

Erledigt

Sierra auf dem Gigabyte Z170-HD3P mit BIOS F21

Beitrag von „Deathproof“ vom 12. August 2017, 13:09

Hallo, ich möchte gerade einen Stick mit dem Sierra erstellen für das Gigabyte Z170-HD3P und der BIOS-Version F21

Ich habe den Stick vorbereitet, das Sierra darauf gemacht, den neuesten Clover runtergeladen und alles eingestellt.

Nun bin ich an dem Punkt wo ich die EFI tauschen sollte, doch ich weiss nicht welche EFI ich da nehmen soll und wo ich die herbekomme.

Es ist halt die Standard EFI von dem neuesten Clover drin, die ich hier runtergeladen habe oder geht es auch ohne das ich eine andere EFI draufmache?

Beitrag von „Deathproof“ vom 12. August 2017, 13:39

Erstmal sorry, hab glaub als erstes falsch gepostet!

Ich habe den Stick vorbereitet, habe dann Sierra installiert, dann das neueste Clover von hier runtergeladen und die Einstellungen von hier vorgenommen.

Jetzt weiss ich irgendwie nicht mehr weiter.

Ich brauche wahrscheinlich eine andere EFI und muss die auf dem Stick tauschen.

Welche brauch ich da und woher bekomme ich die?

Und was muss ich noch machen? Bios-Einstellungen habe ich schon vorgenommen.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 12. August 2017, 13:53

Der einfachste Weg ist über den Clover Configurator: wenn Du schon das System installiert hast und es läuft. wählst Du im Configurator unter "Tools" den Punkt "Mount EFI" und wählst da die gewünschte Platte bei "Mount Partition" aus. Da sollte Deine richtige EFI dann auf den Desk gemountet werden und Du kannst den dortigen EFI-Ordner durch den von Deinem Stick

ersetzen, wenn da noch nichts Drin ist. Sonst nimmst Du den Ordner Stick/EFI/CLOVER und kopierst ihn in den EFI-Ordner auf der EFI-Partition Deiner Systemplatte.

Beitrag von „Deathproof“ vom 12. August 2017, 14:18

Hab es gerade mal versucht auf dem Hackintosh zu installieren, das Bootmenü kam und dann wollte ich es vom Stick booten, es kam der Apfel und dann ist das System runtergefahren.

Beitrag von „McRudolfo“ vom 12. August 2017, 14:42

Hallo [@Deathproof](#),

hast du denn schon Sierra installiert? Läuft das System mit der Standart-EFI vom Stick ohne Probleme?

EDIT: Das Thema gibt es zwei Mal - vielleicht kann ein Moderator das ändern....

Beitrag von „Noir0SX“ vom 12. August 2017, 15:06

Verbose (-v) booten, so siehst Du vll den Fehler der zum herunterfahren führt.

Beitrag von „Deathproof“ vom 12. August 2017, 17:50

Nein auf dem rechner läuft es nicht. Ich habe es auf den Stick gemacht, dann komm ich in das Bootmenü und dann klick ich sierra installieren, dann kommt der Apfel und die Leiste und da stoppt es, da geht dann nichts mehr .

Beitrag von „Deathproof“ vom 12. August 2017, 17:51

Jetzt hab ich nochmal einen neuen Stick gemacht, jetzt kommt der Apfel und der Fortschrittsbalken, doch der bleibt leer, da tut sich nichts mehr 😞

Beitrag von „ralf.“ vom 12. August 2017, 17:54

Probier die [Anleitung](#)

Beitrag von „al6042“ vom 12. August 2017, 19:49

Und auch hier gilt der von [@BlackOSX](#) erwähnte Verbose Mode (-v).
Damit siehst du auch an welcher Stelle die Büchse tatsächlich hängen bleibt.
Das verrät uns dein Blick auf den Apfel ohne laufenden Fortschrittsbalken nämlich nicht... 😊

EDIT:

Ausserdem musst du nicht zwei Threads für das gleiche Thema aufmachen.
Ich habe mal beide hier zusammengefasst.

Beitrag von „Deathproof“ vom 15. August 2017, 10:30

Hallo, ja es tut mir leid wegen den doppel Threads, habe ja am Anfang geschrieben das ich

eins falsch gepostet habe.

