnelle Antwort. Wenn ich heute Abend zu Hause bin, werde ich die beiden Dateien mal raussuchen. ist es besser, wenn ich sie hier als Files anhänge oder nur den Inhalt in den Thread kopiere?

Viele Grüße
RobbieTobbie

Beitrag von „apatchenpub“ vom 26. Oktober 2015, 13:07

als zip anhängen reicht vollkommen aus

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 26. Oktober 2015, 18:26

Hallo,

hier ist schon einmal die org.chameleon.Boot.plist. Ich kann die SMBios.plist gar nicht finden. Habe ich eventuell keine...?
Oder wo müsste ich sie finden?

Viele Grüße
RobbieTobbie

Beitrag von „apatchenpub“ vom 26. Oktober 2015, 18:57

da steht ja fast nix drin 😊 da brauche ich noch nicht einmal eine config.plist für erstellen. Der einzige Parameter der in der chameleon.org steht heisst in der config.plist inject nvidia und steht auf der Seite Graphics. Alles andere auf der Seite abhaken

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 26. Oktober 2015, 19:49

Hallo,

ich weiß, aber damit rennt mein Rechner (Hardware siehe links) 1a mit Chameleon (sowohl unter Mavericks als auch unter El Capitan). Bei CLOver hatte ich bisher immer die oben genannten Probleme-

Nun denn, dann probiere ich es jetzt nochmal und hoffe, dass wir nach und nach Lösungen finden können... 😊

Viele Grüße, ich werde berichten
RobbieTobbie

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 26. Oktober 2015, 20:38

Hallo,

so, jetzt habe ich El Capitan nochmal mit Clover installiert, wie von Dir geschrieben nur Injekt Nvidia angehakt und anstatt wie sonst Mac3,1 mal Mac13,2 ausgewählt. Bisher 3 Reboots und zwei Mal Shutdown und es klappt bisher.

Jetzt stellt sich die Frage, ob allein das Ändern der Mac-Konfiguration den Erfolg gebracht haben könnte?

Viel Grüße
RobbieTobbie

PS: Achso, und Facetime und iMessage lassen sich auch starten. Bedeutet das, dass sie theoretisch funktionieren, da er sonst einen Login-Fehler gemeldet hätte oder gibt es einen anderen Weg, das festzustellen? Obwohl ich die Programme eh immer gleich als erstes aus dem Dockj werfe und gar nicht nutze...

Beitrag von „apatchenpub“ vom 26. Oktober 2015, 22:08

möglich ist beides oder auch beides zusammen. Wegen den beiden Programmen kann ich dir auch nichts sagen, benutze ich ebenfalls nicht

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 28. Oktober 2015, 08:12

Hallo,

Hier nochmal ein kleines Status-Update: Boot beim ersten Versuch und Shutdown funktionieren noch immer ohne Probleme. Es scheint tatsächlich zumindest teilweise and der System Definition gelegen zu haben.

Und noch ein Erfolg: Habe gestern meine Steam-Bibliothek auf den Mac geladen, was bei

diversen GB noch nicht fertig war als ich ins Bett ging. Heute morgen waren PC und Monitor aus - einmal die Space-Taste gedrückt und schwupps hatte ich den Anmelde-Bildschirm von El Capitan vor mir. Sleep funktioniert also auch tadellos!

Viele Grüße
RobbieTobbie

Beitrag von „griven“ vom 29. Oktober 2015, 22:10

Das sind doch mal gute Nachrichten 😊
Beobachte und berichte auf jeden Fall weiter wie sich Dein System mit Clover verhält.

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 30. Oktober 2015, 19:37

Hallo,

so langsam fasse ich Vertrauen zu Clover. Noch immer läuft alles prima und ich hatte nicht einen Boot- oder Shutdoen/Restart Fehlversuch.

Die iMac-System-Konfiguration scheint tatsächlich den Ausschlag gegeben zu haben.

Und dann habe ich, der Vollständigkeit halber, auch mal bei iMessage reingeguckt und es anhand dieses Forums zum Laufen bekommen. Ich weiß zwar nicht, ob ich es jemals nutzen werde, aber ödie Funktionalität gehört ja schon irgendwie zu OSX und soll dann ja auch laufen



Heute Nacht geht es an den ersten, richtigen Stresstest: eine ordentliche LotRO-Session...

Viele Grüße
RobbieTobbie

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 30. Oktober 2015, 20:07



Viel Spaß mit deinem Hack

Beitrag von „RobbieTobbie“ vom 5. November 2015, 10:19

Hallo,

das nächste Update - Der LotRO-Streß-Test wurde mit Bravour bestanden, wie nicht anders zu erwarten.

Etwas Neues gibt es aber zu berichten: Wenn ich meine Logitech Webcam im laufenden Betrieb anschließe, funktioniert alles reibungslos. Wenn sie beim Systemstart bereits im USB-Port steckt, bootet der Rechner zuerst in ein "Verbotsschild" um nach einem Reset ganz normal zu booten.

Kennt jemand dieses Phänomen und/oder hat eine Idee, wie das zu beheben wäre?

Ich nutze die Kamera regelmäßig für Skype und vergesse mit Sicherheit, sie immer an- und abzustecken...

Viele Grüße
RobbieTobbie

Beitrag von „ObiTobi“ vom 6. November 2015, 09:19

Zwar nicht von der WEB-Cam aber so ganz unbekannt kommt es mir nicht vor. Bei meiner damaligen Maverick Installation war es bei Scanner so.

Umgehen konnte ich das entweder wie Du mit "nicht angeschlossen beim Booten" oder aber - den Rechner vom Strom zu trennen und dann einige Sekunden warten und wieder Strom drauf und einschalten.

Bei Yosemite mit Clover habe ich zum Glück das nicht mehr.