

Erledigt shutdown fix

Beitrag von „Elke“ vom 3. März 2019, 10:00

Hey zusammen,

ich habe gestern auf meinem Desktoprechner Mojave installiert. Allerdings habe ich mit Multibeast später nur "Clover EFI Boot Mode" ausgewählt und nicht "Clover EFI Boot Mode + Emulated NVRAM". Ich denke, dass meine Kiste den emulated NVRAM braucht, da immer nach dem ich den Rechner neustarte dasgeänderte Desktophintergrund-Bild verschwunden ist und ich wieder nur die Wüste sehe. (An der BIOS-Batterie liegt es nicht) Ansonsten läuft die Kiste super.

Jetzt zu meiner Frage: Den emulated nvram kann ich doch sicher nachträglich mit dem Clover Configurator einfügen. Aber wie? Wo muss ich das Häkchen setzen im Clover Configurator?

Beitrag von „Patrickworld“ vom 3. März 2019, 10:52

Hallo,

als Fortgeschrittener User ist dir bestimmt schon einmal aufgefallen, das wir die Tomatentools nicht unbedingt unterstützen. Von daher frag doch einfach bei den Tomaten nach wie das geht.

Zitat von Elke

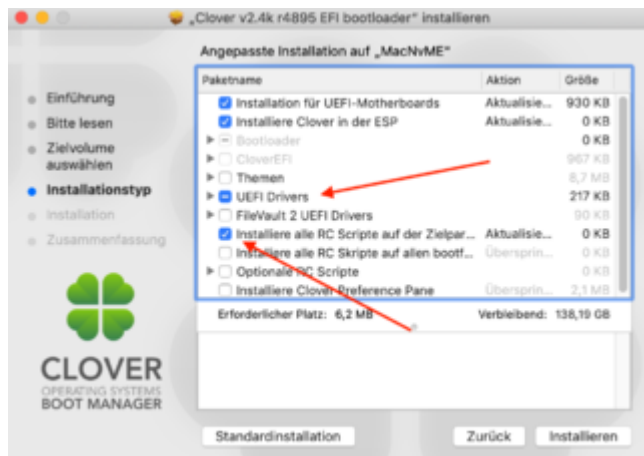
Den emulated nvram kann ich doch sicher nachträglich

Den gibt es nicht beim originalen clover. Wenn man aber mal schaut was deine Tonyversion angeblich macht dann steht da

```
"Installs OsxAptioFix2Drv-64.efi, EmuVariableUefi-64.efi and apfs.efi in
/EFI/CLOVER/Drivers64UEFI/. Installs Clover rc scripts files in /etc, ~/Library/Application
Support/Clover and ~/Library/LaunchDaemons. Includes "
```

Das soll heißen. Wenn du dir das originale clover zur installation heran ziehst dann musst du da nur die oben genannten sachen anklicken und eben drüber installieren.

Also den OsxAptioFix2Drv-64.efi, EmuVariableUefi-64.efi bei UEFI Drivers auswählen und die rc scripte, die dir am wahrscheinlichsten fehlen.



Zitat von Elke

da immer nach dem ich den Rechner neustarte dasgeänderte Desktophintergrund-Bild verschwunden ist und ich wieder nur die Wüste sehe

Ob es da wirklich am Nvram hängt, wage ich zu bezweifeln. Aber wie gesagt. Schau mal in deinen efi datein nach ob die oben genannten dabei sind und bügel die rc scripte drüber. Und wenn alles nichts hilft, dann installiere entweder über den sauberen weg, wie wir es auch hier unterstützen oder frage eben bei den Tomaten nach.

MFG Patrick

Beitrag von „Elke“ vom 6. März 2019, 17:28

Hey Patrick,

erstmal vielen Dank! Sorry, für das Tomaten-Ding - hatte ich nicht auf dem Schirm. Ich mache ein Backup und dann probiere ich es aus. Ein weiteres "Symptom" ist, dass er nicht richtig runterfährt.

