

Erledigt

High Sierra auf dem Gigabyte B75M-D3H installieren [Clover]

Beitrag von „DerGiftzweig“ vom 4. Oktober 2017, 10:13

So ich habe nochmal von vorne begangen.

- Ozmosis habe ich erstmal runter gehauen und das normale F15 Bios geflasht.
- den Installer High Sierra Stick erneuert (Format in Mac OS Extended und in Optionen GUID-Partitionstabelle)
- Zweiten 2.0 USB Stick genommen und Clover für UEFI installiert:

Install for UEFI booting only

Install Clover in the ESP

Drivers64UEFI / EmuVariableUefi-64

Drivers64UEFI / PartitionDxe-64

Drivers64UEFI / OsxAptioFixDrv-64

- Die APFS.efi nach EFI/CLOVER/drivers64UEFI kopiert
- Folgende Kexte nach EFI/CLOVER/kexts/Other/ kopiert:

FakeSMC.kext

FakeSMC_ACPIsensors.kext

FakeSMC_CPUSensors.kext

FakeSMC_GPUSensors.kext

FakeSMC_LPCSensors.kext

IntelMausiEthernet.kext

Lilu.kext

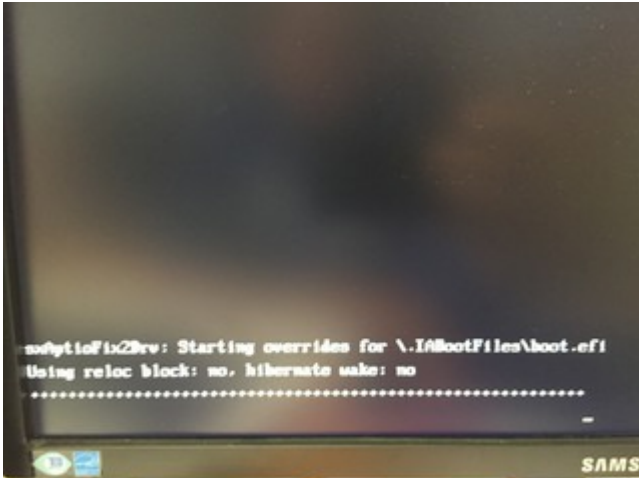
USBInjectAll.kext

- Meine Config.plist hänge ich auch gleich mal mit an.

Leider kann ich weiterhin noch Booten. Einmal kam ich kurz in den Installer aber da hat er meine SSD (SATA6) nicht gefunden.

Hat noch jemand eine idee?

edit/ Ich hänge nun an dieser Stelle:



Wenn ich dann den Clover USB Stick abziehe, bootet er weiter, bis in den Installer aber dort findet er die SSD nicht.