

Erledigt

Bin das erste Mal so richtig ratlos wegen Clover und drivers-Ordner

Beitrag von „bluebyte“ vom 6. Dezember 2019, 21:31

[karacho](#) ...and the winner is ... karacho. Habe eben mal den AptioMemoryFix mit rein getan. Und schwupps

ist er über UEFI gestartet. Das ging richtig fix bis ich auf dem Desktop war. Ich habe mich in der letzten halben

Stunde noch einmal schlau gemacht wegen den MemoryFixes. Da der MemoryFix ist für UEFI zuständig. Bei InsanelyMac

steht: "First driver OsxAptioFixDrv by Dmasar made possible UEFI boot macOS on PC. Other ways to make Hackintosh were legacy boot". Da wurde ich hellhörig. karacho, bitte sei mir nicht böse. Ich habe deinen Tip nicht ignoriert. Ich wollte nur verstehen,

warum ich diesen Fix brauche. Hier wird immer von den Fixes diskutiert. Aber warum man ihn braucht, wußte ich bis heute

nicht. Na ja, hatte mich bis heute nicht interessiert, weil ich es die ganzen Jahre nicht gebraucht habe.

[https://www.insanelymac.com/fo...urpose-of-aptiomemoryfix/](https://www.insanelymac.com/forum/topic/45400-bin-das-erste-mal-so-richtig-ratlos-wegen-clover-und-drivers-ordner/)



an alle Leute, die mir bei meinem Problem geholfen haben.



Jetzt kann ich den EFI-Ordner auf der Platte durch den EFI-Ordner vom Stick ersetzen

Ich habe den Eindruck, dass der Rechner jetzt flüssiger läuft. Kann das sein?

Windows 10 wurde auch erfolgreich auf UEFI umgestellt. Mit mbr2gpt auf der Kommandozeile im laufenden Betrieb. Eigentlich sollte man das nicht tun sondern Windows PE nutzen. Sicherer!

