

Erledigt

Clover update

Beitrag von „Denis“ vom 21. Juli 2016, 22:02

Hey ,

Ich wollte mal meine clover version updaten und für Sierra vorbereiten.

r3346 -> r3650

Leider bekomme ich immer einen blackscreen und komme nicht weiter.

Ich habe bereits versucht Clover für UEFI als auch als Legacy zu erstellen

Leider ohne Erfolg.

Instalation

r3346 auf der SSD

Beitrag von „griven“ vom 21. Juli 2016, 22:39

Ich nehme an die config.plist und evtl. vorhandene DSDT und SSDT hast Du vor dem Update gesichert und anschließend wieder zurückgespielt?

Wann genau kommt der Blackscreen direkt am Anfang oder an der Stelle wo OS-X eigentlich auf den Desktop umschaltet?

Beitrag von „Denis“ vom 21. Juli 2016, 22:43

nach der Clover Gui sobald er in den Mac OS boot gehen sollte.

Über "ESC" komme ich dann wieder zurück in die clover GUI

Beitrag von „griven“ vom 21. Juli 2016, 23:07

Tausch mal den OSXAptioFix2 gegen den normalen aus ggf. löst das schon das Problem.

Beitrag von „Denis“ vom 21. Juli 2016, 23:17

Hab ich schon probiert
Leider auch ohne Erfolg

Gesendet von iPhone 6s mit Tapatalk

Beitrag von „griven“ vom 21. Juli 2016, 23:33

merkwürdig...

Kann eigentlich nur mit einem der Treiber zu tun haben die im Ordner drivers64uefi liegen.
Was Du auch machen kannst ist aus dem Cloverpaket die BOOTX64.EFI extrahieren (pacifist)
und einfach auf der bestehenden Installation austauschen hiermit ist dann sichergestellt das
sonst nichts von den laufenden Komponenten und Einstellungen verloren geht aber Clover
trotzdem aktuell ist.

Beitrag von „Denis“ vom 22. Juli 2016, 20:40

sehr merkwürdig.
egal was ich versuche immer noch keine Besserung.
total frustrierend!

Beitrag von „YogiBear“ vom 22. Juli 2016, 20:58

Um welchen Rechner geht es denn? Auf welchen Laufwerk (Typ) soll denn installiert werden?
Ist die EFI ggf. bereits gemounted?

Beitrag von „Denis“ vom 22. Juli 2016, 21:27

getestet wird auf einen usb stick auf dem woher schon clover war.
es geht um meinen G500.

Beitrag von „YogiBear“ vom 22. Juli 2016, 21:54

Grivens Methode greift nicht? Also nur die BOOTX64.EFI auszutauschen wobei Treiber und Texte beibehalten werden...

Aber zickende USB-Sticks hatte ich auch schon. Meist half die BruteForceMethode: Formatieren und das Partitionsschema auf MBR ändern. Danach nochmal Formatieren, diesmal aber wieder als GPT.

Beitrag von „Denis“ vom 22. Juli 2016, 23:00

ich habe das Gefühl das irgendwas komisch ist 😡
egal was ich versuche nichts davon funktioniert

Beitrag von „YogiBear“ vom 22. Juli 2016, 23:02

Bist du dir denn sicher die richtige EFI zu bearbeiten? Oder gibt es evtl. zwei Clover-Instanzen auf dem Medium (einmal in der ESP, einmal auf der OS-Partition)?

Beitrag von „Denis“ vom 22. Juli 2016, 23:19

Ich kontrolliere ja immer welche Version gerade gestartet ist

Clover habe ich bisher immer in die efi installiert und sollte sich doch mal etwas ins Root Verzeichnis verirren habe ich es immer raus gelöscht

Gesendet von iPhone 6s mit Tapatalk

Beitrag von „YogiBear“ vom 22. Juli 2016, 23:30

Das war ja nur eine Idee, die das Ganze erklären könnte...

Beitrag von „Denis“ vom 24. Juli 2016, 11:29

Ich glaube das ist ein Zeichen das ich Sierra nicht testen sollte 😄

Gesendet von iPhone 6s mit Tapatalk

//EDIT:

ich habe mal die SSDT.aml aus /EFI/EFI/CLOVER/ACPI/patched entfernt und sehe da er startet!



Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juli 2016, 12:01

Das ist ja schon mal ein Teilerfolg. 👍

Geht es denn nach diesen Anfangsschwierigkeiten mit dem Install von macOS Sierra noch weiter oder lieber doch nicht?

Beitrag von „Denis“ vom 24. Juli 2016, 12:41

sierra ist drauf.

muss aber noch HDA und wifi zum laufen bringen.

gleich fang ich erstmal an clover auf die HDD zu schmeißen und dann gehts step by step weiter.

Beitrag von „griven“ vom 24. Juli 2016, 15:09

Die Probleme mit SSDT's und DSDT's die vorher noch klaglos liefen und jetzt mit Sierra oder teilweise auch ElCapitan 10.11.6 häufen sich langsam ich frage mich was da wohl der Grund dafür ist...

Beitrag von „Jumanji“ vom 30. Juli 2016, 01:51

Da mein BU läuft werf ich auch hier ne Frage rein

Ist es besser Mac und Windows über Clover zu starten, oder kann ich beim starten einfach durchlaufen?

Ich habe es so eingestellt, dass ich die den Start von Mac bestätigen muss, indem ich die Festplatte beim Starten auswähle?

Beitrag von „YogiBear“ vom 30. Juli 2016, 01:58

Das kommt ganz auf deine Vorlieben an. Du könntest mit beiden Methoden was Hauptsystem zum automatischen Start bewegen. Aber wirkliche Vor- bzw. Nachteile hat keine der Lösungen.