Ok werde ich machen.

Wann drück ich denn die Tasten um in den Verbose Mode zu kommen?

Beitrag von „McRudolfo“ vom 15. August 2017, 12:29

Drücke, wenn du im Clovermenü bist, die Leertaste; dann wählst du 'Verbose' aus

Beitrag von „Deathproof“ vom 16. August 2017, 09:17

So ich hab das jetzt mal versucht.

http://abload.de/img/img_87592dqwc.jpg

Beitrag von „McRudolfo“ vom 16. August 2017, 09:46

Du kannst Dateien direkt hier anhängen über Erweiterte Antwort - Dataianhänge

Beitrag von „Deathproof“ vom 16. August 2017, 10:17

Ah ok super, wieder was gelernt 😊

Warum hat es das bild jetzt so reingestellt?

Kann ich das auch irgendwie wieder drehen?

Beitrag von „ralf.“ vom 16. August 2017, 11:47

[Zitat von Deathproof](#)

Warum hat es das bild jetzt so reingestellt?

vermutlich wegen der hohen Auflösung. Macht die Forensoftware.

cpus=1 evtl [BiosUpdate](#)

Beitrag von „Deathproof“ vom 16. August 2017, 14:22

Also muss ich ein [BIOS Update](#) machen? Ich habe das F21drauf. Irgendow habe ich die Tage gelesen, das man ein paar Häkchen beim Clover Configurator machen sollte. Doch wie benutze ich den genau?

Beitrag von „ralf.“ vom 16. August 2017, 18:17

Bios-Update auf eigene Verantwortung. [F21](#)

Häkchen beim Clover Configurator im Wiki
Alle Häkchen bei ACPI rausnehmen bringt oft etwas

Nach welcher Anleitung bist du denn gegangen, nicht die oben verlinkte.

Beitrag von „Deathproof“ vom 16. August 2017, 20:22

Doch ich habe es genau nach der Anleitung von oben gemacht .

Beitrag von „ralf.“ vom 17. August 2017, 06:55

Nimm ne config.plist von [hier](#)

In deiner config.plist fehlen einige Bootargs. Sieht man auf dem Foto

Beitrag von „Deathproof“ vom 17. August 2017, 13:39

Ich hatte die config.plist von dort genommen.

Vielleicht habe ich da einen Fehler gemacht.

Ich habe nur den Skylake genommen und den alten .plist vom Stick gelöscht und den Skylake da drauf kopiert.

Muss ich den Kaby Lake auch drauf kopieren?

Wie komme ich jetzt eigentlich wieder in den EFI/Clover Ordner? oder wo finde ich den?

Hat noch jemand einen Tipp was ich machen kann?

Was soll ich tun ? Bekomme den hackintosh nicht zum laufen !!!!!

Beitrag von „crusadegt“ vom 29. August 2017, 11:07

Habe deinen Beitrag mal zusammen gefügt...

Den Clover Ordner findest du auf der versteckten EFI Partition, des jeweiligen Sticks oder der jeweiligen HDD/SSD.

Die versteckte EFI Partition kannst du mittels Terminal oder Clover Conifgurator mounten und die Dateien dementsprechend bearbeiten

Beitrag von „REVAN“ vom 29. August 2017, 11:10

Servus,

also zum einen brauchst du keine 50 Ausrufezeichen am Ende eines Satzes posten. Die Verzweiflung steigt. Die ersten weinen. Das ist alles normal.

Nein, du hast ein Skylake Prozessor? Dann brauchst du auch kein Kaby Lake. Das sind zwei unterschiedliche Prozessor Architekturen.

Welche Treiber hast du den über Clover installiert? Also bei Clover-> Install Drivers -> Drivers UEFI 64 Bit?

Bei ACPI kannst du gerne ein paar Fixes raus nehmen. Manchmal führen die gerne zu Kernel Panics.

Hast du eine angepasste DSDT? Eine SSDT?

Welche Kext Dateien hast du nach EFI -> Clover -> Kexts -> Other geschoben?

Manchmal hilft auch eine einfache Neu Installation, da bei der ersten Installation was schief gelaufen ist.