

Erledigt

High Sierra Installation klappt nicht ...

Beitrag von „al6042“ vom 22. September 2018, 00:46

Folgendes ist mein Lösungsansatz:

- Du flasht dein Mainboard wieder zum Original Gigabyte-BIOS zurück.
- Dann stellst du darin die oben genannten Einstellungen ein.
- Ich packe dir eine EFI für den Clover-Bootloader zusammen, die du per Windows auf die versteckte EFI-Partition deines High Sierra Install-Sticks kopierst.
- Damit installierst du High Sierra und kannst somit auch auf alle Dateien und Ordner deiner Sierra-Platte zugreifen.

Dann schauen wir weiter.

Damit du das BIOS sicher wieder zurück flashen kannst, sollte die Grafikkarte solange noch ausgebaut sein.

Das aktuellste Original-BIOS, das du auf einen FAT32-formatierten USB-Stick kopieren musst, findest du unter http://download.gigabyte.eu/Fi...ios_ga-z87x-ud5h_f10e.zip

Der Ablauf ist auch hier über das QFlash-Tool im BIOS selbst möglich.

Das mounten der versteckten EFI-Partition geht auch unter Windows, nach folgender Anleitung:

<https://superuser.com/question...-it-is-readable-and-write>

ACHTUNG:

der Windows Datei Explorer kann nicht im benötigten "Admin-Mode" geöffnet werden, weswegen an dieser Stelle der Einsatz einer Explorer Alternative wichtig wird.

Es funktionieren z.B. der [TotalCommander](#) oder [Explorer++](#)

Die angesprochene EFI liegt hier bereits als [Dateianhang](#) bei.