

Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „JimSalabim“ vom 13. März 2020, 13:58

Ich hatte das [sabinasz](#) auch schon mal mitgeteilt, dass die Links (und so soll es ja sein) auf die Threads verweisen und sich die Download-Links zu den EFI-Ordnern jeweils im ersten Post des Threads befinden.

Daher sende ich das nicht per Mail, sorry. Die Downloads funktionieren alle einwandfrei.

[TheWachowski](#) Wenn es das Windows Media Creation Tool ebenfalls direkt richtig macht, spricht nichts dagegen, das so zu machen. Als ich damit das letzte Mal nen Stick erstellt habe (was lange her ist), war es keine UEFI-Installation und Windows erschien nicht im Clover-Menü- es ist aber nicht auszuschließen, das ich was falsch ausgewählt hatte. Seitdem habe ich immer Rufus verwendet und deshalb einfach darauf verwiesen.

Das Mac-style theme und das vorherige sehen fast identisch aus. Das andere hatte aber Syntaxfehler in der plist und das mit dem schwarzen Hintergrund war auch irgendwie ungeschickt gelöst.

[Zitat von BSerMann](#)

ich habe das Board mit der F9B und auch mit Deinem EFI und Deinen Settings habe ich den Effekt das ich während der Fortschrittsbalken durchläuft plötzlich obenwaagrechte Striche angezeigt werden und danach der Bildschirm schwarz wird. Der Rechner scheint aber - bis auf die Anzeige - erfolgreich zu booten

Die Striche nach dem "ersten" Apfel sind ganz normal. Wenn der erste Apfel klein ist und der zweite groß, kannst du in der config.plist unter "Boot Graphics" bei UiScale eine 2 eintragen. Dann sollte der erste auch groß sein.

Die Bildschirmfreigabe funktioniert bei mir problemlos. Das dürfte kein Hackintosh-spezifisches Problem sein. Was genau geht denn nicht? Lässt sie sich nicht aktivieren oder wird der Rechner nicht gefunden oder schlägt die Verbindung fehl?

EDIT: Ich sehe gerade, dass du nicht meinst, dass der Bildschirm vor dem zweiten Apfel kurz schwarz wird, sondern dass er schwarz bleibt. Aber da du dafür schon nen anderen Thread hast, würde ich das auch in dem lassen und schauen, ob sich dort eine Lösung findet. Doppelt ist etwas unübersichtlich.