Beitrag von „Patricksworld“ vom 6. März 2019, 18:19

Dann melde dich einmal, wenn du das getestet hast.

Aber

[Zitat von Elke](#)

Ansonsten läuft die Kiste super.

und

[Zitat von Elke](#)

Ein weiteres "Symptom" ist, dass er nicht richtig runterfährt

beißen sich für mich etwas. Obwohl deine Kiste an sich ja super läuft, würde ich an deiner Stelle vielleicht auf eine zweite Festplatte einmal einen cleanen installationsversuch mit dem Originalen Clover ohne jegliche tools versuchen. Dann funktioniert vielleicht auch noch der Rest.

MFG Patrick

Beitrag von „Elke“ vom 8. März 2019, 13:59

Du sollst Recht behalten, am Nvram liegt's nicht. Ich mache nochmal eine Neuinstallation und nehme die Plist, die ich auch bei High Sierra hatte. Damit liefs ja. Allen ein schönes Wochenende!

Beitrag von „tackerJim“ vom 11. März 2019, 06:40

Was bewirken denn die RC Skripte genau?

Beitrag von „al6042“ vom 11. März 2019, 07:12

Die RC-Skripte laufen im Hintergrund mit uns speichern die aktuellen NVRAM-Daten beim Herunterfahren/Neustarten in eine Datei namens nvram.plist auf der versteckten EFI-Partition.

Beim Einschalten lesen sie den Inhalt dieser Datei wieder in den aktuellen NVRAM ein.

Beitrag von „Elke“ vom 1. Mai 2019, 21:18

Also, es hat leider etwas gedauert. Ich habe den Rechner jetzt neu installiert – und dann nur den Clover Bootloader installiert. Sonst nix. Momentan läuft alles – bis auf das der Rechner nicht ganz runter fährt. er bleibt bei gestrichelten Kreis stehen. Hat jemand vielleicht einen Tipp für mich? Viele Grüße und allen einen schönen ersten Mai!

Beitrag von „griven“ vom 1. Mai 2019, 21:37

Hast Du den Shutdown Fix und den Halt Fix in der Config mit drinnen ???

Beitrag von „Elke“ vom 1. Mai 2019, 21:58

Ich gehe nicht davon aus. Wie geht das? Soll ich mit dem Clover mal eine Config generieren?

-----später-----

verdammt, ich habs mir wieder zerschossen, ich fang nochmal von vorne an...

ich habe außerdem das Problem, dass bei dieser Soundkarte: <https://focusrite.com/de/usb-a...ace/scarlett/scarlett-6i6>

zwar die Ausgänge gehen, aber nicht die Inputs - unter high Sierra läuftst??? Man, Man, Man!!!

-----noch-wesentlich-später----

ich habe jetzt ca. 5 mal neu installiert - und jetzt geht nix mehr. Naja, vom usb stick kann ich noch aufs installierte Mojave booten, aber ich kann Clover auf der internen platte findet Mojave nicht. Wie kann ich die interne Platte einmal komplett platt machen mit allen Efi Partionen usw.) Hatte es mit dem Festplatten-Dienstprogramm bei der Neuinstallation probiert (AFSP/Guid). Aber irgendwie komme ich immer wieder auf ein übergebliebenes clover das mojave nicht erkennt. Ich habe mehrere Platten drin, die mal abstecken und von vorne anfangen?

Mittlerweile bin ich dafür, dass ich mal wieder zum Anfänger degradiert werde, so gehts nicht weiter.

Trotzdem Allen ein schönes WE

-----eine-Woche-später-----

so, ich habe es endlich hinbekommen! ich habe die efi-Partition nochmal von hand formatiert und dann lief's. und natürlich lag es am nicht gesetzten clover-shutdown-fix... es hätte so einfach sein können!!! danke für euren support, ich muss mich da mehr reinlesen. setzt mich mal wieder auf "Anfänger", ich glaube das passt besser.