

Erledigt

Designare Z390 / I9 9900 K / Radeon Vega 64 - EFI File Problem ?

Beitrag von „DSM2“ vom 26. Juni 2019, 06:52

[BlueTopas](#) Zunächst einmal RC6 sowie Interne Grafik deaktivieren!

Desweiteren verstehe ich ehrlich gesagt nicht was du genau willst.

Die EFI dafür gibt es zu Beginn des Threads.

Wenn ein original Mac vorhanden, einfach über den Store Mojave laden und anschließend per Tinu den Stick erstellen.

[TINU oder besser gesagt "TINU Is Not Uni*****"](#)

Falls kein Mac vorhanden, nach dieser Anleitung vorgehen: [macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

Beim EFI Part einfach die extrahierte EFI aus diesem Thread auf die erstellte Clover Partition verschieben, Ordner Struktur sollte beibehalten werden.

EFI Folder sollte auch als EFI folder auf der Festplatte liegen, Inhalt des Folders ist BOOT und CLOVER sowie weitere darunter liegende Verzeichnisse.

Sobald die Installation abgeschlossen ist, muss die EFI Partition des Sticks gemountet werden, dazu benötigst du den Clover Configurator.

<https://mackie100projects.alte...load-clover-configurator/>

Dazu den Mount Tab anwählen und anschließen beim Stick auf Mount.

Auf dem Desktop erscheint je nachdem wie der Stick erstellt wurde entweder ein Laufwerk namens EFI oder wie im Fall von der zweiten Methode Clover.

Diesen öffnen und anschließend den EFI Folder kopieren (EFI Folder)

Danach im Mount Tab die Festplatte anwählen (Clover Configurator) auf der MacOS installiert wurde und ebenfalls mounten.

Es erscheint ein Laufwerk namens EFI, diesen öffnen und mit dem EFI Folder vom Stick ersetzen,

anschließend den USB Stick abziehen und wenn alles richtig gemacht wurde, startet der Rechner danach ohne den USB Stick.

Sprich ein Reboot machen und schauen ob er dann eigenständig hochfahren kann.