

Erledigt

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

Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 3. Oktober 2017, 17:51

Hallo Jungs,

nachdem ich von Griven erfahren habe, das mein Ozmosis System nicht um High Sierra erweitert werden kann. Muss ich nun auf Clover wechseln.

Ozmosis kann ich doch sicherlich weiterhin drauf lassen oder?

Geflasht ist folgendes Ozmosis: ozm167-X-MASS. Behalten würde ich es gerne, da auch El Capitan auf dem Rechner mit Ozmosis super läuft.

Nun zur Clover installation:

Ich habe High Sierra über den Apple Store geladen

Ein Installer USB Stick (Master-boot-Rec.) via Terminal befehl erstellt

Code

```
1. sudo /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/Bootstick --applicationpath /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app --nointeraction
```

Einen zweiten USB Stick mit Clover 2.4k_r4233 erstellt

Code

1. Installation für UEFI-Motherboards
2. Installiere Clover in der ESP
3. Drivers64UEFI
4. OsxAptioFix2Drv-64

apfs.efi ins EFI Verzeichnis unter Ordner "drivers64UEFI" abgelegt und unter: Clover_USB-Stick/EFI/CLOVER/kexts/Other folgende Kexte abgelegt: AppleIntelE1000e.kext | NullCPUPowerManagement.kext | FakeSMC.kext

Dann kam noch die Config.plist folgende anpassungen:

1. Boot
2. Verbose (-v)
3. kext-dev-mode=1
4. SIMBIOS
5. iMac13,2

[illegible]

Hat noch jemand eine idee?